

Rapport d'analyse

atechor

ORACLE

Oracle ERP Cloud

Dernière mise à jour : 20/02/2024

contact@atechor.com

© Atech Consulting, 2024. Tous droits réservés.

Avis des utilisateurs : **8/10**

Source	Nombre d'avis	Score
Peerspot	30	4 / 5
G2	313	4,1 / 5
Capterra	55	4,3 / 5
Trustradius	809	8,4/ 10
Gartner	171	4,4 / 5
Score moyen	4,17 / 5	

< 3,5/5 = éliminé
3,5 - 3,8 = 6/10
3,8 - 4,1 = 7/10
4,1 - 4,5 = 8/10
4,5 - 4,8 = 9/10
4,8 - 5 = 10/10

ORACLE FUSION CLOUD ERP - NOTES

Note moyenne

- Facilité d'utilisation ★ 3,9
- Service client ★ 4,1
- Fonctionnalités ★ 4,2
- Rapport qualité-prix ★ 4,1

Probabilité de recommander le produit

7,9/10

Oracle Fusion Cloud ERP a reçu une note globale de 4,3 étoiles sur 5 d'après 54 avis d'utilisateurs publiés sur Capterra.

[\(Capterra\)](#)

Oracle ERP Cloud Reviews

Vendor: [Oracle](#)

★★★★☆ 4.0 out of 5 | [15 reviews](#)

[\(Peerspot\)](#)

308 Oracle Cloud Enterprise Resource Planning (ERP) Reviews

★★★★☆ 4.1 out of 5 Write a Review

5 star	<div style="width: 75%;"><div style="background-color: #f44336; height: 10px;"></div></div>	150
4 star	<div style="width: 50%;"><div style="background-color: #f44336; height: 10px;"></div></div>	123
3 star	<div style="width: 20%;"><div style="background-color: #f44336; height: 10px;"></div></div>	29
2 star	<div style="width: 5%;"><div style="background-color: #f44336; height: 10px;"></div></div>	5
1 star	<div style="width: 0%;"><div style="background-color: #f44336; height: 10px;"></div></div>	1


Search reviews

Popular Mentions

All reviews Ap Data

Reviews Selected for You More Filters Sort By: G2 Sort

[\(G2\)](#)



Oracle Fusion Cloud ERP

★★★★☆ Score 8.7 out of 10

808 Reviews and Ratings • Enterprise Resource Planning (ERP)

[\(TrustRadius\)](#)



Oracle Fusion Cloud ERP

by Oracle in Cloud ERP for Product-Centric Enterprises

4.4 ★★★★★ 171 Ratings

[\(Gartner\)](#)




Récompenses et distinctions : 10/10



([Trustradius](#))



([Peerspot](#))

 <p>Magic Quadrant for Cloud ERP for Service-Centric Enterprises (July 2022) Read Gartner's Magic Quadrant report on why we are a Leader in both Completeness of Vision and Ability to Execute for ERP and financial solutions.</p> <p>Read the Gartner report</p>	 <p>IDC MarketScape: Worldwide Distributed Energy Resource Management Systems 2022 Vendor Assessment (April 2022) Understand how vendors differ in their approach to helping manufacturers service a product through its lifetime and why Oracle was named a Leader.</p> <p>Read the IDC MarketScape report</p>	 <p>Omdia Universe: Hybrid and Multicloud Management Solution, 2022-23 (November 2022) Read this report to see why Omdia has recommended Oracle as a Leader for its second generation of observability and management capabilities designed for a multi-cloud world.</p> <p>View the Omdia report</p>
--	---	---

[\(Oracle\)](#)



10 most powerful ERP vendors today
The cloud and digital strategies are blurring traditional enterprise software category lines, shaking up the enterprise resource planning (ERP) market.

1. Oracle: Coming on strong with two cloud ERP products

Oracle se hisse à la première place de la liste des « ERP les plus puissants »

CIO.com a récemment placé Oracle en tête de la liste des fournisseurs ERP les plus puissants et a annoncé qu'Oracle frappe fort avec ses deux produits ERP cloud. L'article de février 2022 souligne l'influence de la vision d'Oracle pour l'avenir de l'ERP sur le marché⁴.


[\(CIO.com\)](#)

Analyse : Oracle ERP Cloud fait partie des solutions les plus reconnues et répandues à travers le monde. Ses excellentes performances, ses innovations et sa popularité auprès des grandes entreprises, ont permis à cet ERP d'obtenir des titres prestigieux. La solution regroupe des récompenses de cabinets de conseil et de sites de retours d'expérience. Et dans les deux cas, les récompenses sont de haut rang.

Interface et expérience utilisateur : 8/10

Retours des utilisateurs sur l'interface :

Avis G2 :



Charitra J.
Tutor & Subject Matter Expert
Small-Business (50 or fewer emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)


Validated Reviewer ✓ Verified Current User ✓ Review source: Organic Review from User Profile

★★★★★ Aug 04, 2023

"Overall amazing experience."

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?
It's user interface is truly great and very interactive.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?
Sometimes it lags. But that problem is now getting resolved.



Jennifer T.
Small-Business (50 or fewer emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)


Validated Reviewer ✓ Verified Current User ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★★ Jun 29, 2023 (Original Jun 26, 2023) ?

"Efficient"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?
I like that Oracle hub is easy to navigate and user friendly. It shows all your stats and is easy to organize your work.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?
Sometime I run into bugs with the system.



Aditya M.
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review


★★★★★ Jun 26, 2023

"Amazing tool we are using for Budgeting"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

Very user-friendly. We can do customizations as well if needed. We can integrate it with other Oracle Apps as well which provides more flexibility.

It is highly secure as well.



Bharath K.
Associate Manager
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★☆ Jun 22, 2023


"Good for Bookkeeping"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

Convenient to use.
Reporting is easy.
Conversion of currency is supported.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

Setting up the software is tedious.
Price of licence is high.
Bit outdated user interface



JOHN M.
finance
Enterprise (> 1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Verified Current User ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★☆ Apr 22, 2022

"Makes the life of an accountant so easy!"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

user friendly, excel can be embedded into, used widely so if you change jobs there's a good chance your new company uses it too, quick, lots of support available

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

it is quite a costly system, somewhat outdated interface, not a lot of youtube videos compared with other software.

(G2)

Avis Capterra :

Facilité d'utilisation

★ 3,9

Biotechnologie, 1001–5000 employés

Temps d'utilisation du logiciel : 1 à 5 mois

Source de l'avis 

Not very user friendly, but allows for powerful record tracking

★★★★★ 5,0 il y a 4 ans

Commentaires : We use the Oracle ERP Procurement solutions to manage orders and goods in our organization. Although the UI can be cumbersome, it is a great tool on the back end to manage procurement and services for a large organization. It greatly simplifies the chain of escalating approvals and can establish a trail for audit record keeping. With further training, the system becomes easy to use and actually can speed up services because you are not waiting for someone to batch approve orders.

+ Avantages :

Although for me it is cumbersome to use, my friends in management and finance say that it is a lifesaver for them in organizing expenses and following chain of command, especially for financial approval of large purchases. It allows for tracking of approvals through to the highest level of management which automates the process. Before, we were having managers manually go through each list and approve each individual item; with this, they are able to automate the approval process and integrate that with our vendors to make purchasing more streamlined and to keep strong records for audit purposes.

- Inconvénients :

It is not very intuitive to use. Oracle training for procurement had to be given multiple times at our institution so that people could try out the software and subsequently ask questions about what each form and button actually does. It's certainly not the most user friendly interface, and many people have asked me if their orders are actually in the system because they can't find the order after they approved it.



Vrinda

project engineer (É.-U.)

Fabrication électrique/électronique, 501–1000 employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus d'un an

Source de l'avis 

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Oracle ERP Cloud- Review

★★★★★ 5,0 il y a 4 ans

Commentaires : Working for project management we used this for streamlining of processes project wise.

+ Avantages :

The best features for the ERP cloud is that storage is very easy and in departments like Project Management multiple people can have access and simultaneously work on the data. Also the interface is user friendly and a lot of support from the Oracle team during implementation phase.

- Inconvénients :

Just the regular java updates it requires and if some entry is made wrong you need to redo the entire work which becomes difficult in projects as there are lot of bill of materials and project schedules.



Hamilton
Planejador (Brésil)
[Utilisateur LinkedIn vérifié](#)

Urbanisme et architecture, 2–10 employés
Temps d'utilisation du logiciel : Essai gratuit
Source de l'avis


[AFFICHER LE TEXTE ORIGINAL](#) Traduit par Google

Évaluation d'Oracle Fusion Cloud ERP
★★★★★ 5,0 il y a 3 semaines **NOUVEAU**

Commentaires : Je suis satisfait de mon expérience globale avec Oracle Fusion Cloud ERP. Dès le départ, il était évident que son efficacité et sa fiabilité étaient exceptionnelles.

+ Avantages :
Oracle Fusion Cloud ERP est facile à utiliser, possède une interface intuitive et permet un accès rapide aux informations et à l'exécution des tâches. L'intégration entre modules est un point fort, offrant une vision complète de l'entreprise. La personnalisation des écrans et des rapports répond aux besoins du département. Dans l'ensemble, Oracle Fusion Cloud ERP est une solution robuste qui améliore la productivité et l'efficacité de l'entreprise.

- Inconvénients :
J'ai trouvé Oracle Fusion Cloud ERP un peu difficile à apprendre, surtout pour les débutants. La personnalisation du logiciel est également un défi et nécessite des connaissances techniques avancées



Utilisateur vérifié
[Utilisateur LinkedIn vérifié](#)

Matériaux de construction, 501–1000 employés
Temps d'utilisation du logiciel : 6 à 12 mois
Source de l'avis

[TRADUIRE EN FRANÇAIS](#)

New ERP Implementation at Site level for Procurement
★★★★☆ 3,0 il y a 5 ans

+ Avantages :
Newer interface and views, easy on the eyes, with pop out colors and icons for quicklinks. I like the ability to customize my home screen with my picture, to ensure identity is forefront if someone is logging onto a common computer.

- Inconvénients :
UI is not a quality for ease of use and navigation. Multiple tiers of searches are needed to drill down to the required information needed. Could be customization internally, but the out of the box features do not seem to be very fluid or intuitive. And this is coming from someone who is rather fluent with computer operations and CMMS/ Procurement software programs.

[\(Capterra\)](#)

Gartner :

● CRITICAL REVIEW

3.0 ★★★★★ May 11, 2021

good but can improved

good general use, but lacks improvement for mobile use.
allows implementations per module. confusing interface at times

[Read Full Review](#)

"Oracle Fusion Cloud ERP - Optimum Management Solution"

Submitted Jan 12, 2023

5.0 ★★★★★ Overall User Rating

Product(s): Oracle Fusion Cloud ERP

Overall Comment:"ERP states for Enterprise Resource Planning. Which means such tools are capable enough to perform tasks like management of project, finance, accounts as well as procurement and assets. In our organisation, for maintaining this stuffs, we are using this Oracle Fusion ERP solution platform. It's highly recommended because I like each and every functionality of that UI and interfaces. Demonstration of large data in such a way that anyone can easily understand and manage. This tool itself provides advanced capabilities to the team with AI and automation. So, that manual process will get converted into automation. So, overall experience is too good with this platform."

([Gartner](#))

Trustradius :



JUNE 09, 2022

Cyber Aspects of Oracle Cloud ERP

[Share](#)

[Save](#)

Verified User

Team Lead in Information Technology
Information Technology & Services Company, 10,001+ employees



Score 9 out of 10

[Vetted Review](#)

[Verified User](#)

[Incentivized](#)

Use Cases and Deployment Scope

I was working as a cyber security consultant in Oracle practice and used to recommend and implement Oracle users and roles for clients. The scope of work used to range from implementing users, roles (Job and data roles) for multiple fortune 500 clients. The business challenges were, clients wanted to move from legacy system to cloud and we used to perform separation of duties for them. The product ensures security for different users in different domains.

Pros and Cons

- ⊕ Amazing interface to start with
- ⊕ Simplified architecture - with a click of a button you can create users
- ⊕ Amazing customer service (SR request handling)



APRIL 21, 2022

[Share](#)

[Save](#)

Oracle ERP: Smart, fast, affordable

Rajni Bhardwaj Grover

Information Technology Training Coordinator

ABM College (Education Management, 201-500 employees)



Score 10 out of 10

Vetted Review

Verified User

Incentivized

Use Cases and Deployment Scope

Improved end-user interface and scalability it is easy to integrate with our MIS. I found accessibility from all devices.



FEBRUARY 24, 2022

[Share](#)

[Save](#)

Oracle the Way of the Future

Marta Budzan

Accounting Manager

Diamond Communications LLC (Utilities, 51-200 employees)



Score 8 out of 10

Vetted Review

Verified User

Incentivized

Use Cases and Deployment Scope

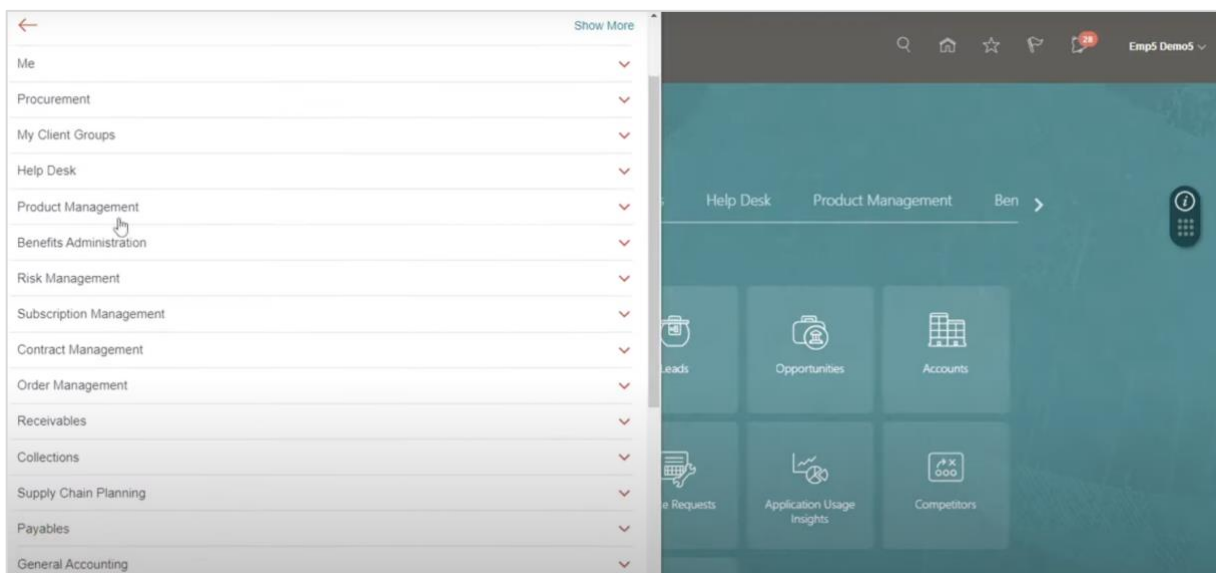
This tool works great for smaller organizations, small to mid-size. It offers many great features for an enterprise such as scalability for financial management and thorough support for users worldwide. This software works very well with its in-line Oracle products. It synchronizes the data on the go making it easily retrievable for all its users. It offers great support for AP, providing a portal with excellent security features that guard all the invoice retrievals and their storage. Overall it's a great product that keeps on delivering.

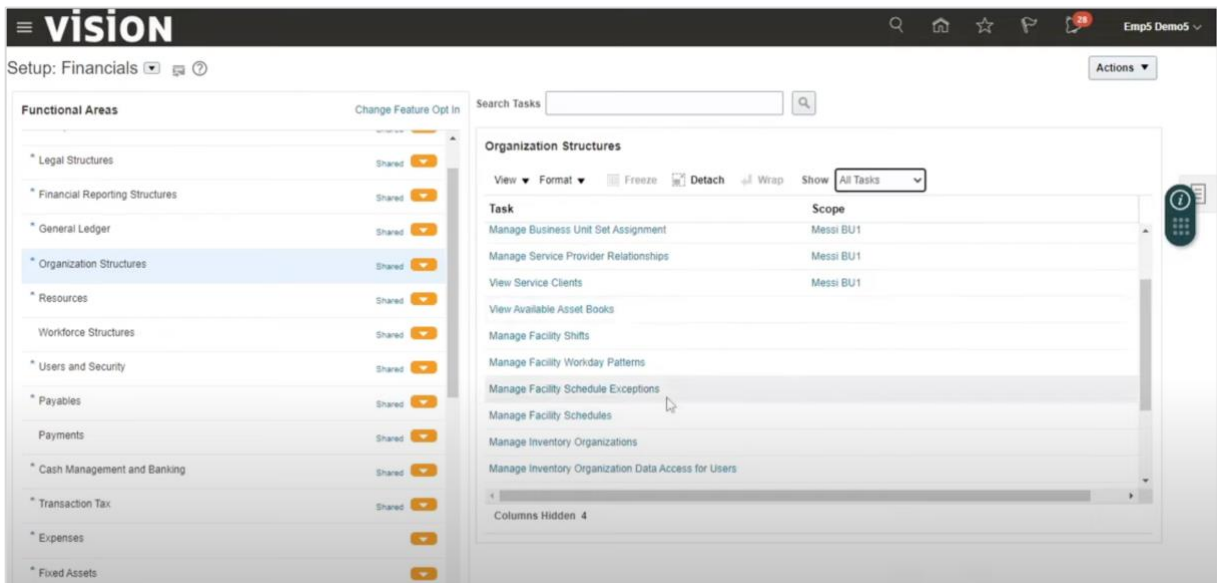
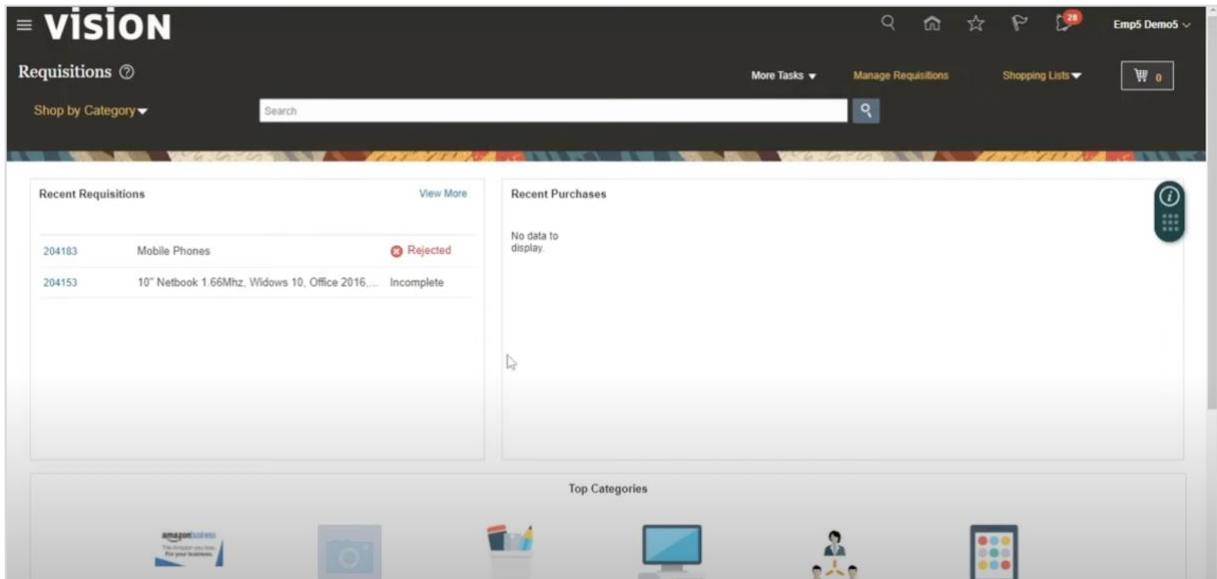
Pros and Cons

- Great integration with its Oracle products/applications
- User friendly sky, apps are easily customizable
- Reporting features are great
- Better and more user friendly
- More training materials available for users
- Faster more integrated features

[\(Trustadius\)](#)

Interface en image :





[\(Vidéo de démonstration – Fox Oracle Apps Solutions\)](#)

vision

Create Order ?

Currency = US Dollar

Total: 0.00 | Actions | Save | Submit | Cancel

Customer: Business Unit: US1 Business Unit

Contact: Bill-to Customer:

Contact Method: Bill-to Account:

* Ordered Date: 4/28/21 12:38 PM Ship-to Customer:

Purchase Order: Ship-to Address:

Order Type: Sales Agreement:

Sales Credits:

Order Lines ?

Select Item:

Actions: View | Update Lines | Freeze | Detach

Item	Duration	Period	Sales Agreement	Sales Agreement Line	Sales Agreement Version	Quantity	UOM	On Hand
------	----------	--------	-----------------	----------------------	-------------------------	----------	-----	---------

Customer: Business World Business Unit: US1 Business Unit

Search and Select: Item

Search

** Item: AS% ** Keyword:

** Description:

Search Results

View: Format | Detach | Wrap

Item	Description	Life Cycle Phase	Revision Code
Columns Hidden: 353			

Columns Hidden: 19

vision

Inventory Management ?

Inventory Organization: All

Picks

4

Open Confirmed T...

Cycle Count Sequences

No data available

On-Hand Value

No data available

Open Shipments by Priority

Top 5 Priorities by Volume

No data available

Open Shipments by Carrier

Top 5 Carriers by Volume

FedEx	1
DHL	1

Shipment Lines

4

Awaiting Pic... Awaiting Pic...

Shipment Excepti...

0 Shipments

Shipment Lines for Next 30 Days

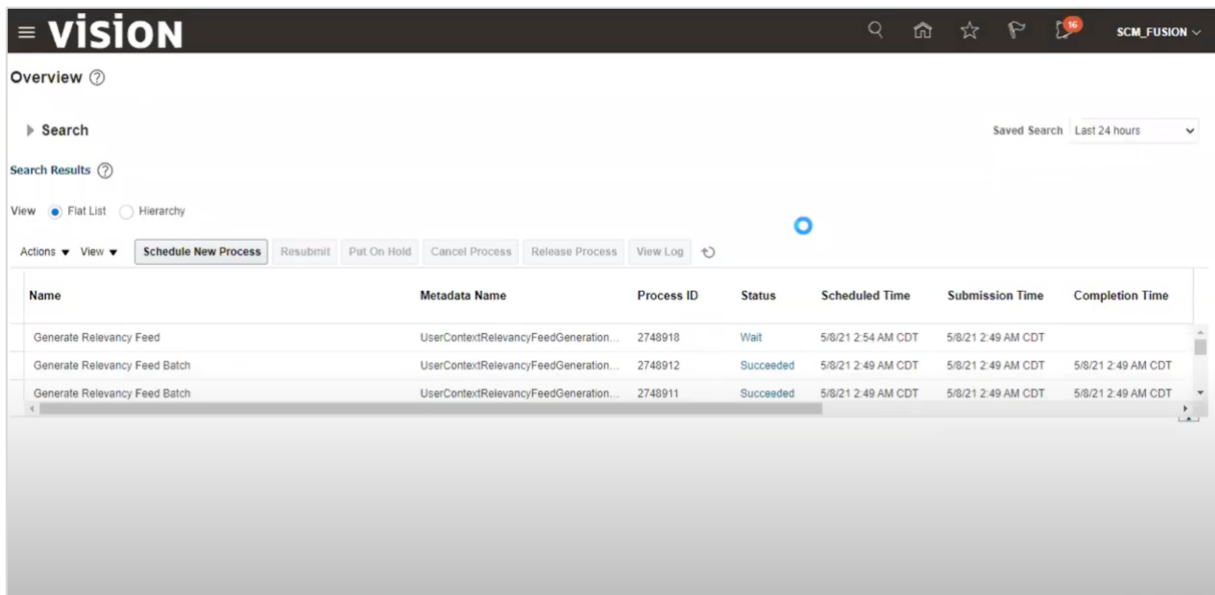
No data available

Receipt Lines

Inspected Receipts

Lines

0 Accepted



The screenshot shows the Oracle Vision interface. At the top, there is a navigation bar with the 'vision' logo and several icons. Below the navigation bar, there is an 'Overview' section with a search bar and a 'Saved Search' dropdown set to 'Last 24 hours'. The main content area displays a table of process results. The table has columns for Name, Metadata Name, Process ID, Status, Scheduled Time, Submission Time, and Completion Time. Three rows are visible, all for 'Generate Relevancy Feed' processes, with statuses of 'Wait', 'Succeeded', and 'Succeeded'.

Name	Metadata Name	Process ID	Status	Scheduled Time	Submission Time	Completion Time
Generate Relevancy Feed	UserContextRelevancyFeedGeneration...	2748918	Wait	5/8/21 2:54 AM CDT	5/8/21 2:49 AM CDT	
Generate Relevancy Feed Batch	UserContextRelevancyFeedGeneration...	2748912	Succeeded	5/8/21 2:49 AM CDT	5/8/21 2:49 AM CDT	5/8/21 2:49 AM CDT
Generate Relevancy Feed Batch	UserContextRelevancyFeedGeneration...	2748911	Succeeded	5/8/21 2:49 AM CDT	5/8/21 2:49 AM CDT	5/8/21 2:49 AM CDT

([Vidéo de démonstration – Ora Trainings](#))



(Écrans par usage : [oracle ERP Cloud](#))

Analyse : D'abord, les retours des utilisateurs concernant l'interface et l'expérience utilisateur d'Oracle ERP Cloud sont très positifs dans l'ensemble. En effet, sur chaque écran, les fonctionnalités sont accessibles, la disposition des éléments est claire, et aérée. Néanmoins, nous remarquons que l'interface graphique manque de modernité que ce soit dans le style, comme dans l'interaction utilisateur. C'est un avis que nous retrouvons dans plusieurs retours d'expérience. De même, certains retours évoquent un accès trop complexe à certaines fonctionnalités. C'est également un avis que nous partageons. Lors de l'utilisation en live d'Oracle ERP Cloud, nous avons trouvé que certains usages basiques sont très longs et difficiles à trouver. Cela constitue un axe d'amélioration majeur pour cette solution.

Fonctionnalités et capacités : 8/10

Fonctionnalités:

Finance :

- Comptabilité et contrôle de gestion
- Pôle comptabilité
- Comptes fournisseurs et charges
- Comptes clients et liquidité
- Gestion des ressources et des baux

Achats :

- Rationalisation des achats
- Gestion des dépenses
- Matériaux directs, services et approvisionnement complexe
- Gestion des fournisseurs
- Approvisionnement stratégique
- Gestion du cycle de vie et de la conformité des contrats fournisseurs
- Reporting et analyse

Gestion de projet :

- Planification, budgétisation et prévisions
- Gestion des ressources
- Gestion et contrôle des coûts
- Gestion de la facturation et des recettes
- Gestion des ressources de projet
- Gestion des financements
- Gestion de programmes et création de rapports

Gestion de risque et de la conformité :

- Automatisation de la surveillance et du contrôle de l'accès des utilisateurs
- Surveillance en continu de l'activité des utilisateurs avec l'IA
- Simplification du reporting financier et de la conformité

Enterprise Performance Management (EPM) :

- Planification
- Gestion des coûts et des profits
- Consolidation et clôture financières
- Rapprochement bancaire
- Reporting fiscal
- Reporting narratif
- Enterprise DATA Management

Supply Chain Management (SCM) :


- Planification de la supply chain

- Gestion des inventaires
- Production
- Maintenance
- Gestion des commandes
- Logistique
- Cycle de vie des produits
- Achats et approvisionnements
- Blockchain et IoT
- SCM Analytics

[\(Oracle\)](#)

Analyse : Oracle ERP Cloud propose une couverture fonctionnelle très large et surtout très profonde. Dans chaque verticale métier, l'ERP propose de nombreuses fonctionnalités et possibilité. Nous apprécions la présence importante de nouvelles technologies au service de l'excellence opérationnelle et décisionnelle, comme l'IoT, la Blockchain, l'intelligence artificielle ou le reporting narratif. L'ERP n'intègre pas toutes les verticales métier d'une entreprise, il faudra donc ajouter des solutions pour le CRM ou la gestion RH. Heureusement, Oracle propose des solutions dédiées, comme Oracle CX, HCM.

Performances et usage de la solution :

 **Talha A.** [in](#)
 Assistant Manager Finance
 Textiles, 10,001+ employees
 Used the software for: 2+ years

Overall Rating ★★★★★ 5.0

Ease of Use ★★★★★ 5.0

Customer Service ★★★★★☆ 4.0

Features ★★★★★☆ 4.0

Value for Money ★★★★★ 5.0

Likelihood to Recommend 8/10

Reviewer Source [?](#)
 Source: Capterra
 October 5, 2020


"ERP for Business efficiency"

Overall: its good for textile sector.every textile firm use it to Create pipline for their business.

Pros: Its multi madule system is best. We can connect all madule and create a business formulation plan.secondly i can access anywhere anytime due to its cloud services.

Cons: Its programming is very senstive, a small type error can leads towards differnt results. its implimentation are tough.

Switched From: Dolibarr

 **Verified Reviewer** [in](#)
 Apparel & Fashion, 1001-5000 employees
 Used the software for: 1-2 years

Overall Rating ★★★★★☆ 4.0

Ease of Use ★★★★★ 5.0

Customer Service ★★★★★☆ 4.0

Features ★★★★★☆ 4.0

Value for Money ★★★★★☆ 4.0

Likelihood to Recommend 9/10

Reviewer Source [?](#)
 Source: Capterra
 August 2, 2020

"Manage Your business through ERP"


Overall: its best for multi branches business which can be connected at one data base.Data mining is more easy rahter than to get collect data from every site.

Pros: Its multi madule system is owesome ,company can connect different stake holder through different madules with a custmized access.i can access it anywhere through internet. its immediate integration help business to to perform tasks more efficiently. Report building is so easy.

Cons: Multi modules packed in one suite confuse our less trained Employees. Security setup should be improved. server up time is too low.

Alternatives Considered: Dynamics 365

Switched From: Dynamics 365

 **Nathan B.**
 Senior Project Manager
 Utilities, 201-500 employees
 Used the software for: 6-12 months

Overall Rating ★☆☆☆☆ 1.0

Ease of Use ★☆☆☆☆ 1.0

Customer Service ★☆☆☆☆ 1.0

Features ★☆☆☆☆ 1.0

Value for Money ★☆☆☆☆ 1.0

Likelihood to Recommend 1/10


Reviewer Source [?](#)
 Source: SoftwareAdvice
 January 22, 2018

"Project Manager Can't use this PM Suite"

Overall: The sheer amount of time it takes oracle to get setup could bankrupt your company of resources. We are going on a two year implementation time frame and still do not have a functional product. When we submit a bug oracle does not fix the process, they just give you work arounds, which take 5 more steps than the original software we booted in order to become more effecient.

Pros: For a finance tool it is mildly functional. Oracle ERP cloud has many modules that potentially could be used in your business.

Cons: The project management tool is virtually useless for any kind of portfolio management. If you manage tons of small projects the sheer time it takes to setup oracle will nearly bankrupt your business. The "implementations partners" do not understand how to use oracle let alone setup another companies ERP. Customer service does not fix problems, they just offer lengthy work arounds.



Tarun M.
Senior Quality Engineer
Enterprise (> 1000 emp.)
Product Reviewed: **Oracle Accounting Hub Cloud**

✉ 🔗 ...

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★☆ Jul 22, 2023

"Streamlining Financial Management with Oracle AHC"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

AHC provides a configurable workflows and approval process, users can track progress and ensure that all the financial controls are in place.

It can easily integrate with other cloud applications and on-premises systems. the best part is that we are getting the security features as well and we can

scale as per resources that we need.

It also provides the capability to see details at transaction level for better comprehensive reporting.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?


In contrast of positives there are a few negatives also that AHC has

1. it is bit costly for a small sized business.
2. to adapt to all possible features of AHC extensive training is required
3. and it also required a fast internet connection to keep it working well

What problems is Oracle Accounting Hub Cloud solving and how is that benefiting you?

Oracle Accounting Hub Cloud is helping our firm to reduce manual efforts to ensure data validity, and prevents duplicate efforts.

It is increasing productivity of team and confidence while presenting the reports to get quick robust feedback.



Guillermo C.
Commercial Assistant
Small-Business (50 or fewer emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review


★★★★★ Jul 18, 2023

"Great experience"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?
Oracle Accounting Hub provides organizations with the ability to consolidate financial data from multiple systems, creating a centralized hub for accounting operations. This streamlines financial processes, reduces complexity, and enables real-time visibility into financial performance. The platform offers robust automation capabilities, allowing businesses to automate repetitive tasks such as journal entries, reconciliations, and intercompany transactions. This automation reduces manual effort, minimizes errors, and increases overall efficiency.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?
Implementing Oracle Accounting Hub can be complex and time-consuming, requiring careful planning, configuration, and integration with existing systems. Organizations may need to allocate significant resources and expertise to ensure a successful implementation.

What problems is Oracle Accounting Hub Cloud solving and how is that benefiting you?
Oracle Accounting Hub includes comprehensive reporting and analytics tools that enable organizations to generate accurate financial reports, perform in-depth data analysis, and gain valuable insights. This supports informed decision-making and strategic planning. I would say this is what helps me the most with my accounting process.



Charitra J.
Tutor & Subject Matter Expert
Small-Business (50 or fewer emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Verified Current User ✓ Review source: Organic Review from User Profile

★★★★★ Aug 04, 2023

"Overall amazing experience."

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?
It's user interface is truly great and very interactive.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?
Sometimes it lags. But that problem is now getting resolved.

What problems is Oracle Accounting Hub Cloud solving and how is that benefiting you?
I want cloud accounting software for my organisation and I'm looking for interactive software in this. So, Oracle is the best in this regard.

Key Insights



Would buy again

+ 71 more



Delivers good value for the price

+ 62 more



Happy with the feature set

+ 68 more



Lived up to sales and marketing promises

+ 38 more



Implementation went as expected

+ 51 more

Payroll Management

Provides for pay calculation and benefit plan administration, in addition to managing direct deposit, salary revisions and payroll tracking.

> Show Features



Customization

This addresses a company's ability to configure the software to fit its specific use case and workflow.

> Show Features



Security

This component helps a company minimize the security risks by controlling access to the software and its data, and encouraging best practices among users.

> Show Features



Reporting & Analytics

Users can report on and analyze usage, performance, ROI, and/or other metrics of success.

> Show Features



General Ledger and Configurable Accounting

Financial management solution, including capabilities for general ledger and configurable accounting

[> Show Features](#)



Inventory Management

The ability to track and manage the flow of goods or materials into and out of an inventory.

[> Show Features](#)



Order Management

The ability to process orders, and track them from quote to cash.

[> Show Features](#)



Subledger and Financial Process

Revenue management solution including capabilities for subledgers and financial processes

[> Show Features](#)



Project Financial Management

Project financial management solution including capabilities for project budgeting, cost control, billing and contract management.

[> Show Features](#)



Project Execution Management

Project execution management solution including capabilities for project scheduling, resource management, and team member task management.

[> Show Features](#)



Grants Management

Grants management solution for higher education, public sector, or non-profits with capabilities for managing financial awards for program and project funding

[> Show Features](#)



Procurement

Procurement management solution with capabilities for sourcing, contracting, procure-to-pay and supplier management

[> Show Features](#)



Risk Management

Risk management solution with capabilities for managing controls, assessing control effectiveness, certifying controls, and addressing deficiencies

> [Show Features](#)



Logistics

Logistics solution with capabilities for transportation planning, transportation execution, trade compliance, customs management, warehouse management and warehouse workforce management.

> [Show Features](#)



Manufacturing

Manufacturing solution for managing manufacturing processes and costs.

> [Show Features](#)



Supply Chain

Supply Chain Planning solution with capabilities for planning, performance monitoring, change responses and execution.

> [Show Features](#)



Product Lifecycle Management

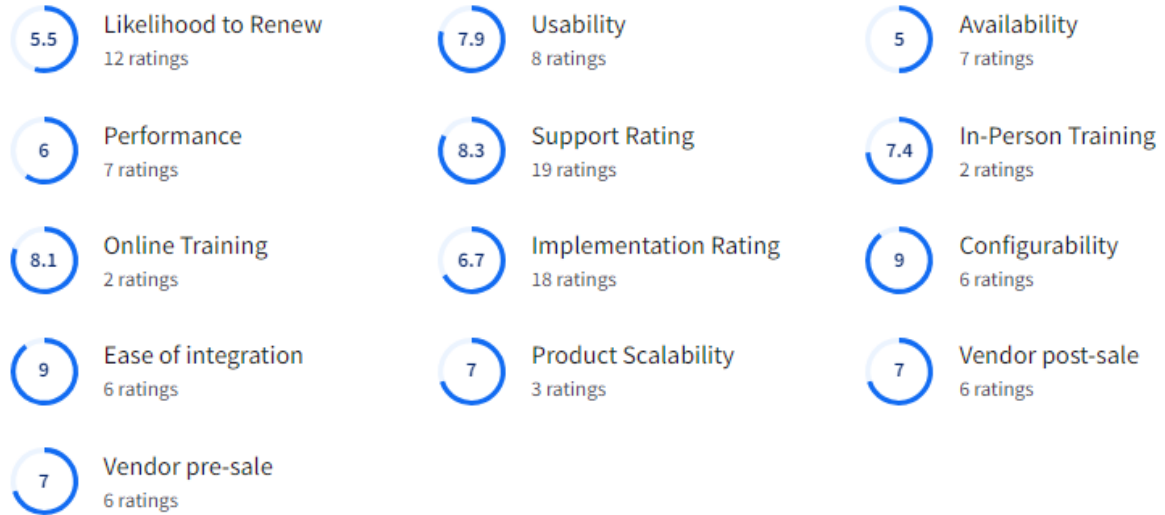
Product Lifecycle Management solution with capabilities for innovation management, product development

> [Show Features](#)



REVIEWS AND RATINGS (807)

Attribute Ratings



JUNE 09, 2022

Cyber Aspects of Oracle Cloud ERP

Share

Save

Verified User

Team Lead in Information Technology

Information Technology & Services Company, 10,001+ employees



Score 9 out of 10

Vetted Review

Verified User

Incentivized

Use Cases and Deployment Scope

I was working as a cyber security consultant in Oracle practice and used to recommend and implement Oracle users and roles for clients. The scope of work used to range from implementing users, roles (Job and data roles) for multiple fortune 500 clients. The business challenges were, clients wanted to move from legacy system to cloud and we used to perform separation of duties for them. The product ensures security for different users in different domains.

Pros and Cons

- + Amazing interface to start with
- + Simplified architecture - with a click of a button you can create users
- + Amazing customer service (SR request handling)
- Network perimeter is missing in ERP
- Location based access control is not up to mark

Likelihood to Recommend

In terms of handling financials, Oracle [Cloud ERP] is [a] good product. However, for Oracle HCM there may be [a] few functionalities [that] may be a little cumbersome. The firm needs to work on products in [the] HCM space. Also sometimes in [the] migration of data from one pod to another oracle sometimes creates issues. However, the product works very well in [the] financials space such as creating data profiles and setting up data security.



JUNE 21, 2022

Cloud 9 Planning

Shankar Murthy

Senior Applications Analyst

Promise Healthcare (Hospital & Health Care, 1001-5000 employees)



Score 10 out of 10



Vetted Review



Verified User

Incentivized

Share

Save

Use Cases and Deployment Scope

We have a SAAS license. It saves time and effort as many customized reports are available to be directly built-in OTBI--Many EIS processes are customized to meet varied business requirements--- Many Essbase reports help with detailed Accounts Analysis. We use it for Financial operations.

Pros and Cons

- + OTBI & ESSBASE Reporting
- + Efficient EIS concurrent processes
- + Easy Navigation and setups through the functionality of each of the modules
- + Easy export of information from each of the ADF-based web pages to Excel for deeper analysis
- + Easy to upload and process data into Fusion from External Sources

- Easier uploading of image files to facilitate business processes
- Provide more ease of configuration of GL Allocations
- Provide more flexibility in setting up transaction codes for Bank reconciliation statements
- Provide for better functionality to split and merge assets with more flexibility to unmerge and undo the split.
- Provide more detailed subject areas based on denormalization concepts in OTBI reporting.

Likelihood to Recommend

1. Oracle Cloud ERP is well suited for Easy reporting 2. It is best suited for accounts analysis and reporting to the Middle and Top Management. 3. Provides more reports for reconciliation between Sub Ledger and General Ledger. 4. Oracle Cloud ERP is better suited for O2C Customizations.



MAY 13, 2022

Share

Save

Really good ERP option, robust and process improvement

Verified User

Technician in Information Technology

Security & Investigations Company, 10,001+ employees



Score 9 out of 10

Vetted Review

Verified User

Incentivized

Use Cases and Deployment Scope

It is used by the human resources department in our infrastructure and also used for the financial team, where it provides the best way to work in a highly available and reliable environment. I have noticed it is a very good tool for them and makes life easier

Pros and Cons

- + Financial purposes
- + Risk management
- + Enterprise relationship manager
- Sometimes is a little slow
- Path to find items
- Friendly GUI



Likelihood to Recommend

Flexibility and scalability, cost savings, secure environment, Less burned on IT, data security, and customized implementation, are the characteristics we have found related to this solution.

[\(Trustradius\)](#)



Jishan Ahmed

Co-Founder & Managing Director at a computer software company with 11-50 employees

RESELLER

TOP 10

Feb 1, 2023

It has sophisticated financial planning and budgeting modules and is scalable and stable, but it's expensive

Pros and Cons

- ✓ "My company found the financial planning and budgeting modules of Oracle ERP Cloud more sophisticated and valuable than its other modules."
- ✗ "Oracle ERP Cloud needs to be more mature, especially in terms of some advanced modules, such as manufacturing, supply chain planning, and production."



Divya-Raj

Technical Lead at Deloitte

REAL USER

TOP 5

Jan 6, 2023



Easy and convenient for clients, straightforward installation, with good technical support

Pros and Cons

- ✓ "It is easy and very convenient for clients to go to the front end and check whatever update they want to look at."
- ✗ "I would like to see an improved approach to pulling data with VDI."

[\(Peerspot\)](#)



57% Would Recommend

Product Capabilities

4.1



[\(Gartner\)](#)

Comment Oracle Enterprise Performance Management vous aide à rester compétitif avec agilité

Plus de valeur grâce au cloud le plus complet du marché

Répond à vos besoins de manière exhaustive avec une étendue et une profondeur fonctionnelles, en matière de planification financière et opérationnelle, de consolidation et de clôture, de gestion du référentiel de données, etc.

Exploitez l'intelligence intégrée pour prendre les décisions les plus pertinentes

Prenez de meilleures décisions grâce à la modélisation de scénarios et les analyses intégrées et puissantes. L'IA et le machine learning vous apportent des informations basées sur les données pour vous aider à agir plus rapidement.

Planifiez en continu sur l'ensemble des activités de l'entreprise

Connectez de manière transparente les données de l'ensemble de votre entreprise afin d'établir des prévisions et des scénarios qui s'actualisent automatiquement en fonction de l'évolution de vos résultats.


Faites confiance au leader du marché en matière de gestion de la performance d'entreprise

Oracle EPM figure constamment en tête du classement des analystes ; des milliers de clients obtiennent davantage de valeur en exécutant leurs processus EPM avec Oracle dans le Cloud.

[\(Oracle ERP Cloud\)](#)

Analyse : Oracle ERP Cloud est une solution particulièrement puissante et réactive. Une de ses forces réside dans la réactivité (reporting en temps réel) et dans la convergence de nombreuses technologies (intelligence artificielle, analytics, blockchain...). Mais sa plus grande force, est que le logiciel tourne sur les serveurs d'Oracle, qui sont très puissants. La synergie entre les applications Cloud et l'infrastructure d'Oracle lui offrent une position très solide et pérenne sur tous les volets : performance, sécurité, évolutivité, gestion de risques et intégration. Pour autant, la disponibilité et les performances de l'ERP sont mal notées. De plus, le manque d'expérience métier d'Oracle lui joue des tours car beaucoup de retours d'utilisateurs évoquent des manquements fonctionnels à tous les niveaux (finance, supply chain...).

Sécurité : 9/10



Verified User in Pharmaceuticals ⓘ
Enterprise (> 1000 emp.)
Product Reviewed: Oracle Risk Management Cloud

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★☆ Dec 21, 2021


"Built in solution for automation"

What do you like best about Oracle Risk Management Cloud?

Built in solution to automate risk management, compliance, security, sox compliance etc and also we can ensure stringent access levels of users to the applications.

What do you dislike about Oracle Risk Management Cloud?

Limited customizations and from management perspective might be expensive for the organization. But other than that i personally like the security enhancing features it offers



Aditya M. ⓘ
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: Oracle Accounting Hub Cloud

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★★ Jun 26, 2023

"Amazing tool we are using for Budgeting"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

Very user-friendly. We can do customizations as well if needed. We can integrate it with other Oracle Apps as well which pro more flexibility.

It is highly secure as well.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

There are much more performance issues lying in there. We are working with some delay in our due to these performance ar issues.

Customer support in terms of technicality is poor.



Benson M.

Head Of Real Estate & CFO
Information Technology and Services
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: **Oracle Accounting Hub Cloud**



Validated Reviewer ✓

Review source: G2 invite

Incentivized Review

★★★★★ Jul 09, 2023

"Great and amazing experience with Oracle Accounting Hub Cloud."

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

It simplifies accounting processes.

It is very safe and secure.

Easy and fast to implement.

Reporting is very easy and simple.

It is very easy to learn and understand.

It is very easy to help manage finances.

Excellent support team.

Easy to organize your work and it shows all your stats.

(G2)



Utilisateur vérifié

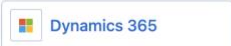
Utilisateur LinkedIn vérifié

Textile, 10 000+ employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans

Source de l'avis

Alternatives envisagées :



TRADUIRE EN FRANÇAIS

Planning, Costing & Inventory Controlling with Oracle ERP

★★★★☆ 4,0 il y a 3 ans

Commentaires : Strategic helper and assistant in finance with Business Intelligence, we got optimized results in finance,supplychain.


Business software for planning, tactics and execution of business scenario is totally on your screen, you can run/manage business and set business direction then monitor and control accordingly.

+ Avantages :

First, Due to Covid-19 pandemic, I am getting benefit of its cloud sevices By working from home. Secondly, Its Middle ware services, We have differnt madule of ERP like Meterial Management System,Apperal Management system and Inventory Management system.All of three Modules are interlinked and Show results on one window. its save a lot of time and consumed less human resource for operations controlling . Third its very easy to build new forms and reports as per organzational requirement. As for as its security Concerns, We can give partial access to the outsider (Supplier) and customized access to the company employees.

- Inconvénients :


Security Setup in Cloud services is time taking. Its very difficult to linked it with Website, E.g Many times We need updated exchange rate then we need to link it with api to get live exchange rates, which is difficult and almost we have to do it manual.



Utilisateur vérifié
[Utilisateur LinkedIn vérifié](#)

Mode et vêtements, 1001–5 000 employés
 Temps d'utilisation du logiciel : plus d'un an
 Source de l'avis [?](#)

Alternatives envisagées :

 Dynamics 365

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Manage Your business through ERP
 ★★★★★ 4,0 il y a 3 ans

Commentaires : its best for multi branches business which can be connected at one data base.Data mining is more easy rahter than to get collect data from every site.

Avantages :
 Its multi madule system is awesome, company can connect different stake holder through different madules with a custmized access.i can access it anywhere through internet. its immediate integration help business to to perform tasks more efficiently. Report building is so easy.


Inconvénients :
 Multi modules packed in one suite confuse our less trained Employees. Security setup should be imporved. server up time is too low.

[\(Capterra\)](#)

Security

This component helps a company minimize the security risks by controlling access to the software and its data, and encouraging best practices among users.


[> Show Features](#)



[\(Trustradius\)](#)

Oracle University
Formation
Certification
Solutions
Buy
Français
My Subscriptions

Oracle Fusion Cloud Enterprise Resource ... / Financials / General Ledger Cloud /
Oracle ERP Cloud: Security Implementation



Oracle ERP Cloud: Security Implementation

The Oracle ERP Cloud: Security Implementation training teaches you how to configure and use Oracle Security. Experienced Oracle University instructors help you learn to follow the task list in Functional Setup Manager and the Security Console. You use the hands on practices to test your security setups and apply your new knowledge to solving security issues you may encounter on the job.

Learn To:

- Identify the key concepts of Oracle Financials Security that determine a successful implementation.
- Use the Functional Setup Manager (FSM) and the Security Console to implement Security.
- Set up users who create the setup data and other users who perform functional tasks in the financial applications.
- Use the Roles and Role Provisioning processes to define user roles and assign the roles to allow authorized access.

[\(Oracle University\)](#)

<p>Sécurité « zéro-confiance » avec Oracle Cloud Infrastructure</p> <p>Découvrez comment Oracle Cloud Infrastructure peut aider les entreprises à adopter un modèle de sécurité « zéro-confiance » recommandé par les normes du secteur telles que les 8 principes du UK National Cyber Security Centre.</p>	<p>Architecture respectant les principes de conception axés sur la sécurité</p> <p>Oracle intègre la sécurité dans l'architecture de toutes ses solutions cloud pour une protection sur l'ensemble de la pile et pour une plateforme sécurisée par défaut, avec des fonctionnalités telles que la virtualisation réseau isolée, la racine matérielle de confiance et l'isolement des locataires.</p>	<p>Priorité à la sécurité et à la protection des données</p> <p>La sécurité d'Oracle est automatisée, toujours activée une fois les services de sécurité configurés et elle est intégrée à l'ensemble des offres cloud.</p>	<p>Omdia : sécurité intégrée par défaut ou ajoutée par la suite</p> <p>Découvrez comment comparer la valeur des technologies de sécurité ajoutées par la suite et de sécurité cloud intégrée.</p>
---	---	--	--

[\(Oracle\)](#)

Nous ne pouvons pas partager le contenu des documents et pages suivants, mais nous les avons lus et analysés :

- [Dossier sécurité « zéro-confiance d'OCI »](#)
- [Architecture respectant les principes de conception axés sur la sécurité](#)

- [Protection des données](#)
- [Omdia, sécurité intégrée](#)

« Pour Oracle, la sécurité est fondamentale et devrait être intégrée. De plus, les clients ne devraient pas être obligés d'opérer des choix entre la sécurité et les coûts. Oracle s'efforce de réduire les risques en fournissant un ensemble complet de fonctionnalités de sécurité simples, normatives et intégrées qui peuvent aider les entreprises à sécuriser leur location OCI. L'approche intégrée des services de sécurité réduit la charge pesant sur les clients, ce qui leur permet de se concentrer sur l'amélioration de leur activité principale. »

1

La sécurité doit être simple à utiliser, à déployer et à utiliser

Découvrir la sécurité simple en action avec Oracle Cloud Guard et Security Zones (8:06)

2

Les outils de sécurité doivent vous guider pour que vous bénéficiez d'une sécurité renforcée plus facilement

Découvrir Oracle Cloud Guard

3

La sécurité doit être intégrée et automatisée afin de réduire les tâches manuelles de sécurité et les erreurs humaines

Lire la façon dont OCI Certificates automatise la création et la gestion des certificats TLS/SSL

4

La sécurité dans le cloud doit être économiquement intéressante, en améliorant le coût de la sécurisation des workloads dans le cloud

Tester les services de sécurité d'OCI lors d'un essai cloud gratuit

Services d'OCI Security

Accès sécurisé	Oracle Cloud Infrastructure Bastion fournit un accès sécurisé limité et éphémère aux ressources privées sans hôte de rebond.	▼
Gestion des certificats	Oracle Cloud Infrastructure Certificates permettent de créer, de déployer et de gérer facilement des certificats SSL/TLS (Secure Sockets Layer/Transport Layer Security).	▼
Gestion de la posture de sécurité	Oracle Cloud Guard fournit une vue unifiée de la posture de sécurité pour toutes les ressources d'une location.	▼
Sécurité des bases de données	Oracle Data Safe simplifie la sécurité des bases de données Oracle sur le cloud et sur site en tant que service cloud unifié unique.	▼
Accès utilisateur et droits	Oracle Cloud Infrastructure Identity and Access Management permet de vérifier l'identité entre les services cloud et sur site Oracle et non Oracle.	▼

Pare-feu de réseau	Oracle Cloud Infrastructure Network Firewall est un service de pare-feu intégré et cloud natif, conçu à l'aide de la technologie de pare-feu de nouvelle génération de Palo Alto Networks.	▼
Gestion de clés	Oracle Cloud Infrastructure Vault permet de gérer et de centraliser le contrôle des clés de chiffrement et des informations d'identification secrètes.	▼
Compartiments cloud sécurisés	Oracle Security Zones permet de configurer et d'appliquer des stratégies de sécurité pour sécuriser les compartiments cloud à l'aide d'une bibliothèque de stratégies enrichie et des bonnes pratiques de sécurité intégrées.	▼
Renseignement sur les menaces	Oracle Threat Intelligence Service regroupe les données d'informations sur les menaces provenant d'experts en sécurité d'Oracle, d'importants flux open source courants et de partenaires, dont CrowdStrike.	▼
Gestion des vulnérabilités	Oracle Cloud Infrastructure Vulnerability Scanning Service permet d'évaluer et de surveiller les hôtes cloud bare metal et virtuels ainsi que de corriger les ports ouverts ou d'appliquer des correctifs aux packages non sécurisés.	▼
Protection des applications Web	Oracle Cloud Infrastructure Web Application Firewall permet de protéger les applications du trafic interne et Internet malveillant et indésirable grâce à des informations sur les menaces et à une application cohérente des règles.	▼
Architecture de sécurité et système d'exploitation		
Application de correctifs sans temps d'arrêt	Oracle Autonomous Linux aide à éliminer la complexité et les erreurs humaines grâce à l'application des correctifs et aux réglages automatiques.	▼
Protection contre les attaques exploitant le microprogramme	Oracle Cloud Infrastructure Hardware Root of Trust protège les clients grâce à l'installation d'un microprogramme hautement sécurisée.	▼
Isolement des attaques réseau	Oracle Cloud Infrastructure Isolated Network Virtualization permet d'isoler et de virtualiser le réseau afin d'empêcher la transmission des logiciels malveillants d'une instance compromise aux instances d'autres clients.	▼
Infrastructure cloud sécurisée	Les serveurs Oracle Bare Metal prennent en charge les applications nécessitant un isolement complet, un nombre de cœurs élevé, de grandes quantités de mémoire et une bande passante mémoire élevée.	▼
Programmes de conformité réglementaire		
Programmes de conformité réglementaire	Oracle Cloud Compliance propose de nombreux programmes qui audient Oracle Cloud et permettent de se conformer aux certifications mondiales, régionales et sectorielles.	▼
Solutions de sécurité		
Solutions partenaires	Oracle Cloud Marketplace permet aux clients de choisir parmi une vaste bibliothèque d'images Oracle et tierces avec des solutions de sécurité déployables en quelques clics.	▼
Solutions de surveillance des vulnérabilités	Réduisez les risques liés aux vulnérabilités de vos instances de calcul OCI, aux images de conteneur stockées dans OCI Registry et aux builds Java DevOps avec les solutions de détection des vulnérabilités Oracle Cloud Infrastructure.	▼
Solutions de sécurité sectorielles		
Cloud pour le secteur privé	Oracle Cloud for Government fournit aux administrations publiques des régions cloud dédiées pour migrer, gérer et protéger leurs workloads dans le cloud.	▼
Confidentialité des données		
Vie privée	Privacy@Oracle permet de respecter la confidentialité des données grâce aux fonctionnalités de confidentialité d'Oracle Cloud Infrastructure.	▼

« Oracle étend les services et fonctionnalités de sécurité intégrés d'Oracle Cloud Infrastructure (OCI) pour permettre à ses clients de protéger leurs applications cloud et leurs données des menaces émergentes. Cinq nouvelles fonctionnalités enrichissent l'offre déjà complète d'OCI en matière de sécurité et comprend un nouveau service de pare-feu intégré et natif du cloud ainsi que des améliorations apportées à Oracle Cloud Guard et Oracle Security Zones. Ces innovations permettront aux entreprises de sécuriser facilement leurs déploiements dans le cloud et leurs applications grâce à des services simples, prescriptifs et intégrés qui ne requièrent, dans la plupart des cas, aucun investissement complémentaire.

[...]

Les nouvelles fonctionnalités concernent :

OCI Network Firewall: apporte une protection centralisée contre les cyberattaques dans OCI grâce à une technologie cloud native de pare-feu nouvelle génération des séries de machines virtuelles leaders du secteur de Palo Alto Networks (Palo Alto Networks VM-Series Next-Generation Firewall technology (NGFW)). Le pare-feu offre des contrôles de sécurité, la prévention des menaces ainsi que des fonctionnalités permettant de limiter les risques, telles que le filtrage URL customisé, la prévention et la détection des intrusions (IDS/IPS) et une inspection TLS pour le trafic entrant, sortant et latéral des workloads client hébergés sur OCI. Grâce à OCI Network Firewall, les clients peuvent mettre en marche et sécuriser rapidement leurs applications et leurs environnements cloud à l'aide de fonctionnalités de pare-feu et faire évoluer leur sécurité tout au long de leur déploiement cloud. OCI Network Firewall est disponible en tant qu'offre clé en main pour permettre aux clients de tirer un profit immédiat du pare-feu sans avoir à configurer ou gérer des infrastructures de sécurité complémentaires.

Oracle Threat Intelligence Service : rassemble des données d'analyse des menaces issues de différentes sources et gère ces données afin d'offrir des informations permettant de détecter et d'anticiper les menaces dans Oracle Cloud Guard et dans d'autres services OCI. Ce service offre des analyses issues de la télémétrie unique d'Oracle, de ressources open source telles qu'abuse.ch et des relais de sortie Tor, ainsi que de partenaires externes comme CrowdStrike.

Oracle Cloud Guard Threat Detector : repère les ressources mal configurées, les activités non sécurisées au sein des environnements clients et les activités de menaces malveillantes. Elle donne aux administrateurs de sécurité la visibilité d'orienter et de résoudre les problèmes en matière de sécurité dans le cloud. Les incohérences en matière de sécurité peuvent être résolues automatiquement grâce à des réponses clé en main de Cloud Guard pour adapter efficacement le centre d'opérations de sécurité.

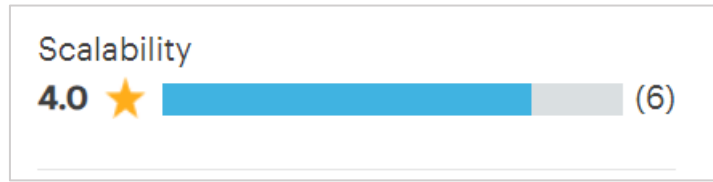
Oracle Security Zones : une extension de cette solution est apportée avec un support apporté aux ensembles de politiques définies par les clients et un statut intégré de sécurité permettant le suivi avec Cloud Guard. Désormais, les clients peuvent créer des ensembles de politiques de zones sécurisées personnalisées pour anticiper les éventuelles actions capables d'affaiblir leur sécurité. Les politiques de Security Zone peuvent être appliquées à différentes infrastructures cloud (par exemple le réseau, le calcul, le stockage, la base de données, etc.) pour garantir que les ressources cloud restent sécurisées et permettre d'éviter les erreurs de configurations. Les utilisateurs déterminent les politiques adaptées à leurs besoins en définissant des ensembles de politiques de zones sécurisées customisées. OCI renforce les politiques de Security Zones en tant que plateforme intégrée prenant en charge un nombre croissant de services annexes d'OCI Security. Contrairement aux droits d'accès IAM (Identity Access Management) qui sont associés aux personnes, les politiques de Security Zone agissent comme des garde-fous de sécurité pour les ressources et définissent les configurations autorisées.

Oracle Cloud Guard Fusion Applications Detector : complète la gestion de la sécurité dans le cloud d'Oracle Cloud Guard en surveillant également les applications Oracle Fusion Cloud et en offrant aux clients une vue consolidée des politiques de sécurité. Disponible en premier lieu pour Oracle Fusion Cloud Human Capital Management et Oracle Fusion Cloud Enterprise Resource Planning, Oracle

Cloud Guard Fusion Applications Detector fournit des configurations préconfigurées et personnalisées ou des « recettes » pour surveiller les éventuelles violations de sécurité dans les applications. Detectors déclenche des alertes sur les changements de configurations sensibles liés aux accès utilisateur qui impactent l'accès aux données importantes, comme par exemple l'ajout, la suppression ou la modification de données ou encore l'octroi de certains accès par fonctions ou utilisateurs ou encore les changements apportés à certains sujets. » ([Article Oracle](#))

Analyse : Oracle propose un des niveaux de sécurité les plus élevés du marché. Grâce à son expertise de la DATA, et à sa propre infrastructure, l'éditeur couvre l'ensemble des axes de sécurisation avec les mesures et les technologies les plus avancées et les plus modernes. Compte tenu des informations données par l'éditeur, c'est ce qu'il se fait de mieux en matière de sécurité. Et les avis des utilisateurs ne contredisent pas cela. Mais du fait de ce niveau d'exigence élevé et des très nombreuses mesures de sécurité prises en compte, l'implémentation est souvent décrite comme complexe, du point de vue de la sécurité.

Stabilité et évolutivité :



[\(Gartner\)](#)

What do I think about the stability of the solution?

We encountered challenges with the solution's stability. There were some situations when we tried to get access to the cloud but we got kicked out from the browser. We did not experience this with other websites, so it was related to Oracle ERP itself.

What do I think about the scalability of the solution?

In terms of performance, I find this solution to be quite scalable.

What do I think about the stability of the solution?

The product is stable. However, some parts might be unstable, but it depends on each use.

What do I think about the stability of the solution?

It is a stable solution.

What do I think about the scalability of the solution?

It is scalable, but it does have some limitations. I would rate the scalability a seven out of ten. There are over 1000 users in my organization using this solution.

What do I think about the stability of the solution?

I would rate the tool's stability a ten out of ten.

What do I think about the scalability of the solution?

I would rate the tool's scalability a seven out of ten. My company has around 250 users which consist of IT specialists, engineers, frontend, and backend specialists.

What do I think about the stability of the solution?

We had stability issues with the solution but it was not the solution's fault, it was our internet service.

What do I think about the scalability of the solution?

The solution is approximately 70 percent scalable. We have more than 100 people using the solution in my organization.

What do I think about the stability of the solution?

I found Oracle ERP Cloud stable, so I'm giving it eight out of ten.

What do I think about the scalability of the solution?

Oracle ERP Cloud is pretty scalable. I'm rating its scalability nine out of ten.

What do I think about the scalability of the solution?

There are more than five hundred individuals working on the solution.

How are customer service and support?

Technical support is good but there are many things that they need to work on and improve. It generally takes two to three days to get a response after a ticket is issued.

What do I think about the stability of the solution?

The solution has stable performance.

What do I think about the scalability of the solution?

The solution is scalable.

What do I think about the stability of the solution?

Oracle ERP Cloud is stable. After the first month when we went live, each month's closing period has been smooth and exactly as expected.

To maintain the solution, we have 70 people. Some of these are shared resources and not full-time staffing for Oracle alone. We handle multiple platforms and have a lot of data that travels through multiple systems that land in Oracle. You need people to manage what data they have actually pushed into Oracle and what data they have pushed out of Oracle.

What do I think about the stability of the solution?

Oracle ERP Cloud is a fairly stable solution. My company only needs to retest some of the applications and point that to product development during patching cycles, but the solution has evolved far more than it was a couple of years back.

What do I think about the scalability of the solution?

My company hasn't tried scaling Oracle ERP Cloud, but to do it, you have to take care of cloud port profiling first, and whenever you see that the performance isn't good, you can always request for cloud port profiling. The Oracle ERP Cloud team does the rightsizing of the application, and that improves performance. With the solution, there's a way to try other things first before scaling, and I'm fine with that.

What do I think about the stability of the solution?

The stability of Oracle ERP is great.

What do I think about the scalability of the solution?

Oracle ERP Cloud has the ability to scale. It can be used in a small organization or a very large one. There is no limit on scalability.

What do I think about the stability of the solution?

The stability is not as good as Informatica, but this is very good.

What do I think about the scalability of the solution?

The scalability is very good.

What do I think about the stability of the solution?


Oracle ERP Cloud is stable.

What do I think about the scalability of the solution?

Oracle ERP Cloud is highly scalable.

([Peerspot](#))

Connectivité et intégration : 8/10



Tarun M.
Senior Quality Engineer
Enterprise (> 1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★☆ Jul 22, 2023

"Streamlining Financial Management with Oracle AHC"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

AHC provides a configurable workflows and approval process, users can track progress and ensure that all the financial controls are in place.

It can easily integrate with other cloud applications and on-premises systems, the best part is that we are getting the security features as well and we can


scale as per resources that we need.

It also provides the capability to see details at transaction level for better comprehensive reporting.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

In contrast of positivese there ar efew negatives also that AHC has

1. it is bit costly for a small sized business.
2. to adapt to all possible features of AHC extensive training is required
3. and it also required a fast internet connection to keep it working well



Guillermo C.
Commercial Assistant
Small-Business (50 or fewer emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★★ Jul 18, 2023

"Great experience"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?


Oracle Accounting Hub provides organizations with the ability to consolidate financial data from multiple systems, creating a centralized hub for accounting operations. This streamlines financial processes, reduces complexity, and enables real-time visibility into financial performance. The platform offers robust automation capabilities, allowing businesses to automate repetitive tasks such as journal entries, reconciliations, and intercompany transactions. This automation reduces manual effort, minimizes errors, and increases overall efficiency.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

Implementing Oracle Accounting Hub can be complex and time-consuming, requiring careful planning, configuration, and integration with existing systems. Organizations may need to allocate significant resources and expertise to ensure a successful implementation.

What problems is Oracle Accounting Hub Cloud solving and how is that benefiting you?

Oracle Accounting Hub includes comprehensive reporting and analytics tools that enable organizations to generate accurate financial reports, perform in-depth data analysis, and gain valuable insights. This supports informed decision-making and strategic planning. I would say this is what helps me the most with my accounting process.



Aditya M.
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)


Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★★ Jun 26, 2023




"Amazing tool we are using for Budgeting"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

Very user-friendly. We can do customizations as well if needed. We can integrate it with other Oracle Apps as well which provides more flexibility.



Hema H.
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✔

Review source: G2 invite

Incentivized Review

★★★★★ Jun 26, 2023

"Great Tool for Financial reporting and Budgeting"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?


We are using it for our internal financial reporting. Very happy with the user-friendly UI. It provides flexibility as we have customized it with the JD Edwards finance module.

We


What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

At first, we needed to learn the software, which took a long time. Integration is possible but takes more effort. Initial customization is more complex to do. Performance issues re there.

(G2)




Utilisateur vérifié


 Utilisateur LinkedIn vérifié

Mode et vêtements, 1001–5 000 employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus d'un an

Source de l'avis 

Alternatives envisagées :


Dynamics 365

[TRADUIRE EN FRANÇAIS](#)

Manage Your business through ERP

★★★★☆ 4,0 il y a 3 ans

Commentaires : its best for multi branches business which can be connected at one data base.Data mining is more easy rahter than to get collect data from every site.

Avantages :

Its multi madule system is owesome, company can connect different stake holder through different madules with a custmized access.i can access it anywhere through internet. its immediate integration help business to to perform tasks more efficiently. Report building is so easy.

Inconvénients :

Multi modules packed in one suite confuse our less trained Employees. Security setup should be impoved. server up time is too low.

(Capterra)



Krishna Marella
Associate Director Delivery at Apps Associates

✓ MSP TOP 5



Aug 10, 2022

Has a lot of customizations and flexibility, and it integrates well with other applications

Pros and Cons

- ✓ "What's most valuable in Oracle ERP Cloud is that it's one of the largest ERPs available in the market and it has a lot of customization features. It also has a lot of flexibility and integration options that work with other applications. Many of the customers also migrate to the cloud, so Oracle ERP Cloud is a preferred solution."

How was the initial setup?

It is difficult to accurately assess the complexity of implementing an ERP Cloud system, as it is dependent on the size of the company, the modules required, the number of employees, and the scope of the project. Depending on these factors, the amount of time needed for implementation can vary greatly.

There are certain criteria that must be met in order to achieve the desired outcome. This includes the requirement definition phase, analyzing and designing, implementation, training, data conversion, and migration. Depending on the complexity of the project, it could take up to one year to complete the deployment.

[\(Peerspot\)](#)

Intégration et
déploiement



[\(Gartner\)](#)

« ERP application integration is made simple by eliminating the slow, manual steps preventing your business from shortening requisition time, PO creation, and invoice validation processes. Ensure compliance and reduce risk by automating exception handling, approvals, and end-to-end process visibility across applications.

Oracle Cloud ERP integration adapters enable organizations to seamlessly integrate on-premises or third-party SaaS applications with Oracle Fusion Cloud ERP without knowing the specific details involved in the integration process.

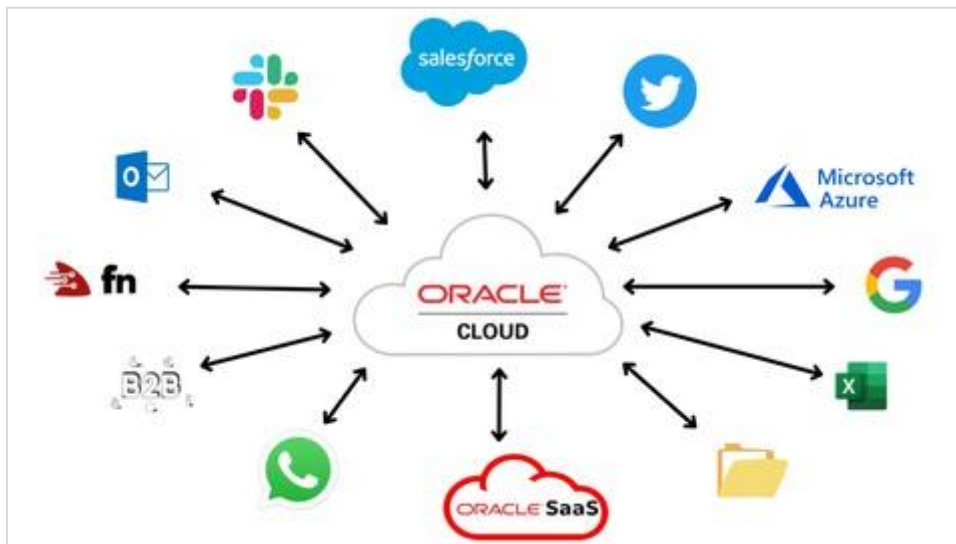
The Oracle Cloud ERP integration adapter provides the following benefits and more:

- Easily integrates with the Oracle Cloud ERP applications.
- Provides support for subscribing to business events raised by modules within Oracle ERP and Oracle Fusion Cloud Supply Chain & Manufacturing.
- Automatically generates mapping to business objects, event subscriptions, or business (REST) APIs.
- Simplifies connection creation by automatically identifying the required service catalog and URLs based on your Oracle Cloud ERP hostname inputs. » ([Oracle integration](#))

Quelques exemples d'intégration :

- Ebay Marketplace
- Hubspot
- Magento
- Marketo
- Oracle CPQ
- Oracle Cloud Eloqua
- Oracle CX
- Oracle netsuite
- Paypal
- Salesforce
- Servicenow
- Shopify
- SugarCRM
- Zendesk
- IBM DB2
- MySQL
- PostgreSQL
- Snowflake
- Oracle Database
- Apache Kafka
- Oracle Cloud ERP, E-business Suite
- Quickbooks
- SAP Ariba, Concur, S/4HANA
- Workday
- Adobe Sign
- Gmail
- Eventribe
- Docusign
- Facebook
- Mailchimp
- Slack
- Outlook
- SurveyMonkey
- Twitter
- Trello

([En savoir plus : Oracle](#))



(Udemy)

ChatGPT :

« **Intégration** : Oracle Fusion Cloud ERP est conçu pour être une solution de gestion d'entreprise complète et intégrée. L'un des principaux avantages de cette solution est sa capacité à intégrer de manière transparente les différents modules qui composent la suite ERP. Cela permet aux entreprises de centraliser leurs processus, leurs données et leurs flux de travail, ce qui conduit à une meilleure collaboration interdépartementale et à une vue d'ensemble plus complète des opérations de l'entreprise.

L'intégration au sein d'Oracle Fusion Cloud ERP s'étend également à d'autres solutions Oracle, telles que les solutions de gestion des ressources humaines, de gestion des talents, de gestion de la chaîne d'approvisionnement, de gestion de la relation client (CRM) et plus encore. Cette intégration entre les différents systèmes permet une gestion plus holistique et cohérente de l'ensemble de l'entreprise.

En plus de l'intégration interne, Oracle Fusion Cloud ERP offre également des possibilités d'intégration avec des applications tierces. Il propose des interfaces ouvertes et des API (interfaces de programmation d'applications) qui permettent aux entreprises de connecter leur suite ERP avec d'autres systèmes existants ou des applications spécialisées. Cela permet aux entreprises de tirer parti de leurs investissements existants et d'étendre les fonctionnalités d'Oracle Fusion Cloud ERP pour répondre à leurs besoins spécifiques.

Connectivité : La connectivité est un aspect essentiel d'Oracle Fusion Cloud ERP, car il s'agit d'une solution basée sur le Cloud. L'accès aux applications et aux données se fait via Internet, ce qui offre une connectivité en tout lieu et à tout moment, tant que vous disposez d'une connexion Internet sécurisée. Cela facilite le travail à distance et permet aux utilisateurs d'accéder à leurs données et de collaborer avec leurs collègues où qu'ils se trouvent.

En outre, grâce à la connectivité Cloud, les mises à jour logicielles et les améliorations sont gérées de manière centralisée par Oracle, ce qui permet aux utilisateurs de bénéficier automatiquement des dernières fonctionnalités et des correctifs de sécurité sans avoir besoin d'effectuer des mises à jour manuelles.

La connectivité de la solution inclut également la possibilité de connecter des appareils mobiles, ce qui permet aux utilisateurs d'accéder à certaines fonctionnalités d'Oracle Fusion Cloud ERP à partir de smartphones ou de tablettes, offrant ainsi une flexibilité accrue.

Cependant, il est essentiel de noter que la connectivité basée sur le Cloud soulève des préoccupations en matière de sécurité et de confidentialité des données. Oracle met en œuvre des mesures de sécurité robustes pour protéger les informations sensibles des entreprises et garantir que les connexions sont cryptées et sécurisées.

En résumé, Oracle Fusion Cloud ERP offre une intégration étendue et une connectivité Cloud pour permettre aux entreprises d'optimiser leurs processus, d'améliorer leur agilité et de prendre des décisions éclairées en temps réel. Toutefois, comme avec toute solution basée sur le Cloud, il est essentiel que les entreprises accordent une attention particulière à la sécurité et à la gestion des données pour s'assurer que leurs informations sont protégées. »

Analyse : Oracle ERP Cloud s'intègre à de très nombreuses applications que ce soit en interne avec d'autres solutions d'Oracle ou en externe, avec des applications tierces. La capacité d'intégration est élevée, mais il est complexe d'implémenter la solution, de l'intégrer à d'autres systèmes et de la personnaliser.

Intelligence artificielle intégrée:

Applications d'IA intégrées aux applications Oracle Cloud

Obtenir des analyses et des prévisions commerciales plus pertinentes et plus rapides, automatiser les tâches de routine et accéder à des recommandations personnalisées. Découvrez comment les applications Oracle AI s'adaptent à votre façon unique de travailler avec la machine learning (ML) et l'intelligence artificielle. Les applications Oracle AI fonctionnent en temps réel et sont toutes accessibles via la suite [Oracle Fusion Cloud Applications](#).



Miranda Nash, GVP AI Apps, vous en dit plus sur les applications d'intelligence artificielle(1:41)



Stratégie IA d'Oracle

Améliorer les performances dans les fonctions métier de front office et de back office. Découvrez comment Oracle intègre des capacités d'IA dans sa suite Fusion Cloud Applications dans le cadre de sa stratégie d'IA omniprésente.

[Explorer l'IA accessible à tous](#)



Expérience utilisateur intelligente

Prendre les bonnes mesures au bon moment. Découvrez comment Oracle utilise l'IA dans ses applications pour rendre l'expérience utilisateur plus intuitive et capable d'accélérer les workflows utilisateur.

[Explorer l'expérience utilisateur intelligente](#)



Philosophie du développement de l'IA

Protéger votre marque et compléter les compétences de votre personnel en utilisant l'IA de manière responsable. Découvrez comment Oracle aborde le développement de l'IA pour s'assurer que l'IA apporte une contribution positive aux entreprises et à la société.

[Explorer la philosophie de développement de l'IA](#)

Découvrir Oracle AI Apps

Discover embedded AI in Fusion Cloud Applications

Organizations can quickly and easily adopt the latest AI capabilities to help improve productivity and decision-making, automate end-to-end business processes, and reduce the cost of doing business. Explore the features by business function below.

Human Resources

- Finance
- Sales
- Service

Oracle AI embedded in Oracle Human Capital Management

The following AI Apps are embedded in Oracle Recruiting:

- Time to Hire
- Best Candidates
- Similar Candidates
- Recommended Jobs
- Similar Jobs
- Best careers
- Best successor

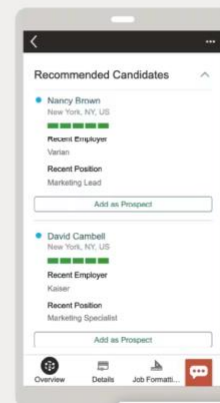
[Explore Oracle AI for HR](#) [Take an HR product tour](#)

Introducing Oracle Dynamic Skills

Dynamic Skills is an AI-powered skills engine that helps organize, observe, detect, and infer the skills an individual brings to the table, whether they're a candidate or an employee, and infers the skills relevant to jobs, gigs, learning, and growth opportunities. Creating a more complete picture of skills in the workforce helps better align talent strategies to business objectives, improves hiring decisions, unlocks internal mobility, and enables employee-led growth and development.

Dynamic Skills encompasses three core components:

- **Skills Nexus:** a customer-specific skills inventory that powers the Skills Advisor.
- **Skills Advisor:** AI-driven skill suggestions appearing in multiple parts of the candidate, employee, and HR journey.
- **Skills Center:** a portal for employees and team managers to manage skill development.



[Chat now](#)

Discover embedded AI in Fusion Cloud Applications

Organizations can quickly and easily adopt the latest AI capabilities to help improve productivity and decision-making, automate end-to-end business processes, and reduce the cost of doing business. Explore the features by business function below.

Human Resources

Finance

Sales

Service

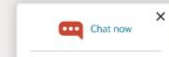
Oracle AI embedded in Oracle Cloud ERP and EPM

AI-powered features built specifically for finance tasks help you improve performance and planning, optimize working capital, and increase automation across payables and receivables in Oracle Fusion Cloud Financials.

The following AI Apps are embedded in Oracle Financials:

- Dynamic Discounting
- Intelligent Account Combination Defaulting

[Explore Oracle AI for Finance](#) [Take a Financials product tour](#)



Discover embedded AI in Fusion Cloud Applications

Organizations can quickly and easily adopt the latest AI capabilities to help improve productivity and decision-making, automate end-to-end business processes, and reduce the cost of doing business. Explore the features by business function below.

Human Resources

Finance

Sales

Service

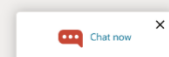
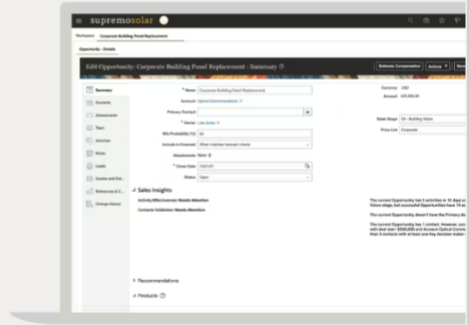
Oracle AI embedded in Oracle Cloud Sales

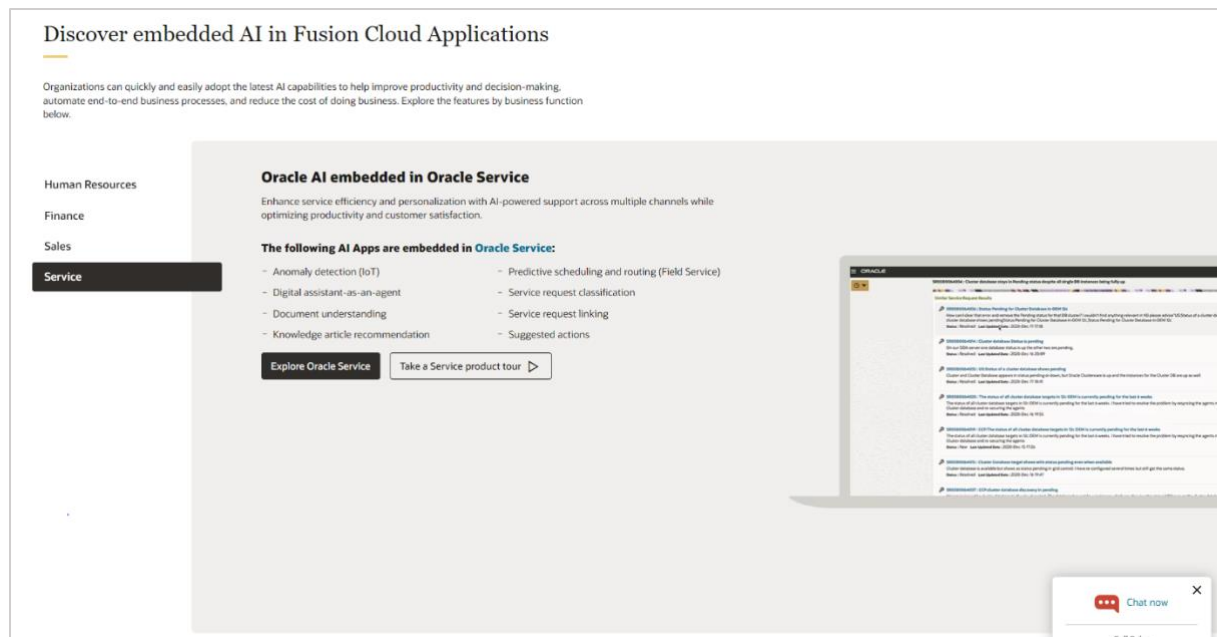
Identify and direct sales teams to leads and opportunities with the highest win probabilities, accelerate deals, and improve sales conversion rates. Oracle AI for Oracle Sales delivers AI-enabled, in-the-moment automation for your sales team.

The following AI Apps are embedded in Oracle Sales:

- Opportunity win probability
- Opportunity recommended actions
- Lead conversion probability
- Account engagement level
- Opportunity activity effectiveness
- Lead activity effectiveness
- Lead contact validation insights
- Opportunity contact validation
- Lead contact recommendation
- Opportunity contact recommendation
- Product recommendation
- Contact engagement level for lead and opportunity
- Similar accounts
- Native sales
- Machine learning (ML) prediction framework (BYOM)
- Account duplicates identification model

[Explore Oracle AI for Sales](#) [Take a Sales product tour \(1:41\)](#)





(Oracle)

Bard:

« L'intégration de l'intelligence artificielle (IA) dans les solutions ERP est une tendance croissante dans le monde de l'entreprise. L'IA offre un large éventail de possibilités d'amélioration de l'efficacité, de la prise de décision et de l'expérience client.

Oracle Fusion Cloud est une suite ERP cloud complète qui offre une gamme de fonctionnalités pour les entreprises de toutes tailles. L'intégration de l'IA dans Fusion Cloud est un élément clé de la stratégie d'Oracle pour fournir aux entreprises des solutions ERP innovantes et évolutives.

Les avantages de l'intégration de l'IA dans Oracle Fusion Cloud

L'intégration de l'IA dans Oracle Fusion Cloud offre un large éventail d'avantages potentiels pour les entreprises, notamment :

- Amélioration de l'efficacité : L'IA peut automatiser de nombreuses tâches manuelles, ce qui libère les employés pour se concentrer sur des tâches à valeur ajoutée. Par exemple, l'IA peut être utilisée pour automatiser les tâches de saisie des données, la gestion des commandes et le traitement des paiements.
- Amélioration de la prise de décision : L'IA peut fournir des analyses et des insights plus précis, ce qui aide les entreprises à prendre de meilleures décisions. Par exemple, l'IA peut être utilisée pour analyser les données des ventes, des stocks et des finances pour identifier les tendances et les opportunités.
- Amélioration de l'expérience client : L'IA peut personnaliser l'expérience client, ce qui peut conduire à une augmentation des ventes et de la satisfaction des clients. Par exemple, l'IA peut être utilisée pour recommander des produits ou des services, ou pour fournir un service client personnalisé.

Les fonctionnalités d'IA disponibles dans Oracle Fusion Cloud

Oracle propose une gamme de fonctionnalités d'IA intégrées à Fusion Cloud, notamment :

- Fusion AI : Cette fonctionnalité offre une gamme d'outils d'IA pour automatiser les tâches, améliorer les analyses et personnaliser l'expérience client.
- Fusion Intelligent Applications : Cette fonctionnalité offre une gamme d'applications prêtes à l'emploi qui utilisent l'IA pour résoudre des problèmes spécifiques, tels que la gestion des stocks, la prédiction des ventes et la personnalisation des campagnes marketing.
- Fusion AI Marketplace : Ce marché propose une gamme de solutions d'IA tierces qui peuvent être intégrées à Fusion Cloud.

Exemples d'utilisation de l'IA dans Oracle Fusion Cloud

Voici quelques exemples d'utilisation de l'IA dans Oracle Fusion Cloud :

- Une entreprise de vente au détail peut utiliser l'IA pour automatiser la gestion des stocks. L'IA peut analyser les données historiques des ventes et des stocks pour prédire les besoins futurs en stocks. Cela peut aider l'entreprise à réduire les coûts de stockage et à améliorer le service client.
- Une entreprise de services professionnels peut utiliser l'IA pour améliorer la prise de décision en matière de vente. L'IA peut analyser les données des clients, des prospects et des ventes pour identifier les opportunités les plus prometteuses. Cela peut aider l'entreprise à augmenter ses ventes et à améliorer ses bénéfices.
- Une entreprise de fabrication peut utiliser l'IA pour personnaliser l'expérience client. L'IA peut analyser les données des clients pour identifier leurs préférences et leurs besoins. Cela peut aider l'entreprise à offrir une expérience client plus personnalisée, ce qui peut conduire à une augmentation des ventes et de la satisfaction des clients.

Conclusion

L'intégration de l'IA dans Oracle Fusion Cloud est une tendance importante qui offre un large éventail d'avantages potentiels pour les entreprises. Les entreprises qui envisagent de mettre en œuvre Fusion Cloud devraient examiner attentivement les fonctionnalités d'IA disponibles et évaluer comment elles peuvent bénéficier de leur entreprise.

Perspectives d'avenir

L'intégration de l'IA dans les solutions ERP est encore une technologie émergente, mais elle a le potentiel de transformer radicalement la façon dont les entreprises fonctionnent. Au fur et à mesure que l'IA continue de se développer, on peut s'attendre à voir une gamme encore plus large de fonctionnalités et d'applications disponibles dans les solutions ERP. »

Implémentation : /10

How was the initial setup?

Oracle ERP Cloud's installation depends upon what kind of feature you are installing or setting up, but its initial setup is pretty easy.

How was the initial setup?

The initial setup was quite difficult. Normally, with other ERP solutions, you would get everything ready to be implemented and deployed, but with Oracle ERP Cloud, our team had to map and register all of the data by themselves. It takes two or three people and more than half a day.

How was the initial setup?

The initial setup is easy as it is provided by Oracle itself. The user configurations need to be done by technicians. The setup of the environment is easier as it is provided by Oracle.

The deployment requires our configuration. Therefore, based on the use case and configuration, the time isn't fixed. In most of the projects, I have seen the same in six months. Moreover, Oracle ERP Cloud requires more configuration than deployment.

If we implement multiple modules, the number of people for deployment depends on the structure or work plan. For example, if you have to configure a complete system, and the time period is six months, it might require four to five people. But if the same is not defined, then it will take more people. It is challenging to decide how much human resources will be required. It depends on the case and the scenario.

In terms of maintenance, in the initial period, more effort and workforce are required. Once the system is stable, the number of people can be reduced. The maintenance depends on the structure of the organization. Some organizations have a central maintenance team that has four or five people who are responsible for maintaining or working on every model. Some organizations have specific teams working on specific modules. It majorly depends on the nature of the projects.

How was the initial setup?

The initial setup is really easy but takes a bit of time. It usually takes around five to six hours.

How was the initial setup?

We deployed the solution in this order- Financial, HCM, and budget. The deployment took some time since we implemented some steps for the process.

How was the initial setup?

The initial setup for Oracle ERP Cloud wasn't that easy. It's in the middle. Complexity-wise, it's a seven out of ten.

My company's deployment strategy for Oracle ERP Cloud is through the agile methodology, and on top of that, with very minimum personalization, it doesn't take much time to deploy. Deploying Oracle ERP Cloud for a project takes four months.

How was the initial setup?

The initial setup is not complex. There is a disk and it is very convenient to go browse it, log in with your [SSO](#) or your credentials, and get the information you need.

How was the initial setup?

The setup is quite easy because you have access to handy features like rapid implementation files, spreadsheets, data migration files, FBFI, and ADFDI.

Configurations do not take much time once you are used to the navigation. It is quite easy to upload files because templates are provided.

([Peerspot](#))

Business international / national :

International	Oui
National	Oui

Hébergement :

Cloud	Oui
On-Premise	Oui
SaaS	Oui
Hybride	Oui

Développements spécifiques :

Peu	Oui
Beaucoup	Oui

Implémentation :

< 1 mois	Non
1 à 6 mois	Non
6 à 12 mois	Oui
> 12 mois	Oui

Couverture fonctionnelle :

Finance et comptabilité	Oui
CRM	Non
Vente	Non
RH	Non
Gestion de projet	Oui
Achats	Oui
Production	Oui
Logistique	Oui
Gestion des services	Non
Gestion des actifs	Non

Rapport qualité prix : 7/10

Période d'essai :

Oracle ne propose pas d'essai gratuit de la solution.

Transparence :

Oracle publie un document sur son site internet, intitulé « Oracle Fusion Cloud Service ». Ce dernier indique les prix des licences et autres détails tarifaires, sur 23 pages.

Prix :

« Oracle Fusion ERP Cloud Service : 625\$ / mois / utilisateur (minimum 10) »

Voir plus de détail : [Pricing Oracle Fusion](#)

Rapport qualité-prix

★ 4,1



Véronique

Business Consultant (Indonésie)

Conseil en gestion, 2-10 employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans

Source de l'avis

Source : SoftwareAdvice

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Soulager globalement la douleur

★★★★★ 5,0 il y a 5 ans

Commentaires : Bon pour faciliter les processus d'affaires.


+ Avantages :

Complet et détaillé. Les grandes entreprises et les entreprises peuvent compter sur ce produit pour leur productivité.

- Inconvénients :

Pour les petites entreprises et les particuliers, ce logiciel est cher, comparé à leur marge, le coût de ce logiciel est impossible.

([Capterra](#))



Tarun M.
Senior Quality Engineer
Enterprise (> 1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★☆ Jul 22, 2023

"Streamlining Financial Management with Oracle AHC"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

AHC provides a configurable workflows and approval process, users can track progress and ensure that all the financial controls are in place.


It can easily integrate with other cloud applications and on-premises systems, the best part is that we are getting the security features as well and we can scale as per resources that we need.

It also provides the capability to see details at transaction level for better comprehensive reporting.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

In contrast of positivese there ar efew negatives also that AHC has

1. it is bit costly for a small sized business.
2. to adapt to all possible features of AHC extensive training is required
3. and it also required a fast internet connection to keep it working well



Jesse V.
Branch Operations Manager
Information Technology and Services
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 invite Incentivized Review

★★★★★ Jul 12, 2023

"For Easy Cloud Accounting just mention Oracle"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

This product provides consolidation for data that is loaded unto the system. Oracle Accounting Hub Cloud is simple application that doesn't need many gadgets. It creates an easy environment to use,real time reports and more convenient.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

The application is a bit costly especially for small business starters. At least they could have adjusted.

What needs improvement?

Oracle ERP Cloud needs to be more mature, especially in terms of some advanced modules, such as manufacturing, supply chain planning, and production. Each module I mentioned has a lot of room for improvement.

Another area for improvement in Oracle ERP Cloud is its pricing. The price needs to be more affordable to make the product more popular with customers. Otherwise, Oracle ERP Cloud won't have good sales in Bangladesh.

Pricing

- "It is too costly."
- "The solution is expensive and there are some services that are extra costs."
- "For an ERP Cloud, the pricing is relatively high."

([Peerspot](#))

Analyse : Les tarifs appliqués par Oracle sont très élevés, ils ont même la réputation d'être les plus élevés du marché. C'est l'avis unanime des utilisateurs et c'est ce que nous constatons à la consultation de la grille tarifaire de l'éditeur.

Ancienneté de l'entreprise, chiffre d'affaires, nombre de clients et d'employés : **10/10**

Ancienneté de l'entreprise : 1977

Nombre de clients / utilisateurs : 430 000 clients dans >175 pays

Nombre d'employés : 170 000 employés

Chiffre d'affaires : 42 milliards de \$

Maillage du territoire : 10/10

Africa

Algeria
Ghana
Kenya
Morocco
Nigeria
Senegal
South Africa
Africa Region

Americas

Argentina
Brasil
Canada - English
Canada - Français
Chile
Colombia
Costa Rica
México
Perú

Europe

Österreich
Belgium
Bosna i Hercegovina
Bulgaria
Croatia
Cyprus
Česká Republika
Danmark
Eesti
Suomi
France
Deutschland
Ελλάδα
Magyarország
Ireland
Italia
Қазақстан
Latvija
Lietuva

Puerto Rico
United States
Venezuela
Latinoamérica

Asia Pacific

Australia
中国
Hong Kong
India
Indonesia
日本
대한민국
Malaysia
Mongolia
New Zealand
Pakistan
Philippines
Singapore
Sri Lanka
台灣
Thailand
Vietnam
ASEAN

Luxembourg
Malta
Nederland
Norge
Polska
Portugal
România
Россия и СНГ
Srbija
Slovensko
Slovenija
España
Sverige
Suisse - Français
Schweiz - Deutsch
Türkiye
Україна
United Kingdom

Middle East

Bahrain
Egypt
Israel
Jordan
Kuwait
Lebanon
Oman
Qatar
Saudi Arabia
United Arab Emirates
الشرق الأوسط
Middle East Region

([Oracle](#))

Analyse : Oracle est présent dans plus de 175 pays ce qui lui offre la couverture la plus importante au monde parmi les éditeurs de logiciel. En France, l'éditeur a 10 bureaux :

- Île-de-France, Colombes
- Cesson-Sévigné
- Aix en Provence
- Lannion
- Lille
- Lyon
- Montbonnot
- Sophia Antipolis
- Strasbourg
- Toulouse

Le siège mondial d'Oracle se situe à Austin, Texas.

Innovations : 9/10

Innovation

- La première et unique base de données autonome au monde
- La suite d'applications cloud la plus vaste et complète du secteur
- Plus de 18 900 brevets dans le monde
- 48 000 développeurs et ingénieurs
- 5 millions de membres enregistrés dans les communautés de clients et de développeurs d'Oracle
- 469 communautés d'utilisateurs indépendants à travers 97 pays, rassemblant plus d'un million de membres

« Plus de 64 milliards USD dans la R&D depuis l'exercice 2012
110 Mds USD+ investis dans plus de 150 acquisitions »

([Oracle](#))

« Pour illustrer notre engagement à ne jamais cesser d'innover pour nos clients, je souhaiterais mettre en avant plusieurs nouveautés d'Oracle Cloud ERP et Oracle Cloud EPM :

- Gestion intelligente des performances exploitant l'apprentissage automatique : Elle permet aux équipes financières d'importer au sein d'Oracle Cloud EPM des modèles existants d'apprentissage automatique, depuis des applications tierces analysant les données clients, les données des profils de ventes ou d'autres données opérationnelles externes au service financier. Ces modèles permettent aux utilisateurs de valider leurs prévisions et d'y ajouter des informations contextuelles, de prendre des décisions en s'appuyant sur des informations plus complètes et de transformer plus rapidement les prévisions en opportunités de développement.
- Compétences en reporting financier pour Oracle Digital Assistant : Elles permettent aux équipes financières de gérer facilement le rapprochement des comptes, la consolidation financière et les processus de clôture avec Oracle Digital Assistant. Avec ces processus enrichis de reporting financier, les utilisateurs peuvent rapidement et facilement obtenir des analyses des performances de leur organisation en posant de simples questions telles que "Quels sont les rapprochements échus aujourd'hui ?"
- Nouveaux processus opérationnels et tableaux de bord pour Oracle Risk Management : Ils permettent une détection et une résolution rapides des problèmes en analysant l'activité des utilisateurs et les transactions grâce à l'IA. Ils automatisent les processus opérationnels de gestion des risques et fournissent des contrôles prédéfinis pouvant se déployer très rapidement en cas de menace sur la sécurité. Le tableau de bord enrichi d'Oracle Risk Management améliore la visibilité des risques, la collaboration et la supervision par les dirigeants pour aider les organisations à mettre en œuvre une gouvernance d'entreprise robuste.
- Planification, budgétisation et exécution unifiées des projets : Pour que les projets soient planifiés et exécutés en respectant les objectifs stratégiques de l'organisation. Par exemple, les utilisateurs peuvent proposer des projets dans Oracle Cloud EPM et les envoyer directement dans Oracle Project Management pour exécution, mais aussi pour étendre facilement les contrôles et les approbations du budget au sein d'une seule et même solution. Ce processus opérationnel unifié offre aux utilisateurs une visibilité totale sur les projets stratégiques afin qu'ils puissent accélérer l'exécution et assurer la cohérence de l'ensemble de l'organisation tout au long du cycle de vie du projet. » ([Blog Oracle](#))

Analyse : Oracle se positionne parmi les éditeurs de logiciels qui innovent le plus. Les budgets alloués à la R&D et aux innovations sont énormes. Mais il faut bien comprendre qu'Oracle ne fait pas que de

l'ERP, cela ne représente qu'une partie de son activité. Les chiffres mentionnés plus haut sont donc relatifs à l'ensemble de son activité, comprenant le hardware, les services et le Cloud / l'infrastructure. Malgré cela, les investissements sont massifs, ce qui permet à Oracle de figurer chaque année parmi les leaders et de conforter cette position. Néanmoins, comme nous l'avons vu dans les critères précédents, ces grandes innovations ne se traduisent pas toujours par une meilleure expérience des utilisateurs finaux.

Notoriété : 10/10

Notoriété de l'éditeur :

Oracle fait partie des plus grandes entreprises au monde. En informatique, cette entreprise fait partie des plus célèbres et des plus reconnues pour ses nombreux produits. Grâce à ceux-ci, l'éditeur couvre de nombreux domaines technologiques et s'est fait connaître au fil des années partout dans le monde.

Notoriété de la solution :

- **Nombre de résultats** : 526 000 résultats (Oracle Fusion Cloud ERP sur Google)
- **Popularité dans les sites spécialisés** : Oracle Fusion Cloud ERP est présent sur les 3 sites de récolte d'avis les plus connus, avec plus de **1200** avis sur les 3 plateformes et une moyenne supérieure à **4,1/5**. L'ERP est pris en compte dans les grandes études comme le Magic Quadrant de Gartner et dans l'étude d'IDC Marketscape, Forrester et d'autres, et figure systématiquement parmi les leaders, si ce n'est le leader.

Côté ERP, c'est moins le cas, car Oracle n'a investi significativement sur les applications que depuis peu. Par ailleurs, en France, les applications d'Oracle sont moins connues par exemple que celles de SAP, son concurrent numéro 1. Alors qu'aux États-Unis ou au Moyen-Orient, Oracle domine le marché des ERP.

Écosystème de partenaires : 9/10

Oracle compte plus de 20 000 partenaires à travers le monde ([Oracle](#)). En France, l'éditeur s'est entouré de grands intégrateurs reconnus comme :

- Accenture
- Cognizant
- Deloitte
- IBM
- Infosys
- KPMG
- PWC
- Tata Consultancy Services
- Wipro

Bien-sûr il existe bien d'autres intégrateurs Oracle ERP Cloud, comme BearingPoint, Capgemini...

Support : 8/10

Service client

★ 4,1

— Inconvénients :

The customer service at Oracle can be improved. Working with Oracle Support is a pain. The module like Oracle iProcurement which touches many end users can be made more user friendly. The Oracle Java forms can be made compatible with all the browsers. Currently chrome browser does not work well with Oracle.

**Vrinda**

project engineer (É.-U.)

Fabrication électrique/électronique, 501-1000 employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus d'un an

Source de l'avis ?

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Oracle ERP Cloud- Review

★★★★★ 5,0 il y a 4 ans

Commentaires : Working for project management we used this for streamlining of processes project wise.

+ Avantages :

The best features for the ERP cloud is that storage is very easy and in departments like Project Management multiple people can have access and simultaneously work on the data. Also the interface is user friendly and a lot of support from the Oracle team during implementation phase.

**Avinash**

Technology Consultant (É.-U.)

Services et technologies de l'information, 10 000+ employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus d'un an

Source de l'avis ?

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Oracle - Stay Integrated & Connected with your resource planning

★★★★★ 5,0 il y a 3 ans

Commentaires : I have been working with this technology for quite a while now, and Oracle has been great support. Great customer service allows for a smoother transition of your business applications to Oracle ERP Cloud.

**Utilisateur vérifié**

Utilisateur LinkedIn vérifié

Vente au détail, 1001-5000 employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans

Source de l'avis ?

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Comprehensive software hamstrung by bad support


★★★★☆ 4,0 il y a 5 ans

+ Avantages :

Does exactly what it says on the tin - obviously a pretty comprehensive feature set.

— Inconvénients :

Started using this software when it was still Logfire. User support has degraded considerably since bought over by Oracle. Support requests take forever, forget about getting any enhancements into the roadmap and scaling performance is a pain.



Oliver Elijah
Senior Operations Manager (É.-U.)
Utilisateur LinkedIn vérifié

Services d'information, 51–200 employés
Temps d'utilisation du logiciel : 6 à 12 mois
Source de l'avis


[TRADUIRE EN FRANÇAIS](#)

It has excellent support for Oracle products
★★★★★ 5,0 il y a 5 ans

Commentaires : Oracle ERP Cloud is a product that provides a positive ROI because it is very easy to maintain. In addition, scalable, reliable and easy to implement.

+ Avantages :
Thanks to Oracle ERP Cloud we found a PaaS or SaaS solution to download all the activities of ALM and TLM. In addition, [it has good support for Oracle products](#). It has the ability to host our ERP solutions in an Oracle ERP cloud. It is a product that gives us a lot of reliability.

([Capterra](#))



Samantha F.
Mid-Market (51-1000 emp.)
Product Reviewed: Oracle Cloud Enterprise Resource Planning (ERP)

Validated Reviewer ✓ Review source: G2 Gives Campaign Incentivized Review

★★★★★ Sep 20, 2023

"Useful and Innovative"

Products used within Oracle Cloud Enterprise Resource Planning (ERP): [Oracle Financials Cloud](#), [Oracle Project Financial Management Cloud](#), [Oracle Procurement Cloud](#)

What do you like best about Oracle Cloud Enterprise Resource Planning (ERP)?
Efficiency has been obtained especially in the AP module with invoice processing and with payments.

What do you dislike about Oracle Cloud Enterprise Resource Planning (ERP)?
Use of the Accrual Accounting feature in Payables has been painful as we are unaware of how the module is calculating the amortization period and amount. [Minimal support has been given to help the Finance team out.](#)

Projects module is a bit clunky requiring custom reporting for everything that is required from our PM



Benson M.

Head Of Real Estate & CFO
Information Technology and Services
Mid-Market (51-1000 emp.)

Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)



Validated Reviewer ✓

Review source: G2 invite

Incentivized Review

★★★★★ Jul 09, 2023

"Great and amazing experience with Oracle Accounting Hub Cloud."

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?

It simplifies accounting processes.

It is very safe and secure.

Easy and fast to implement.

Reporting is very easy and simple.

It is very easy to learn and understand.

It is very easy to help manage finances.

Excellent support team.

Easy to organize your work and it shows all your stats.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

It doesn't allow modification. That's the only challenge i have ever encountered.



Aditya M.

Mid-Market (51-1000 emp.)

Product Reviewed: [Oracle Accounting Hub Cloud](#)



Validated Reviewer ✓

Review source: G2 invite

Incentivized Review

★★★★★ Jun 26, 2023

"Amazing tool we are using for Budgeting"

What do you like best about Oracle Accounting Hub Cloud?


Very user-friendly. We can do customizations as well if needed. We can integrate it with other Oracle Apps as well which provides more flexibility.

It is highly secure as well.

What do you dislike about Oracle Accounting Hub Cloud?

There are much more performance issues lying in there. We are working with some delay in our due to these performance and spe issues.

Customer support in terms of technicality is poor.

 **Support Rating**
19 ratings

Likelihood to Recommend

In my experience, Oracle Cloud is very well suited for Pharma, Medical Devices, and any other Medium to Large Companies that count on a dedicated team to implement and support post-implementation. Counting always with full Support from Oracle on Demand or on Premises assuring to always have Their support available 24/7/365

Likelihood to Recommend

In the case of implementation of tax module. The oracle regime to rate flow provides robust software to configure the taxes for an organization. Once configured it will not give you support and maintenance issues hence it's robust and fit for purpose. Since it's cloud-based it has a good user interface also



FEBRUARY 07, 2022

Oracle ERP - Experience the technology

Pritam Choudhary

Manager

PwC (Banking, 10,001+ employees)



Score 9 out of 10

Vetted Review

Verified User

Incentivized

Share

Save

Use Cases and Deployment Scope

Oracle Financials is one of the most useful and helpful ERP product for banking clients. The EPM and ERP suite together is capable to handle banking products and services provided by large banks to their clients. For ex - Loans, mortgages data can be interfaced to easily using OFSAA. Procurement suite again is so helpful to handle their indirect purchases which supports banking clients with their operations

Pros and Cons

- Product functionality catering to Real life cloudiness scenarios
- Capability of connecting with almost any upstream and downstream systems
- Reports and Analytics is a powerful tool provided by Oracle
- Improve the supply chain modules and functionalities
- The FBDI templates should contains some detailed instructions on how to fill them
- Improve oracle support quality and issue resolution turnaround time

[\(TrustRadius\)](#)

Oracle Support

Que votre environnement soit dans le cloud ou sur site, Oracle vous fournit l'assistance dont vous avez besoin pour atteindre vos objectifs commerciaux. Planifiez efficacement, adoptez plus rapidement et innovez plus facilement avec l'aide de l'assistance technique Oracle.



Prise en charge de tous vos besoins

Nous fournissons un accès 24h/24 à une équipe mondiale de plus de 15 000 spécialistes de l'assistance et des services, apportant une assistance aux clients dans 29 langues et dans 175 pays.

Applications Cloud

- Accès à l'assistance 24h/24
- Conseils intégrés à l'application
- Formation à la demande
- Ingénieurs désignés en charge de l'implémentation
- Témoignages clients et ressources d'assistance numériques
- Communauté de clients

* Les applications spécifiques au secteur peuvent bénéficier d'une expérience sur mesure

En savoir plus sur la prise en charge des applications cloud

Se connecter à My Oracle Support

Se connecter à la communauté de clients

Avantages d'Oracle Support



Assistance mondiale expérimentée

Les professionnels Oracle disposent de l'expertise et des connaissances nécessaires pour offrir une assistance en temps opportun en cas de problème.



Assistance 24h/24

Oracle fournit une assistance technique 24h/24 par des experts produit qui se concentrent sur la résolution des problèmes afin de minimiser leur impact commercial.



Assistance sur mesure

Les équipes de support Oracle personnalisent leurs conseils en fonction de vos défis et besoins spécifiques.

[\(Support Oracle\)](#)

Analyse : Oracle propose un support de qualité avec une grande disponibilité et en plusieurs langues. Toutefois, une partie non négligeable des retours d'expérience avec le support sont négatifs. Les utilisateurs évoquent un support qui manque de technique, parfois long ou inefficace. Mais ce sont les travers des hyper structures comme Oracle, qui ont tellement de solutions et de cas d'usage qu'il est complexe d'apporter un support ultra efficace à tous, bien que dans l'ensemble, le support demeure fiable et réactif.

RSE : 10/10

Impact social

 <p>Don</p> <p>Plus de 20 millions USD donnés pour soutenir plus de 7 000 associations à but non lucratif via des subventions, des financements et des travaux dans 62 pays.</p>	 <p>Enseignement</p> <p>Des salariés d'Oracle ont offert à 455 étudiants 4 661 heures pour les former lors de 17 classes Oracle Education Foundation sur la technologie et la conception.</p>	 <p>Durabilité</p> <p>47 % de réduction des émissions totales depuis 2020.</p> <p>En savoir plus sur la durabilité</p>	 <p>Bénévolat</p> <p>9 430 bénévoles d'Oracle ont passé 52 486 heures pour réaliser 831 projets pour 461 entreprises dans 42 pays.</p> <p>Découvrir les initiatives de bénévolat</p>
--	--	---	---

[\(Oracle\)](#)

Les retombées éducatives en un coup d'œil

<p>+ de 23 325</p> <p>d'heures de bénévolat accordées aux cours d'Oracle Education Foundation à ce jour</p>	<p>130</p> <p>pays dans lesquels Oracle Academy fournit des formations gratuite en informatique</p>	<p>98,6 %</p> <p>de taux d'obtention de diplôme parmi les étudiants de Design Tech High School en 2022</p>
<p>+ de 20 000 000 USD</p> <p>de dons</p>	<p>+ de 7 000</p> <p>organisations à but non lucratif soutenues</p>	<p>62</p> <p>pays où nous apportons notre soutien à des bonnes causes</p>
<p>9 430</p> <p>bénévoles chez Oracle</p>	<p>831</p> <p>projets</p>	<p>52 486</p> <p>heures</p>
<p>Objectif : 100 %</p> <p>d'énergies renouvelables d'ici 2025</p>	<p>47 %</p> <p>de réduction des émissions totales depuis 2020</p>	<p>99,9 %</p> <p>des déchets électroniques réutilisés ou recyclés</p>

[\(Oracle\)](#)

Investing in sustainability innovations across industries



Smart grids

Our software helps utilities manage efficient networks and encourage conservation.



Sustainable Retail

Source ethically and profitably, maintain brand compliance, and improve sustainability and financial performance.



Smart cities

By better predicting trends and increasing automation, smart cities are more sustainable ones.



Oracle Industry Labs

Unique facilities embed new technologies into hands-on settings where complex sustainability problems are solved together.



Oracle for Research

We help researchers store, host, and analyze their data to keep planet-saving projects moving forward.



Oracle@Oracle

We're using our own technology to decrease energy usage and our carbon footprint.

How we reduce our environmental impact

[See all operations efforts](#)

Targeting 100% renewable energy

We've set a goal to run our global operations with 100% renewable energy by 2025, including Oracle Cloud data centers, and to achieve net zero emissions by 2050.

Reducing resource consumption

We manage our global real estate portfolio to minimize greenhouse gas emissions, energy usage, water consumption, and waste generation.

Managing a responsible value chain

We engage with our suppliers to make environmentally sound purchasing decisions and advance sustainability in our value chain operations.

Recycling and reusing hardware

We've structured our supply chain to minimize our environmental impact by reusing retired assets from data centers.

We support our employees' passion for the planet



Green Teams

More than 40 Oracle Green Teams around the globe lead sustainability efforts in our offices.

[Learn about Green Teams](#)



Sustainability Champions

We annually recognize employees who are directly contributing to a more sustainable future.

[Learn about Sustainability Champions](#)



Oracle Volunteering

Our employees volunteer to help keep plastic out of our oceans, promote biodiversity, and more.

[Learn about Oracle Volunteering](#)



Employee giving

We help employees expand the impact of their individual donations with corporate matching.

[Learn about employee giving](#)

2025 sustainability goals



100%

renewable energy use for all operations, including Oracle Cloud



100%

of key suppliers have an environmental program in place



80%

of key suppliers have emissions reduction targets in place



33%

reduction in potable water use per square foot



33%

reduction in waste to landfill per square foot



25%

reduction in employee air travel emissions

A place you'll love to work

We're proud to be a company that makes diversity and inclusion a priority. We listen closely to what you have to say—and we think that's what makes us an employer of choice.



Disability Equality Index
Best Place to Work for Disability Inclusion | 2022



LinkedIn
Top Companies | 2023



Best Student Employers in the UK
Rate My Placement | 2023



LGBTQ+ Inclusion Award
Diversity in Tech, Ireland | 2022



Tech Frontier for Youth in Kenya Recognition Award
Innovate Now | 2022

Our diversity data for 2022

Our workforce – Gender

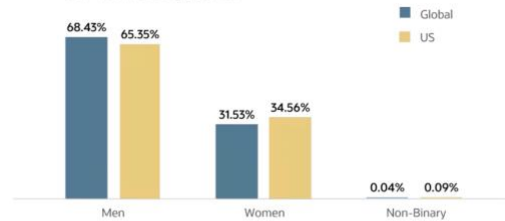
Women in management

Women hires

Transparency is the key to progress

Achieving true diversity is a continuous journey, not a one-off destination. We're constantly working on more inclusive hiring strategies, tracking our progress, and holding leaders accountable. Every day we're making these numbers more representative of the world around us. For additional demographic information, view our EEO-1 Statement (PDF).

Our workforce by gender



Our diversity data for 2022

Our workforce – Gender

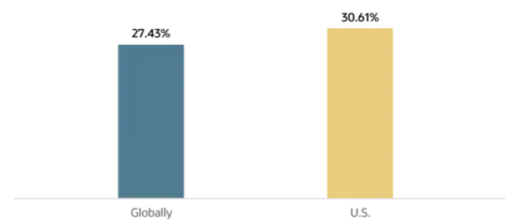
Women in management

Women hires

Transparency is the key to progress

Achieving true diversity is a continuous journey, not a one-off destination. We're constantly working on more inclusive hiring strategies, tracking our progress, and holding leaders accountable. Every day we're making these numbers more representative of the world around us. For additional demographic information, view our EEO-1 Statement (PDF).

Women in management



Our diversity data for 2022

Our workforce – Gender

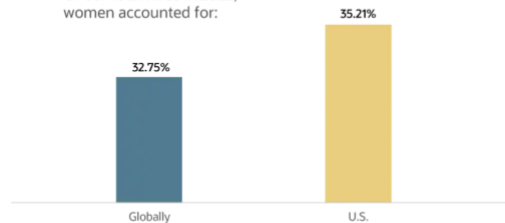
Women in management

Women hires

Transparency is the key to progress

Achieving true diversity is a continuous journey, not a one-off destination. We're constantly working on more inclusive hiring strategies, tracking our progress, and holding leaders accountable. Every day we're making these numbers more representative of the world around us. For additional demographic information, view our EEO-1 Statement (PDF).

Of our total hires in 2022, women accounted for:



(Oracle)

Nous pouvons voir également sur la [fiche technique d'Oracle Social Impact](#), que l'éditeur est vigilant quant à ses émissions de CO2, ses consommations énergétiques, sa consommation d'eau ou encore à l'optimisation de sa chaîne de valeur et de ses data centers.

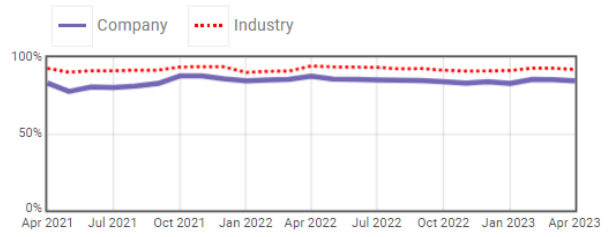
Oracle Corporation ESG Ranking



ESG Ranking (%)
Compared With
32,275 Companies



ESG Ranking History



51 Sources
for this company

No Special Issues
Affect This Company

Industry average is for the 2024 companies in Software & Internet industry

ESG News

ESG Jobs

Share This Summary



Oracle Corporation Description

[Open](#)

[\(csrhub\)](#)

Ressources mises à disposition : 9/10

Ressources	Oui / Non	Commentaires
Forum / communauté clients	Oui	Source
Livres blancs, infographies, études	Oui	Source
Tutoriels et formations	Oui	Source
Blog	Oui	Source
Webinaires, vidéos	Oui	Source
Témoignages clients	Oui	Source
Études de cas	Oui	Source
Démonstrations	Oui	Source
Si autre, préciser		
Transparence editeur	9.5/10	

Positionnement : 10/10

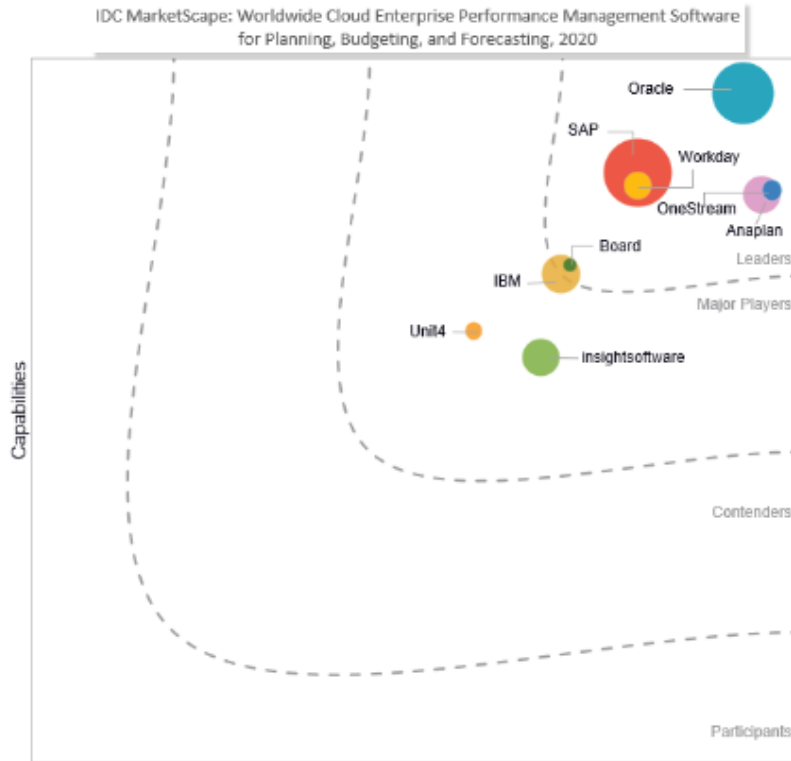
Positionnement de la solution :

Figure 1. Magic Quadrant for Enterprise Integration Platform as a Service, Worldwide



Source: Gartner (March 2016)

(shannon)



(Oracle)

Figure 1: Magic Quadrant for Cloud ERP for Product-Centric Enterprises

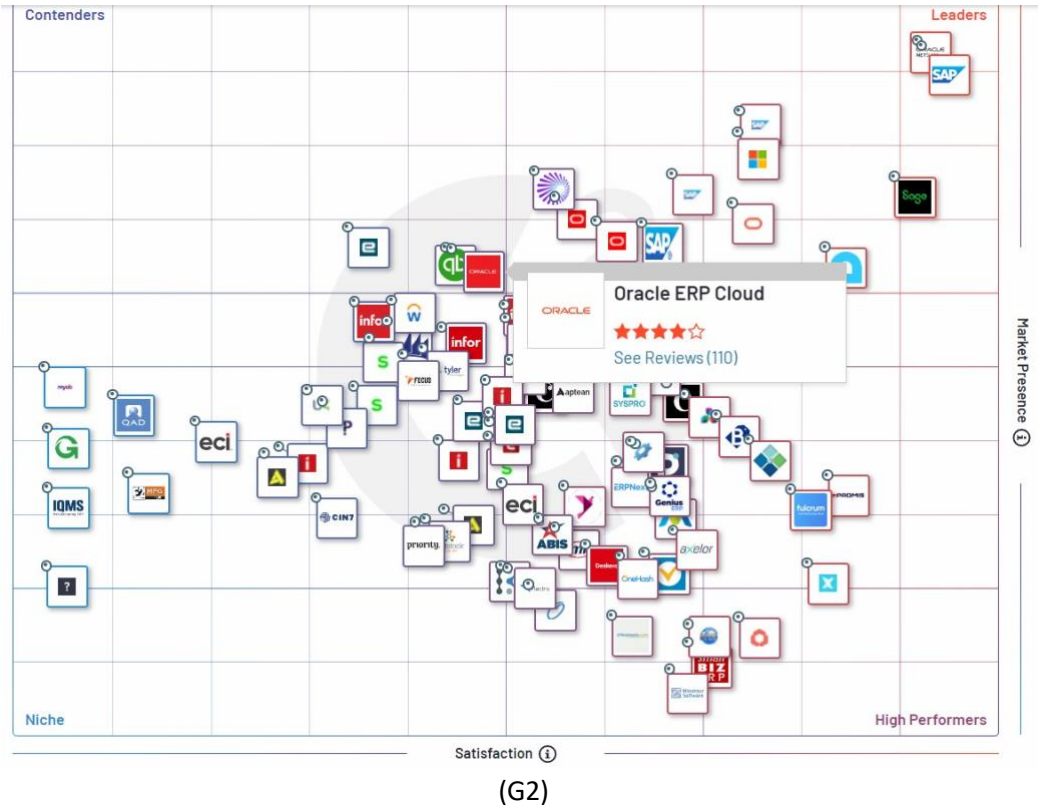


Source: Gartner (August 2022)

(Cosmo Consult)

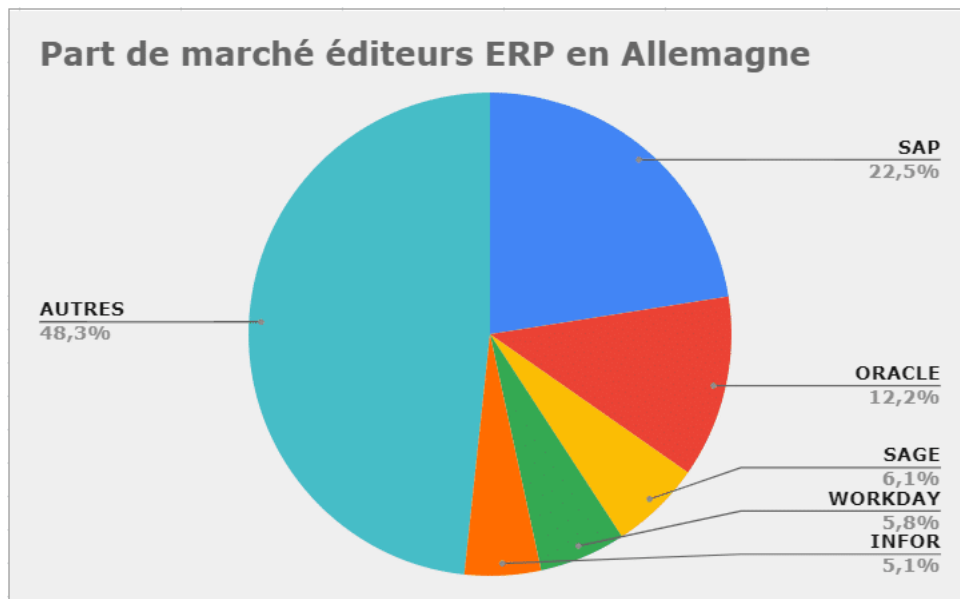


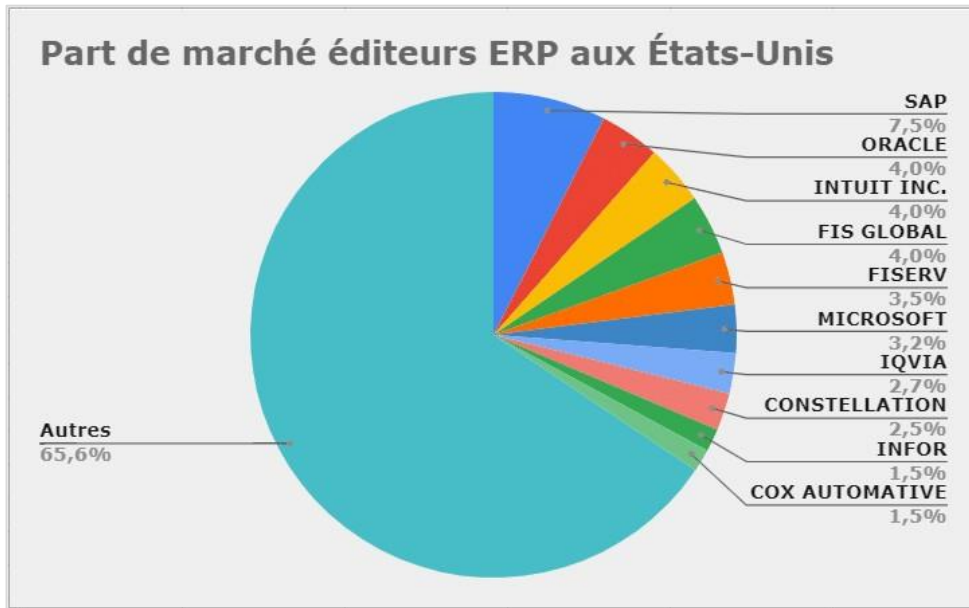
[\(SAP News Center\)](#)



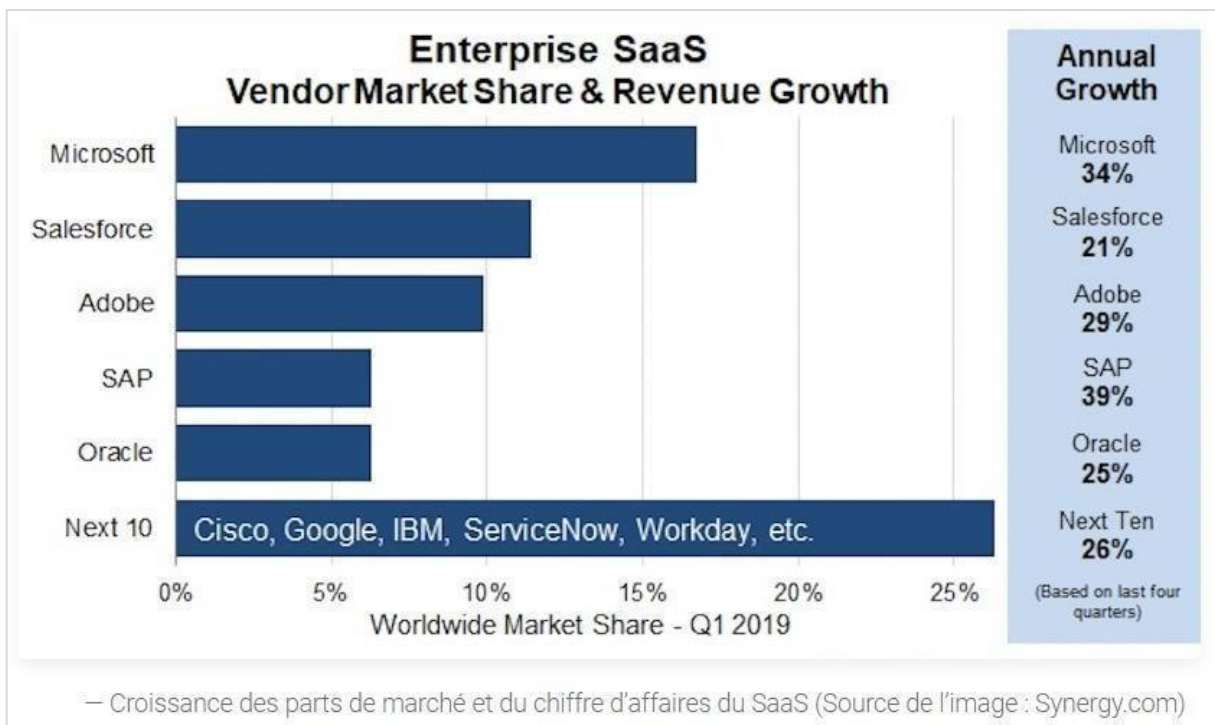
Analyse : Oracle se positionne parmi les leaders que ce soit en tant qu'ERP, qu'EPM ou que solution de SCM. Mais la solution ne figure pas parmi les leaders sur Capterra, G2 et autres études qui englobent les solutions les plus populaires, dites « tendances ».

Positionnement de l'éditeur :



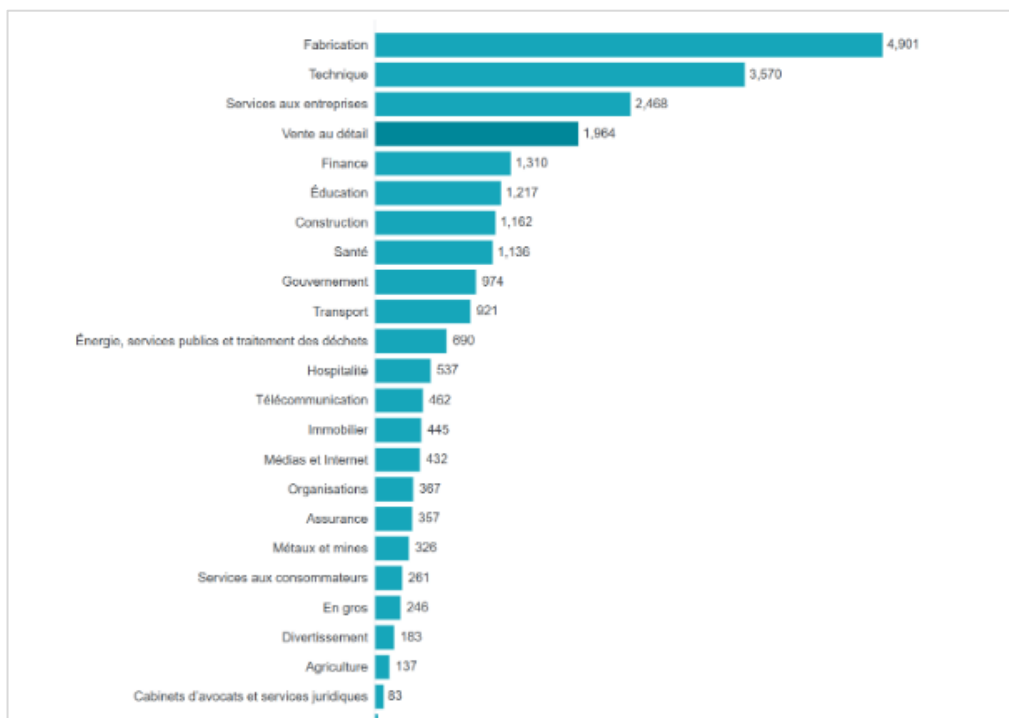
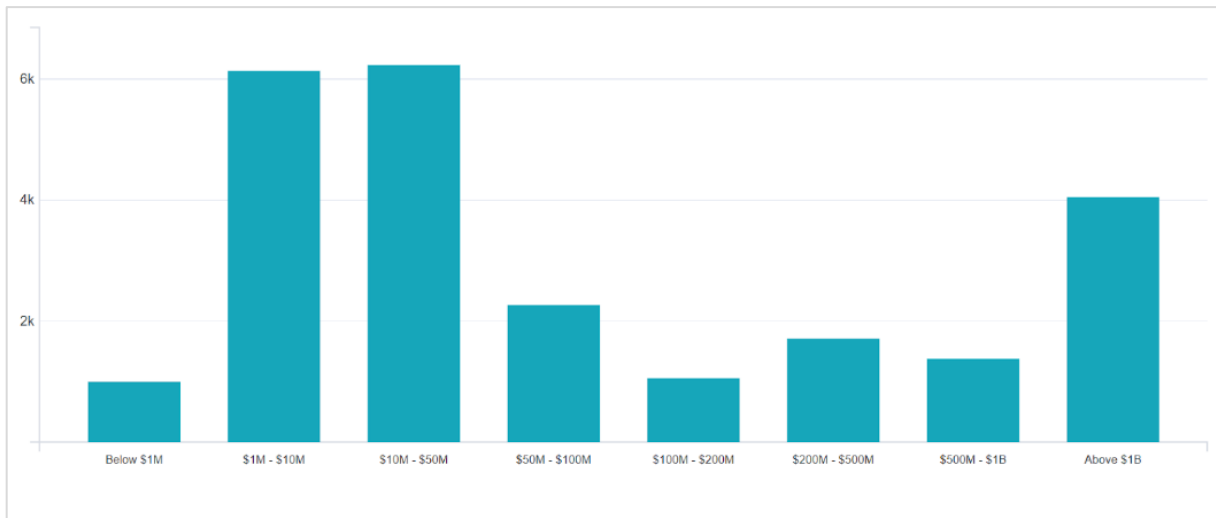


(celge.fr)

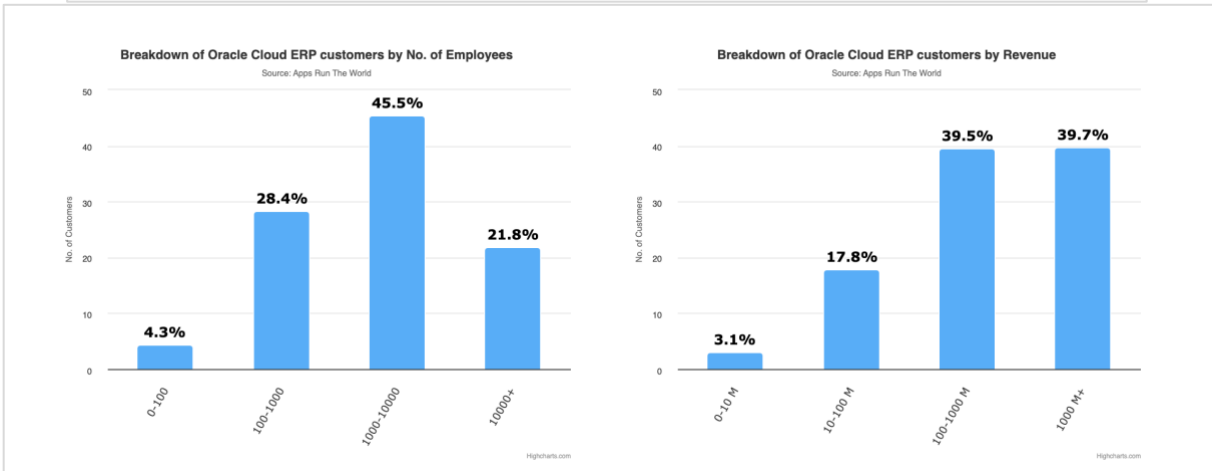
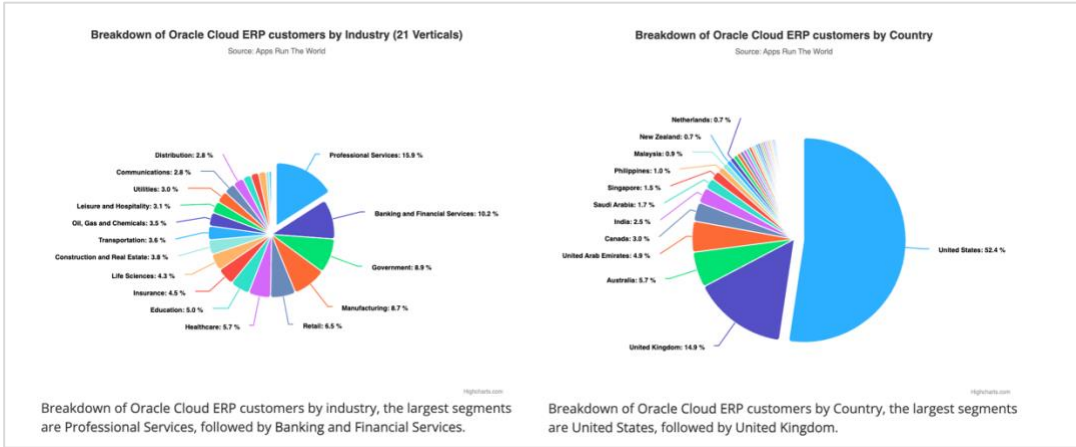


Analyse : Oracle se positionne comme leader sur le marché des ERP. Il est second en parts de marché derrière SAP et investit massivement pour rattraper le leader traditionnel. Oracle passe même devant SAP dans le Magic Quadrant de Gartner.

Compatibilité :



(HG Insights)

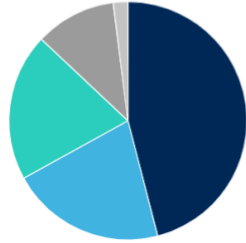


(Appsrunttheworld)

In-Depth Reviewer Insights

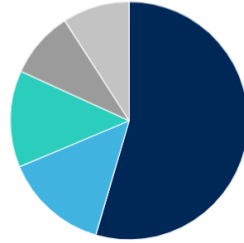
Oracle Fusion Cloud ERP Reviewer Insights

Peers Recommending This Product



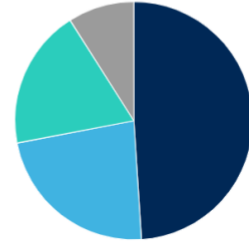
Company Size

<50M USD	21%
50M-1B USD	46%
1B-10B USD	20%
10B+ USD	11%
Gov't/PS/Ed	2%



Industry

Manufacturing	14%
IT Services	13%
Miscellaneous	9%
Services (non-Government)	9%
Other	54%



Deployment Region

North America	49%
Asia/Pacific	23%
Europe, Middle East and Africa	19%
Latin America	9%

As of Dec 2023 @Gartner, Inc

Gartner Peer Insights

Reviewer Insights and Demographics

Company Size

<50M USD
50M-1B USD
1B-10B USD
10B+ USD
Gov't/PS/Ed

Industry

Manufacturing
IT Services
Miscellaneous
Services (non-Government)
Other

Deployment Region

North America
Asia/Pacific
Europe, Middle East and Africa
Latin America

21%
46%
20%
11%
2%

14%
13%
9%
9%
54%

49%
23%
19%
9%

(Gartner)

SECTEUR D'ACTIVITÉ	Nom	Chiffre d'Affaire	Activité	Nombre d'employés	Pays du siège
Services	Entrust Datacard	From \$500,000,000 to \$999,999,999	Technique	From 1,000 to 4,999	États-Unis
	Target Hospitality	326.2 millions	service professionnels	823	États-Unis
	Inoapps	121.9 millions	service professionnels	500	États-Unis
	TrueBlue	2.7 milliards	service professionnels	N/A	États-Unis
	Perficient	910 millions	service professionnels	N/A	États-Unis
	National Marine Dredging Group	329.1 millions	service professionnels	2676	Émirats arabes unis
	Peloton	2.81 milliards	service professionnels	N/A	États-Unis
	Securitas	1 milliards GB	service professionnels	369 633	Suede
Production industrielle	Emerson	Over \$1,000,000,000	Fabrication	Above 10,000	États-Unis
	Wabtec Corporation	Over \$1,000,000,000	Fabrication	Above 10,000	États-Unis
	Wavetronix	53.9 millions	Fabrication	188	États-Unis
	ECM Industries	133.7 millions	Fabrication	332	États-Unis
	SRAM Corporation	974 millions	fabricant privé de composants de bicyclette	3500	États-Unis
	Fiven	192.3 millions	Fabrication de produits chimiques	171	Norvège
	Spirax	1.6 milliards	Fabrication	N/A	Royaume-Uni
Construction	Fischer Homes	259.2 millions	Construction	450	États-Unis
	Fugro	1.77 milliards	Construction	N/A	États-Unis
	MAG Property Development	7 millions	Construction	N/A	Émirats arabes unis
	Construction Specialties	372 millions	Construction	N/A	États-Unis
Distribution	GIANT EAGLE INC.	Over \$1,000,000,000	Détail	Above 10,000	États-Unis
	Wismettac Asian Foods Inc.	Over \$1,000,000,000	Détail	From 500 to 999	États-Unis
	alShiaka	5.9 millions	Détail	N/A	Arabie saoudite
	Edmunds.com	236.4 millions	Détail	550	États-Unis
	Bimbo	17.15 milliards	Détail	N/A	États-Unis
Activités financières	Discover's	4.4 milliard	Finance	N/A	États-Unis
	T. Rowe Price	6.4 milliards	Finance	24000	États-Unis
	Flagstar	1.68 milliards	Finance	N/A	États-Unis
	Vanguard	6.9 milliards	Finance	25000	États-Unis
	Allied Irish Banks	2.7 milliards	Finance	N/A	Irlande
Gouvernement - ONG	TGen	From \$50,000,000 to \$99,999,999	Soins de santé	From 200 to 499	États-Unis
	Government of New Brunswick	N/A	Administration publique	N/A	Canada
	Aurora	N/A	Enseignement supérieur	N/A	États-Unis
	Wichita	N/A	Enseignement supérieur	N/A	États-Unis
Énergie	Bord na Móna	380,4 millions	énergies renouvelables	1 001-5 000	N/A
	Arendals Fossekompagni	443.6 millions	énergies	N/A	Norvège
	Siram	612,9 millions	énergies	3 281	Italie
	Atlas Renewable Energy	29 millions	énergies	N/A	États-Unis
	Consolidated Edison	15 milliards GB	énergies	15 361	États-Unis
Transport - logistique	Heathrow Airport	3 millions	Transport aérien	N/A	Royaume-Uni
	ITX	1.1 milliards	Transport	1700	États-Unis
	FedEx	93 milliards GB	Transport	600 k	États-Unis
	Yellow	5.14 milliards	Transport	N/A	États-Unis
Aérospatial - défense	General Dynamics	39 milliards GB	Militaire, Défense	100k	N/A
	Qatar Airways	21 milliards	aviation	39 k	Qatar

TAILLE					
0 à 2M					
2 à 10M	alShiaka	5.9 millions	Détail	N/A	Arabie saoudite
	MAG Property Development	7 millions	Construction	N/A	Émirats arabes unis
10 à 50M	Atlas Renewable Energy	29 millions	énergies	N/A	États-Unis
50 à 200M	TGen	From \$50,000,000 to \$99,999,999	Soins de santé	From 200 to 499	
			Soins de santé		
200 à 1mrd	Emerson	Over \$1,000,000,000	Fabrication	Above 10,000	États-Unis
	Entrust Datacard	From \$500,000,000 to \$999,999,999	Technique	From 1,000 to 4,999	États-Unis
	GIANT EAGLE INC.	Over \$1,000,000,000	Détail	Above 10,000	États-Unis
	Wismettac Asian Foods Inc.	Over \$1,000,000,000	Détail	From 500 to 999	États-Unis
	Bord na Móna	380,4 millions	énergies renouvelables	1 001-5 000 employés	N/A
	Arendals Fossekompagni	443.6 millions	énergies	N/A	Norvège
> 1mrd	Emerson	Over \$1,000,000,000	Fabrication	Above 10,000	États-Unis
	GIANT EAGLE INC.	Over \$1,000,000,000	Détail	Above 10,000	États-Unis
	Wismettac Asian Foods Inc.	Over \$1,000,000,000	Détail	From 500 to 999	États-Unis
	Consolidated Edison	15 milliards GB	énergies	15 361	États-Unis
	Bimbo	17.15 milliards	Détail	N/A	États-Unis
	T. Rowe Price	6.4 milliards	Fiance	24000	États-Unis
	Allied Irish Banks	2.7 milliards	Fiance	N/A	Irlande
	Flagstar	1.68 milliards	Fiance	N/A	États-Unis
	Fugro	1.77 milliards	Construction	N/A	États-Unis
	ITX	1.1 milliards	Transport	1700	États-Unis
	Qatar Airways	21 milliards	aviation	39 k	Qatar
	Yellow	5.14 milliards	Transport	N/A	États-Unis

(Rapport de références)

Services	9
Production industrielle	9
Distribution	9
Activités financières	9
Gouvernements et ONG	6
Énergie	7
Transport et logistique	7
Construction	8
Aérospatial et défense	7

0 à 2 millions d'€	0
2 à 10 millions d'€	0
10 à 50 millions d'€	0
50 à 200 millions d'€	8
200 millions à 1 milliard d'€	10
Plus d'1 milliard d'€	10