

# Rapport d'analyse

# atechor



Dassault Systemes DelmiaWorks

Dernière mise à jour : 19/02/2024

[contact@atechor.com](mailto:contact@atechor.com)

© Atech Consulting, 2024. Tous droits réservés.

## Avis des utilisateurs : 7/10

Source	Nombre d'avis	Score
G2	14	4 / 5
Capterra	288	4,1 / 5
Trustradius	16	5,9 / 10
Gartner	20	4,1 / 5
Score moyen	4,017 / 5	

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

/ DELMIAWORKS - NOTES

Note moyenne


Facilité d'utilisation ★ 4,1

Service client ★ 4,3

Fonctionnalités ★ 4,1

Rapport qualité-prix ★ 3,8

Probabilité de recommander le produit

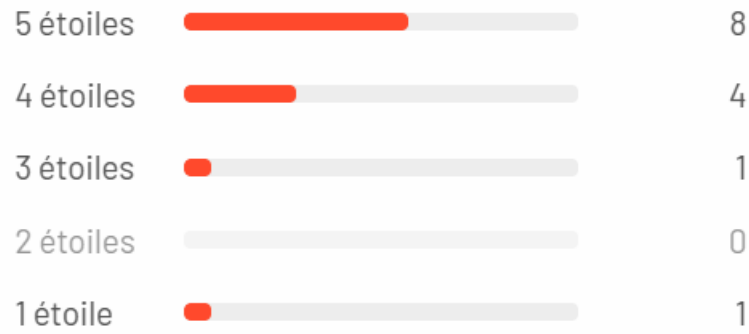
 8,0/10

DELMIAworks a reçu une note globale de 4,1 étoiles sur 5 d'après 287 avis d'utilisateurs publiés sur Capterra.

(Capterra)

## 14 Avis sur DELMIA

★★★★☆ 4,0 sur 5



(G2)

## DELMIAWorks



Anciennement IQMS

★★★★☆  Note 5,9 sur 10

16 Avis et évaluations • Planification des ressources de l'entreprise (ERP)

(Trustradius)

 **DELMIAWORKS Reviews**  
by Dassault Systèmes in Manufacturing Execution Systems  
4.1 ★★★★★ 20 Ratings

(Gartner)

## Récompenses et distinctions : 7/10

### **Bard :**

« DELMIAWorks a reçu de nombreuses récompenses et reconnaissances, notamment :

- Gartner Peer Insights Customers' Choice pour les solutions ERP pour la fabrication de taille moyenne en 2023
- Manufacturing Business Technology Excellence Award de la Manufacturing Business Technology Association (MBTA) en 2022
- Gold Stevie Award pour la meilleure solution ERP pour la fabrication de taille moyenne en 2022
- Manufacturing Leadership Award de la Manufacturing Leadership Council (MLC) en 2022

Ces récompenses témoignent de la qualité et de la valeur de DELMIAWorks. »

# Interface et expérience utilisateur : 6/10

## Retours des utilisateurs sur l'interface :

Avis G2 :



### Facilité d'utilisation

Planification de la chaîne d'approvisionnement  
Moyenne : 8,6

★★★★☆ Jun 22, 2021

### "Delmia, comprehensive lean manufacturing tool"

What do you like best about DELMIA?

Delmia is very user friendly and having a good user interface with the capabilities for assembly process simulation.

★★★★★ Jul 01, 2021

### "Best production planning tool"

What do you like best about DELMIA?

Ease of production planning and user friendly interface

(G2)

Avis Capterra :



### + Avantages :

DELMIAworks is a fantastic manufacturing software that provides users with a wide range of options and features. It is extremely user-friendly, with a well-designed interface that is easy to navigate and understand. Additionally, it offers a great level of customization, allowing users to tailor the software to their individual needs.

#### + Avantages :

Assez intuitif. La plupart des zones sont rapides à utiliser sans plongée profonde. Selon votre point de vue, l'un des avantages est que vous pouvez passer d'un module à l'autre via un clic droit. Plusieurs façons d'accéder à la même information.

#### + Avantages :

Assez intuitif. La plupart des zones sont rapides à utiliser sans plongée profonde. Selon votre point de vue, l'un des avantages est que vous pouvez passer d'un module à l'autre via un clic droit. Plusieurs façons d'accéder à la même information.



Ange

Chef de produit associé (Bénin)

Internet, 201-500 employés

Temps d'utilisation du logiciel : 6 à 12 mois

Source de l'avis ?

TRADUIRE EN FRANÇAIS

#### Logiciel de fabrication exceptionnel - DELMIAworks

★★★★★ 5,0 il y a 8 mois

**Commentaires :** Dans l'ensemble, DELMIAworks est un excellent logiciel de fabrication que je recommande vivement. Il est robuste, fiable et facile à utiliser, ce qui en fait un choix idéal pour tout utilisateur.

#### + Avantages :

DELMIAworks est un logiciel de fabrication fantastique qui offre aux utilisateurs un large éventail d'options et de fonctionnalités. Il est extrêmement convivial, avec une **interface** bien conçue, facile à naviguer et à comprendre. De plus, il offre un grand niveau de personnalisation, permettant aux utilisateurs d'adapter le logiciel à leurs besoins individuels.

#### - Inconvénients :

Bien que DELMIAworks soit un excellent logiciel, il n'est pas sans inconvénients. Cela peut être assez coûteux et le service client peut parfois manquer, ce qui peut être frustrant.



Pierre

Responsable informatique ()

Temps d'utilisation du logiciel : Non fourni

Source de l'avis ?

TRADUIRE EN FRANÇAIS

#### EnterpiseIQ pour le moulage par injection plastique

★★★★☆ 4,0 il y a 13 ans

**Commentaires :** Dans l'ensemble, je pense qu'IQMS est une solution ERP solide qui est particulièrement idéale pour les applications spécifiques à l'industrie. La véritable puissance de cette application réside dans l'intégration étroite entre les modules, l'**interface** conviviale et l'administration minimale du système requise. Le produit IQMS est soutenu par un service de support technique amical et réactif. Ils ont également travaillé avec nous pour faciliter les demandes de fonctionnalités et les améliorations apportées au produit.

#### + Avantages :

- EnterpiseIQ est une application très flexible et riche en fonctionnalités avec un ensemble de modules bien intégrés - Spécifique à l'industrie avec de nombreuses améliorations intégrées spécifiques à l'industrie du moulage et de la fabrication de plastique - **interface** conviviale avec un bon cadre de sécurité et des fonctionnalités dans tous les modules - Utilisation de Crystal Reports standard pour les rapports personnalisés - Base de données back-end Oracle robuste - A la capacité de s'exécuter en tant qu'application publiée Citrix Server - Gère les scénarios de configuration multi-usines - Modules Web et RF pour certaines fonctionnalités informatiques sur les appareils mobiles et scanners - Service à la clientèle et support technique utiles et réactifs - Documentation d'aide intégrée et en ligne décente - Cours de formation en ligne, dirigés par un instructeur, disponibles pour la plupart des modules

#### - Inconvénients :

- L'installation et la configuration du serveur de base de données, des machines clientes et de divers autres composants est un peu compliquée et peut être très délicate lors de la mise à niveau de versions matérielles ou logicielles - Avoir rencontré des défauts / bogues occasionnels ou des lacunes dans la fonctionnalité de certains modules (peut être corrigé dans des versions plus récentes) - L'impression d'étiquettes à code-barres est lourde et difficile à configurer et à maintenir sur plusieurs sites distants - Aucune API publique ou licence de développeur pour effectuer des personnalisations au schéma de base de données ou aux modules d'application - Service client / support technique non disponible 24/7 - Applications clientes non compatibles avec Windows 64 bits



**Todd**  
Responsable informatique (É.-U.)  
Utilisateur LinkedIn vérifié

Matières plastiques, 51–200 employés  
Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans  
Source de l'avis

TRADUIRE EN FRANÇAIS

Plus de six ans d'expérience avec IQ. Très satisfait des modules et des services de support.  
★★★★★ 5,0 il y a 5 ans

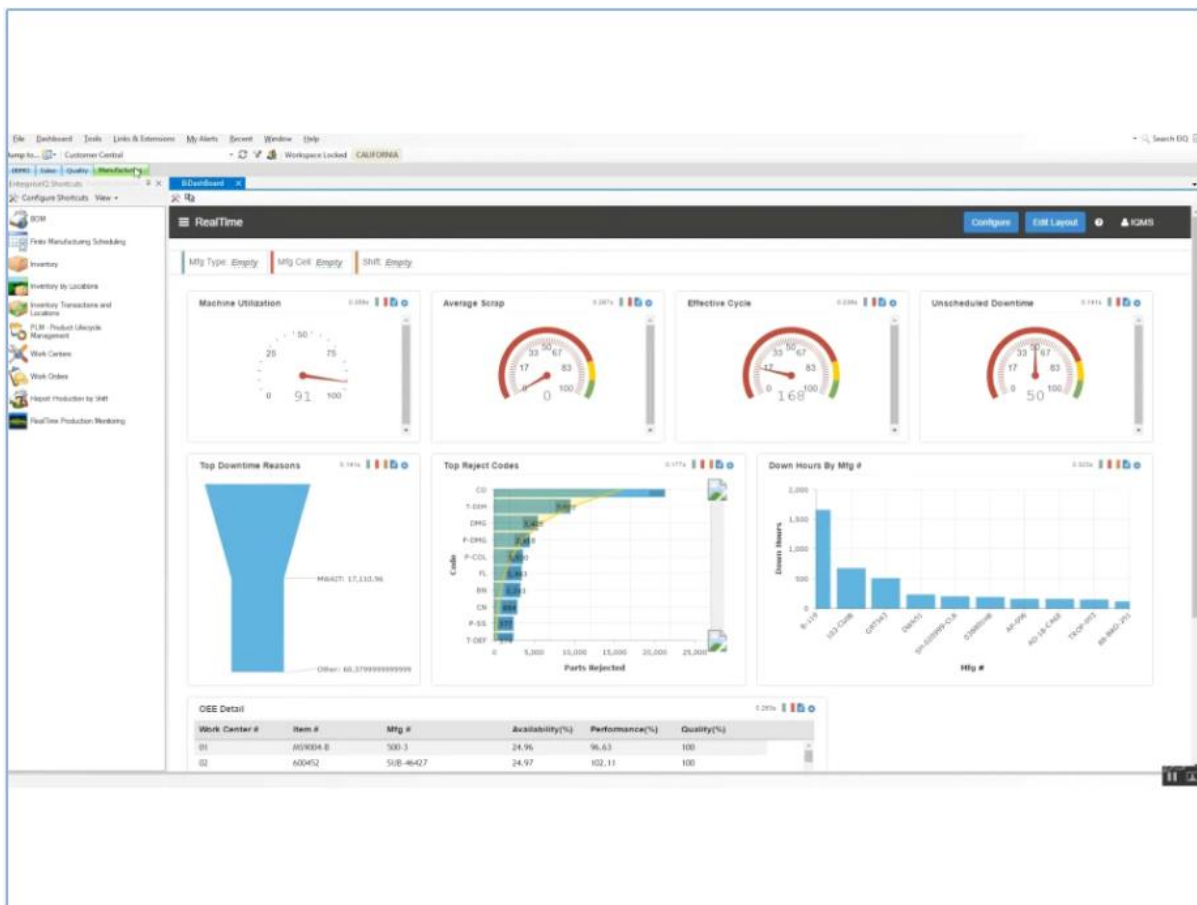
Commentaires : Très facile à intégrer en tant que solution source unique à nos unités d'affaires.

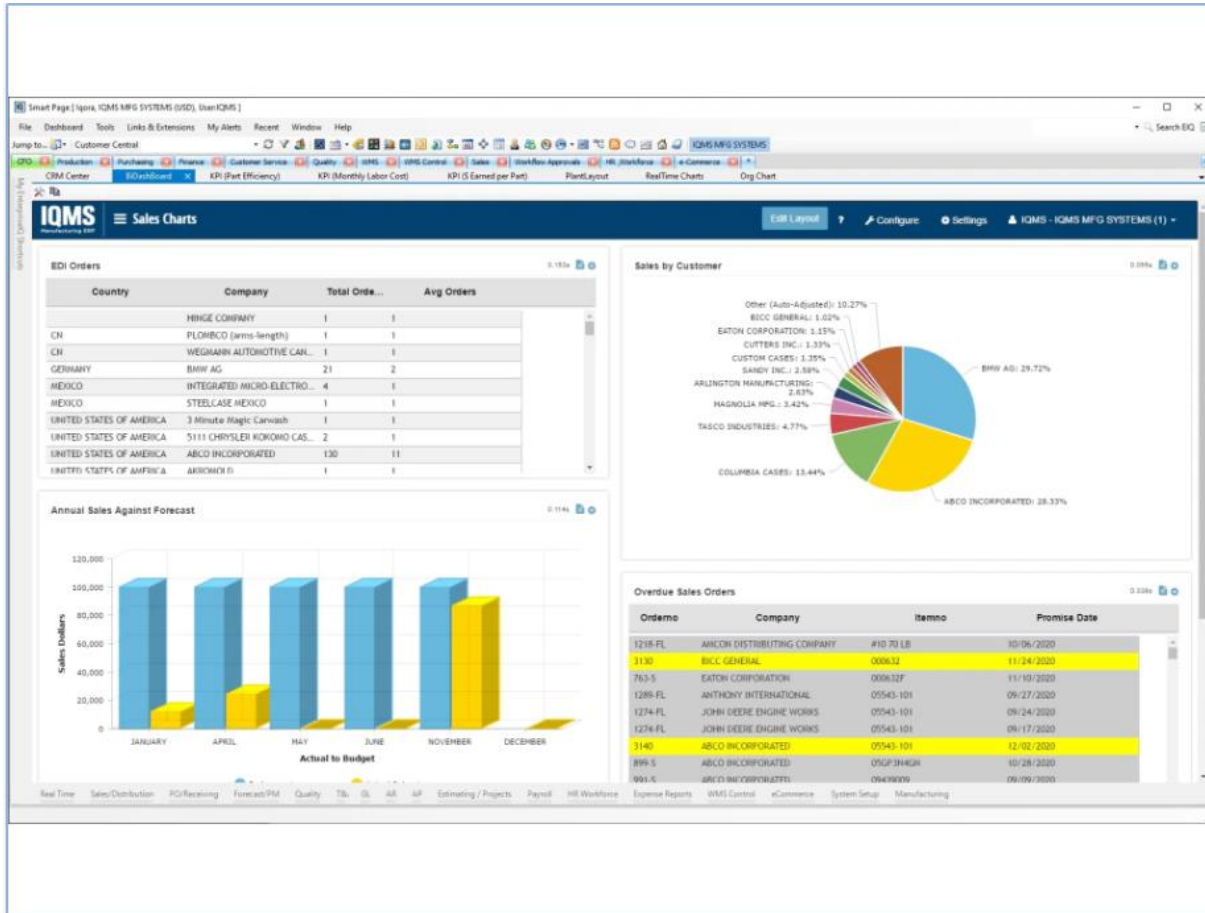
**Avantages :**  
Une large gamme de modules supportant toutes nos fonctions métier. Interface avant fiable (pas beaucoup de plantages du tout). Back-end solidement conçu (tables, requêtes, index).

**Inconvénients :**  
L'interface utilisateur doit faire l'objet d'une mise à jour (censée être ici en 2016 mais qui doit être rendue publique sous peu au fur et à mesure que je tape ... heureux qu'ils prennent leur temps pour tester).

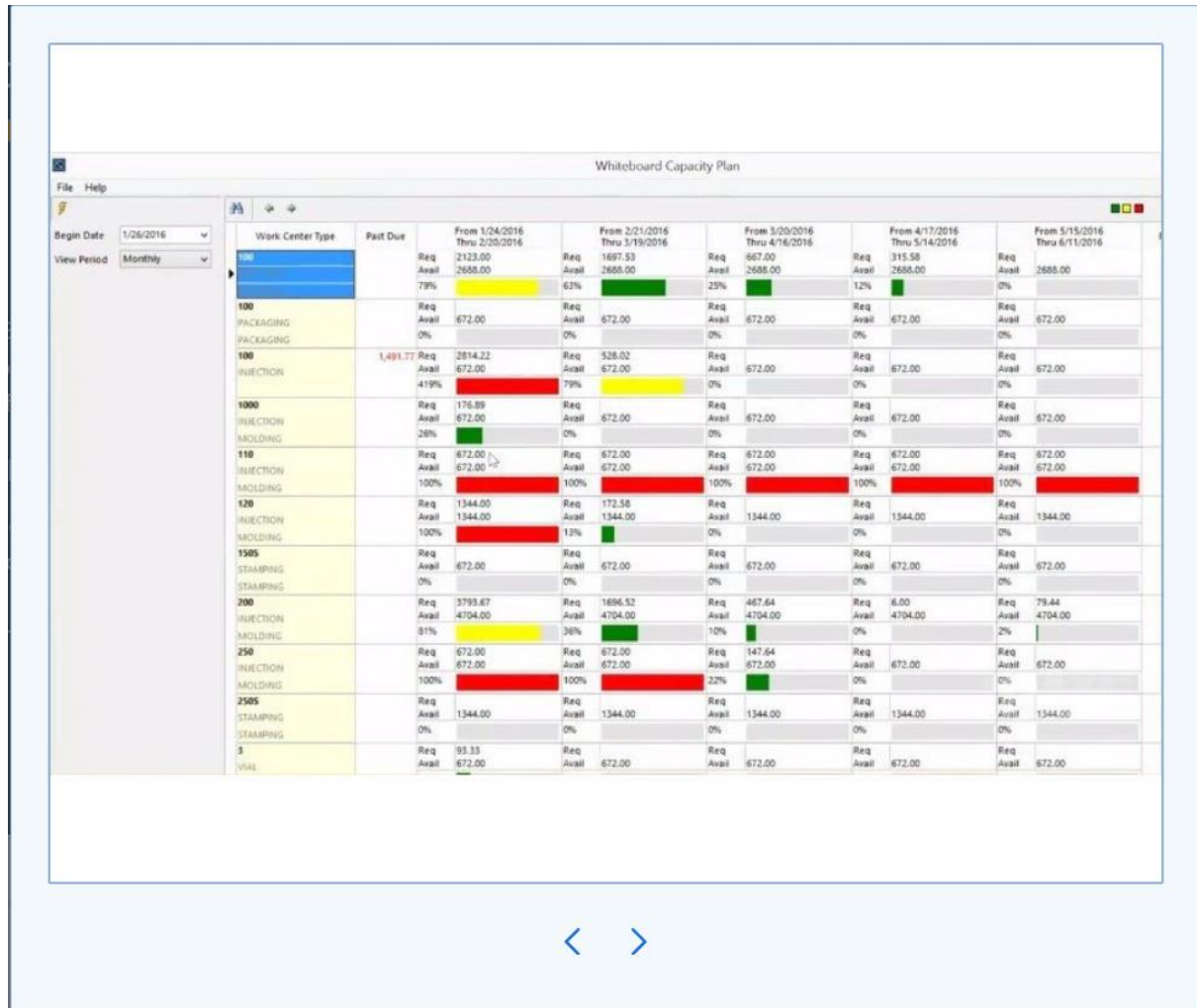
(Capterra)

Interface en image :











Customer # ABC0000  
 Company ABCO INCORPORATED  
 Address 1 1224 OCEAN AVENUE  
 Address 2  
 Address 3  
 City FALMOUTH  
 County UNITED STATES OF AMERICA  
 State or Region MA  
 Postal Code 01540  
 Customer Level  
 Customer Status  Inactive

Telephone # 508-548-1205  
 Extension 100  
 Fax # 508-548-1205  
 Primary Contact JAMES JOHNSON  
 Primary Contact Email james.johnson@abc.com  
 Web Site www.abc.com  
 CRM Prospect? No  
 Tier Type PLATINUM  
 Currency United States Dollar  
 Salesperson(s) JAMES JOHNSON (J.SN)  
 Territory EAST  
 CSR Rep

Actv...	Priority	Start Date	Finish Date	Subject	Contact	Company	Type	Classif	Assigned To	Owner	Substance	Published
2	High	15/02/2011 9:30:11 AM	15/02/2011 9:47:45 AM	Bill called RE. Bough...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Note	Y	RDAM W.S.	Exp:late		
48	Medium	27/02/2011 9:40:00 AM	27/02/2011 9:49:00 AM	Created CRM Quotat...	TOM JONES	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
30	High	5/25/2010 1:23:00 PM	5/25/2010 1:33:00 PM	Created CRM Quotat...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Note	N	SAL FARACE...			
51	High	5/25/2010 1:57:00 PM	5/25/2010 2:37:00 PM	Sales Order 483.0...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Note	N	SAL FARACE...			
53	Medium	10/20/2008 2:57:00 PM	3/20/2008 3:12:00 PM	Bill said the check w...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Call	Y	SAL FARACE...			
55	Medium	11/6/2008 11:30:00	11/6/2008 12:00:00	Review Proposal	TOM JONES	ABCO INCORPORATED	Task	Y	SAL FARACE...			
56	Medium	10/31/2001 8:15:00	10/31/2001 8:15:00	Created CRM Quotation	FRED BROWN	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
58	Medium	11/10/2001 9:30:00	11/10/2001 9:30:00	Created CRM Quotation	FRED BROWN	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
59	Medium	11/20/2008 8:28:00	11/20/2008 8:58:00	Need to call and follo...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Call	Y	SAL FARACE...			
69	High	5/14/2004 12:50:00	5/14/2004 1:05:00 PM	Sent literature and li...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Meeting	Y	SAL FARACE...			
74	High	10/28/2011 8:44:00	10/28/2011 9:14:00	Call for followup for...	TOM JONES	ABCO INCORPORATED	Call	N	SAL FARACE...			
75	Medium	6/10/2016 2:09:00 PM	6/10/2016 2:39:00 PM	Call regarding update...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Call	N	SAL FARACE...			
78	Medium	10/31/2008 1:42:00	10/31/2008 2:12:00	Called to followup on...	TOM JONES	ABCO INCORPORATED	Call	N	JIM A FOU...			
79	Medium	10/28/2004 1:42:00	10/28/2004 1:42:00	Sales Order, '2196', w...	FRED BROWN	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
81	Medium	4/7/2001 8:00:00 AM	4/7/2001 8:00:00 AM	Created CRM Quotation	FRED BROWN	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
82	Medium	4/7/2001 8:11:00 AM	4/7/2001 8:11:00 AM	Sales Order, '3803', w...	TOM JONES	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
83	Medium	11/6/2008	11/6/2008	Meeting at present...	TOM JONES	ABCO INCORPORATED	Meeting	N	FRED MERTZ...			
84	Medium	4/15/2016	4/15/2016	Follow up call	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Call	N	SALLY S. AND...			
85	Medium	6/1/2001 1:28:00 PM	6/1/2001 1:28:00 PM	Sales Order generate...	FRED BROWN	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
91	Medium	12/18/2011 1:00:00	12/20/2011 1:30:00	Sales call for discuss...	FRED BROWN	ABCO INCORPORATED	Call	Y	SAL FARACE...			
92	Medium	9/29/2001 8:38:00 AM	9/29/2001 8:38:00 AM	Sales Order generate...	BILL SMITH	ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
93	Medium	9/29/2001 1:34:00 PM	9/29/2001 2:04:00 PM			ABCO INCORPORATED	Note	N	SAL FARACE...			
94	High	12/28/2011 12:00:00	12/28/2011 1:00:00	OVER CREDIT UNIT	WALTER JONES	ABCO INCORPORATED	Call	Y	SAL FARACE...			
96	Medium	1/29/2006 2:00:00 PM	2/9/2006 3:00:00 PM			ABCO INCORPORATED	Note	N	SAL FARACE...			
97	Medium	4/17/2006 12:25:00 AM	4/17/2006 12:25:00 AM	New CRM Quotation...		ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
98	Medium	4/27/2006 10:12:00	4/27/2006 10:12:00	New CRM Quotation...		ABCO INCORPORATED	Note	Y	SAL FARACE...			
99	Medium	5/6/2006 9:11:00 AM	5/6/2006 9:47:00 AM	Called and talked to...		ABCO INCORPORATED	Note	N	SAL FARACE...			

2017 PRODUCTION FORECAST [EPlant: 1]

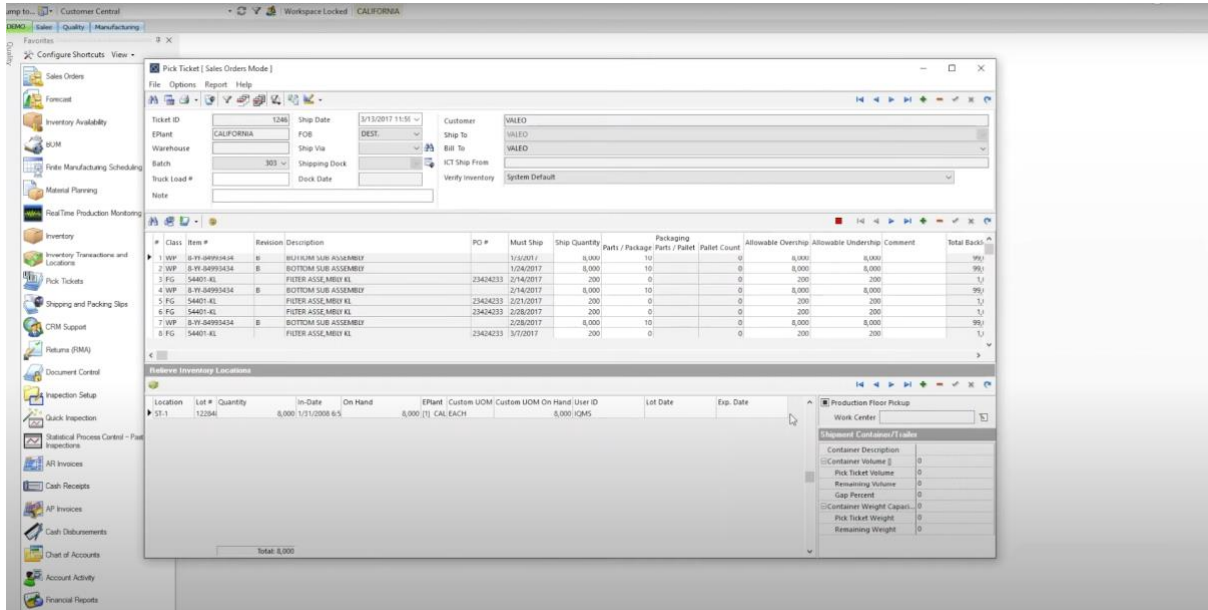
File Miscellaneous Options Report Help

Forecast ID: 10  
 Name: 201  
 Description: 201  
 Kind: Production Forecast

Filter  
 Start Date: 3/13/2017  
 End Date: 12/31/2017  
 Customer:  
 Forecast Group: ALL  
 Exclude Not for Sale Items

Forecast	Shipped	On Order	Item #	EPlant ID	Mfg#	Group	Mar-2017	Apr-2017	May-2017	Jun-2017	Jul-2017	Aug-2017	Sep-2017	Oct-2017	Nov-2017	Dec-2017
0000032			0000032	1	SUB-46452	ALL	356	2,538	245	373	257	854	25	967	6,357	224
000632			000632	1	AP-007	ALL										
000632F			000632F	1	AP-006	ALL	47	145	865	435	987	345	756	56	64	54
000632M			000632M	1	SUB-46452	ALL	452	764	765	785	65	345	374	386	625	596
005K13070			005K13070	1	005K13070	ALL	25	74	365	857	34	26	87	87	337	46
005K13070-B			005K13070-B	1	005K13070-B	ALL	253	76	767	57	354	75	475	87	356	467
008R13052			008R13052	1	008R13052	ALL	145	145	145	145	145	145	145	145	145	145
008R13052-B			008R13052-B	1	008R13052-B	ALL	863	910	754	826	863	863	875	737	876	825
01-100060			01-100060	1	01-905005	ALL	65	25	97	57	46	98	45	65	87	46
01-218-B			01-218-B	1	09-049FG	ALL	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
01-219-B			01-219-B	1	09-049FG	ALL	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
01-5543065			01-5543065	1	103-C00B	ALL										
01-67890-A			01-67890-A	1	POM2	ALL										
01-7890434543			01-7890434543	1	POM7	ALL	7,268	3,683	8,746	7,574	8,636	6,479	7,548	8,529	9,209	3,390
01-84903			01-84903	1	01-84903-O	ALL										

Quantity Amount  
 Item: FG\_0000032\_WIRELESS CONTROLLER UNIT



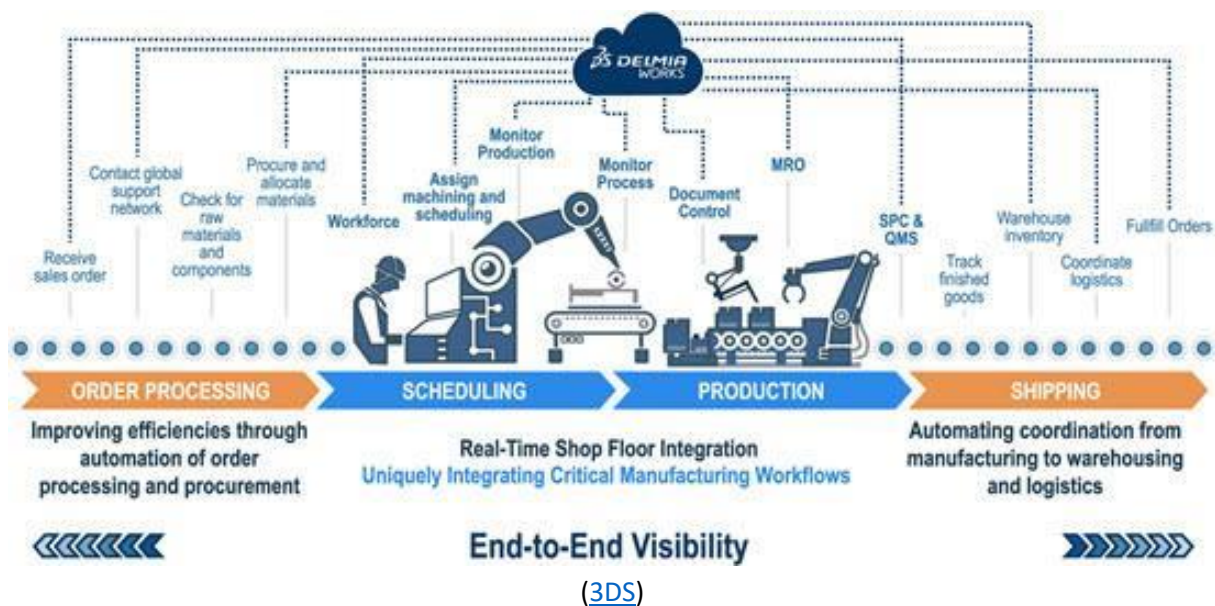
(Démonstration Delmiaworks)

# Fonctionnalités et capacités : 8.5/10

## Fonctionnalités:

- Gestion de la chaine d'approvisionnement
- Gestion des ressources humaines
- Gestion de la relation client
- Gestion des entrepôts et des stocks
- Gestion de projet
- Manufacturiers Utilitaires Estimation et devis
- Finance et comptabilité
- Gestion des commandes client et de la distribution Planification de la capacité
- Planification et ordonnancement Mobilité

(selecthub.com)



Advanced Warehouse Management	Forecasting	EDI/XML eCommerce	Tooling & Project Management	Preventative Maintenance	SPC & Data Collection
Multi-Plant Multi-Company (ICT)	Customer Relationship Management	Estimating & Quoting	Sales Order Management	Material Resource Planning	Advanced Quality Management
	Supply Chain Management	Finance & Accounting	Planning & Scheduling	Inventory Control	Document Control
WebAPI	Job & Process Costing			RealTime Production Monitoring	Product Lifecycle Management
Customer & Supplier Portals	Labeling			Shipping & Distribution	
Outsource Central	Warehouse Management	Automated Workflow	IQAlert Activity Monitoring	Business Intelligence	Track & Trace
Fixed Assets	Expense Tracking	Workforce	Time & Attendance	Employee Self-Service Portal	Shop Floor Control

« DELMIAWorks replaced multiple independent systems in our organization including MRP, real time, reporting, asset management, preventative maintenance, and more. Because DELMIAWorks is so intuitive, it is has been made available to most everyone in our organization. We investigated a number of different ERP systems before deciding on DELMIAWorks and couldn't be happier with the results. »

(Solidworks)

**Gestion des devises :**

« Avec DELMIAWORKS, les utilisateurs peuvent configurer des taux de change pour différentes devises, ce qui permet à l'entreprise de calculer automatiquement les coûts de production, les marges bénéficiaires et les prix de vente en fonction des taux de change en vigueur. En résumé, oui, DELMIAWORKS prend en charge la gestion de plusieurs devises pour les entreprises qui ont des opérations internationales »

(javelin-tech.com)

**Les langues prises en charge par la solution :**

- Allemand

- Anglais
- Chinois
- Chinois traditionnel
- Espagnol
- Français
- Irlandais
- Italien
- Néerlandais

([getapp.fr](https://getapp.fr))

## Intelligence artificielle intégrée



### Intelligence Artificielle et Réalité Augmentée dans l'industrie

Exploiter la puissance des systèmes de réalité augmentée basés sur l'IA

[Nous contacter](#)

[> Visiter les communautés DELMIA](#)

## Découvrir les possibilités de l'utilisation conjointe de l'IA et de la RA

L'**intelligence artificielle** (IA) est de plus en plus présente dans notre quotidien, que ce soit sous la forme d'assistants virtuels, de systèmes de recommandation ou de voitures autonomes. Mais l'IA ne se limite pas aux applications grand public. Elle possède également de nombreuses applications dans l'industrie, en particulier lorsqu'elle est combinée à la **réalité augmentée** (RA). Grâce à la technologie de réalité augmentée, les informations virtuelles sont intégrées dans le monde réel pour améliorer la production, l'assemblage, la qualité et l'inspection. De plus, la réalité augmentée aide les opérateurs à mieux comprendre leur environnement et à prendre des décisions plus éclairées en tirant parti d'informations telles que des plans, des instructions ou des données en temps réel sur les machines et les équipements. L'intégration de l'intelligence artificielle dans la réalité augmentée va encore plus loin, en permettant aux systèmes de comprendre et d'interpréter les données, et d'agir en conséquence. Par exemple, un système de RA basé sur l'IA peut détecter une anomalie sur une machine et alerter automatiquement l'opérateur concerné ou ajuster les paramètres de production en temps réel pour optimiser les performances. D'autre part, les algorithmes de machine learning peuvent désormais apprendre à reconnaître les objets, les formes et les mouvements avec une plus grande précision, même dans des environnements complexes et en constante évolution.

### Avantages de la réalité augmentée et de l'intelligence artificielle

Grâce aux solutions DELMIA basées sur la RA et l'IA, les entreprises peuvent compter sur les atouts suivants pour améliorer leurs performances :

- **Connexion tangible entre le monde virtuel et le monde réel**, qui permet d'étendre à la fabrication la puissance de la plate-forme [3DEXPERIENCE®](#) et des **capacités V+R**
- Amélioration de l'efficacité des opérations grâce à des données numériques contextualisées
- Augmentation de la productivité en aidant les opérateurs dans les tâches d'assemblage, d'inspection et de maintenance
- Visualisation améliorée de l'inspection et des contrôles qualité complexes
- Réduction du besoin de formation et amélioration de l'ergonomie de l'environnement de travail pour la sécurité et la satisfaction des employés

“

L'acquisition stratégique de DIOTA ouvre de nouveaux horizons pour préparer l'avenir de l'industrie avec nos clients. Notre objectif est de leur apporter davantage de valeur ajoutée pour leur permettre d'améliorer leur efficacité opérationnelle en mettant à la disposition du personnel sur le terrain la puissance de la plate-forme 3DEXPERIENCE et des capacités V+R.



Guillaume Vendroux  
PDG de DELMIA

[\(Dassault system\)](#)



**Bard:**

« Dassault DelmiaWorks intègre une variété d'IA pour aider les fabricants à améliorer leur efficacité et leur rentabilité. Ces IA comprennent :

- L'apprentissage automatique est utilisé pour automatiser des tâches, telles que la prévision de la demande, l'optimisation des chaînes d'approvisionnement et la détection des défauts.
- L'intelligence artificielle conversationnelle est utilisée pour fournir une assistance aux clients et aux employés.
- L'analyse prédictive est utilisée pour prévoir les tendances et les événements futurs.
- La réalité augmentée est utilisée pour fournir des instructions et des informations aux travailleurs.
- La réalité virtuelle est utilisée pour simuler des environnements de production et de formation.

Ces IA peuvent être utilisées pour améliorer les processus de fabrication de diverses manières, notamment :

- Augmentation de l'efficacité : L'IA peut automatiser des tâches manuelles et répétitives, libérant ainsi les travailleurs pour se concentrer sur des tâches plus complexes et à valeur ajoutée.
- Amélioration de la qualité : L'IA peut être utilisée pour détecter les défauts et les anomalies, ce qui peut aider à améliorer la qualité des produits et des services.
- Réduction des coûts : L'IA peut être utilisée pour réduire les coûts de production, d'inventaire et de déchets.
- Amélioration de la satisfaction des clients : L'IA peut être utilisée pour fournir une meilleure expérience client, par exemple en fournissant une assistance personnalisée ou en personnalisant les produits et les services.

Voici quelques exemples spécifiques de la façon dont les IA sont intégrées à DelmiaWorks :

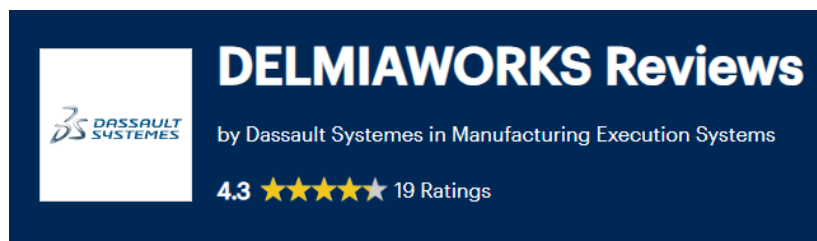
- Prévision de la demande : DelmiaWorks utilise l'apprentissage automatique pour prédire la demande future des produits. Cette information peut être utilisée pour planifier la production et les stocks de manière plus efficace.
- Optimisation des chaînes d'approvisionnement : DelmiaWorks utilise l'intelligence artificielle pour optimiser les chaînes d'approvisionnement. Cela peut aider à réduire les coûts et les délais de livraison.
- Détection des défauts : DelmiaWorks utilise l'analyse prédictive pour détecter les défauts potentiels dans les produits. Cela peut aider à améliorer la qualité et à réduire les coûts de refabrication.
- Assistance aux clients : DelmiaWorks utilise l'intelligence artificielle conversationnelle pour fournir une assistance aux clients. Cela peut aider à répondre aux questions des clients plus rapidement et plus efficacement.

- Formation des travailleurs : DelmiaWorks utilise la réalité virtuelle pour former les travailleurs sur de nouveaux produits et processus. Cela peut aider à améliorer la sécurité et l'efficacité.

Les IA intégrées par DelmiaWorks ont le potentiel de transformer la fabrication. En automatisant des tâches, en améliorant la qualité et en réduisant les coûts, ces IA peuvent aider les fabricants à rester compétitifs dans un marché en constante évolution. »

## Performances et usage de la solution :

Gartner :



### "IQMS"

Submitted Dec 18, 2020

5.0 ★★★★★ Overall User Rating

Product(s): DELMIWORKS

**Overall Comment:** "The implementation went very well. It is like any other system... you get out of it what you put into it. We are very meticulous on data entry and organization. This ensures accurate data. Overall experience was great and the support was incredible. It was time consuming, but well worth the investment."

4 ●●●●○ Evaluation & Contracting	4 ●●●●○ Integration & Deployment
5 ●●●●● Service & Support	4 ●●●●○ Product Capabilities

## Lessons Learned

### What do you like most about the product or service?

The real time data collection and reports. The customer service / tech support is second to none. It may take a little time to go through some issues, but the team is very knowledgeable and almost always has a solution. With well over 200 calls into Tech Support - I would give all departments an A++.

### What do you dislike most about the product or service?

The lack of crystal report support for some simple report editing. Quoting is cumbersome and so is forecasting. More training on our end may be needed.

### Please explain the business problems or needs that prompted the purchase of this product or service.

Continuous growth was outgrowing our system which was very manual. We were reactive instead of proactive. The main focus was real time data collection and evaluation.

### If you could start over, what would your organization do differently?

We would probably look at launching the system in stages rather than all at once. The Realtime and WMS were critical, but we also purchased some other modules that have not yet been formally implemented or used to their fullest ability due to time and resources.

### What one piece of advice would you give other prospective customers?

The Internet Based Training originally provided was of no benefit to our organization. You were trying to learn from videos on topics and software that was not yet even installed. The implementation consultant assigned to our company was great and we learned more during the set up process than anything. We HIGHLY recommend running a month in a test environment prior to going Live. This was not recommended or required by the vendor, but it was a very beneficial decision. We were able to run our old system along with the new for a month to debug and learn the new system. After going Live, we found it better to continue in the live environment and not go back to test. Tech Support is exceptional and will provide the need guidance.

### What were the key factors that drove your decision?

- Strong services expertise
- Product functionality and performance
- Strong user community
- Strong consulting partnership

### Which other vendors did you consider in your evaluation?

- Epicor Software Corporation

## Evaluation & Contracting

○○○○○

### Why did you purchase this product or service?

- Improve business process agility
- Enhance decision making
- Drive revenue growth
- Drive innovation
- Create internal/operational efficiencies
- Cost management
- Reduce time to market
- Improve customer relations/service

<b>Product Capabilities</b>	○○○○○
<b>Analytics/Reporting/Performance</b>	○○○○○
<b>MES Architectural Innovation</b>	○○○○○
<b>Configurable Workflow</b>	○○○○○
<b>Data Management</b>	○○○○○
<b>Ease of System Upgrade</b>	○○○○○
<b>Enterprise Integration Architecture</b>	○○○○○
<b>Deployment Experience and Options</b>	○○○○○
<b>In-Process Quality Management</b>	○○○○○
<b>PLM/PDM Integration</b>	○○○○○
<b>Product Suite Extensions (MOM)</b>	○○○○○
<b>Production Equipment Integration</b>	○○○○○
<b>Production Mgt, Execution/Workflow</b>	○○○○○
<b>Regulatory Compliance/Track &amp; Trace</b>	○○○○○
<b>Usability/User Experience</b>	○○○○○

## Lessons Learned

### What do you like most about the product or service?

Cloud based Good pricing Has helped our organization standardize a lot of processes under one software package

### What do you dislike most about the product or service?

No web interface Support reps are too quick to blame vpn connectivity issues when troubleshooting Fairly difficult to get accurate data in customized reports that are critical to the business

### Please explain the business problems or needs that prompted the purchase of this product or service.

We were using outdated technology to run these functions and also needed added functionality.

### If you could start over, what would your organization do differently?

We would have evaluated the product based on what was actually available in the product and what is on the roadmap.

## What one piece of advice would you give other prospective customers?

Try not to customize too much. It will help the business in the long run.

## Evaluation & Contracting



### Why did you purchase this product or service?

Cost management  
Create internal/operational efficiencies  
Improve business process outcomes

### What were the key factors that drove your decision?

Overall cost  
Product functionality and performance  
Product roadmap and future vision

### Which other vendors did you consider in your evaluation?

Oracle  
Plex Systems  
SAP

Integration & Deployment	●●●●○
Service & Support	●●●●○
Product Capabilities	●●●●○
Analytics/Reporting/Performance	●●●●○
MES Architectural Innovation	●●●●○
Configurable Workflow	●●●●○
Data Management	●●●●○
Ease of System Upgrade	●●●●○
Enterprise Integration Architecture	●●●●○
Deployment Experience and Options	●●●●○
In-Process Quality Management	●●●●○
PLM/PDM Integration	●●●●○
Product Suite Extensions (MOM)	●●●●○
Production Equipment Integration	●●●●○
Production Mgt, Execution/Workflow	●●●●○
Regulatory Compliance/Track & Trace	●●●●○
Usability/User Experience	●●●●○

(Gartner)

**Trustadius**



**DELMIAWorks**

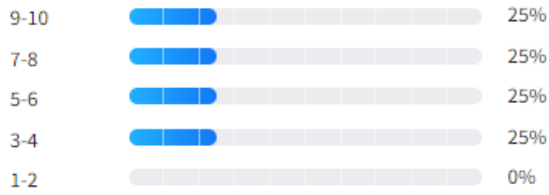
Formerly IQMS



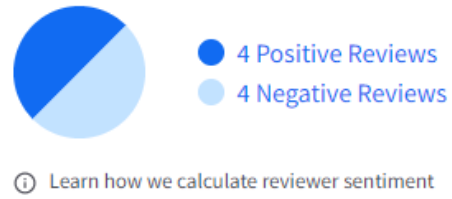
**TR** Score 5.9 out of 10

[16 Reviews and Ratings](#) • [Enterprise Resource Planning \(ERP\)](#)

### Review Scores



### Reviewer Sentiment



### Popular Features

[View all 18 features](#)

#### Inventory tracking (7)



#### Role-based user permissions (6)



#### Order entry (6)



#### Single sign-on capability (5)



### Les témoignages :



JUNE 22, 2018

[Save](#)

#### IQMS is OK

Amanda Koehn, SHRM-SCP

HR Generalist/Recruiter

Gateway Plastics, Inc. (Consumer Goods, 51-200 employees)



Score 4 out of 10

[Vetted Review](#)

[Verified User](#)




[Incentivized](#)

## Overall Satisfaction with IQMS EDI Translator

### Use Cases and Deployment Scope

IQMS is being used across the whole organization. It works well for companies in the plastics industry to manage quality documents, inventory control and information about the equipment. It is not that great for HR use - does not replace an HRIS.

### Pros and Cons

-  Inventory Control
-  Quality document tracking
-  Anything human resources related

### Return on Investment


- Overall it has had a positive impact on business objectives
- Negative impact on the HR side of things

### Likelihood to Recommend

It is not well-suited for HR purposes (i.e.employee information maintenance and information accessibility, applicant management, employee information data and reporting, training records). An actual HRIS should be used if a company uses this system for other business purposes. The system itself is not very intuitive either. There are a lot of cumbersome steps involved.



AUGUST 25, 2017

 Save

### Enterprise IQ review

Marie Wheaton  
Quality Manager  
Ferguson Production, Inc. (Plastics, 51-200 employees)



Score 8 out of 10



Vetted Review



Verified User

Incentivized

Software Version:  
2014

Modules Used:  
EDI, Finance & Accounting, HR, Inventory and Warehouse Management, MRP, Preventive Maintenance, Production Planning and Scheduling, Sales Orders Planning and Forecasting.



## Overall Satisfaction with EnterpriseIQ

### Use Cases and Deployment Scope

We use Enterprise IQ in all aspects of our organization. It has advanced greatly over the years. As we implement each module for different departments we can greatly see improvements which cuts down the amount of time required to do the job. It makes everything much more efficient. It has greatly helped in distribution to stream line all of the different jobs required. We added WMS about 2 1/2 years ago which has improved our inventory numbers and has stopped the need for full physical inventories many times a year. IQMS continues to grow keeping up with the needs of various customers.

### Pros and Cons

- + IQMS does a good job of responding to customer issues. Their tech staff helps with any problems until they are solved sometimes expediting issues up to testing to get the issue resolved.
- + IQMS has competent trainers that do on sight training. They have helped in this area a couple of times with implementation of different modules.
- + IQMS is very user friendly from the production floor all the way to the top of your organization.
- New modules are very costly.

### Alternatives Considered

This is the only software that I have used so I am unable to rate it based on another type of software. My experience with IQ is extensive though, and have worked and learned in all areas and love how this program works. The many different modules are relatively easy to learn and they offer support if you need additional instruction.

### Likelihood to Recommend

In the manufacturing setting it is very appropriate.

## Overall Satisfaction with DELMIAWORKS (formerly IQMS)

### Use Cases and Deployment Scope

[DELMIAWORKS (formerly IQMS) is] currently our ERP system, while it may be wonderful for our manufacturing side of things it is completely lacking in the accounting, payroll and HR areas.

### Pros and Cons

- I like how they show the employee information
- The auto reports are nice to be able to set up and not think about again
- The GL display is average
- The entire payroll module needs EVERYTHING improved
- Not able to do paperless paystubs
- No applicant tracking
- GL is dated

### Alternatives Considered

I have not selected [DELMIAWORKS (formerly IQMS)], it is what my current employer uses. I would choose something more user friendly and has better support. Currently we can't find anyone who knows enough to help when we need it.

### Key Insights

Do you think DELMIAWorks delivers good value for the price?

Not sure

Are you happy with DELMIAWorks's feature set?

No

Did DELMIAWorks live up to sales and marketing promises?

I wasn't involved with the selection/purchase process

Did implementation of DELMIAWorks go as expected?

I wasn't involved with the implementation phase

Would you buy DELMIAWorks again?

No

### Other Software Used

[Paycom](#)

### Usability

2

Because the modules that I use are not user friendly and seem to have several steps to complete a simple task.

### Support Rating

1

We constantly have trouble getting support. There doesn't seem to be anyone there anymore that can help with what we need.

### Likelihood to Recommend

I think [DELMIAWORKS (formerly IQMS)] is well suited for our manufacturing side of the business. The Quality control module is great for reference and being able to stay up to par on ISO Certification.

Everything in the Payroll module takes 10 steps or more just to complete a simple task. Nothing in there needs to be that complicated.

(Trustradius)

## Capterra :



Todd

IT Manager (É.-U.)

Utilisateur LinkedIn vérifié

Matières plastiques, 51–200 employés

Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans

Source de l'avis

[TRADUIRE EN FRANÇAIS](#)

Over six years of experience with EIQ. Very happy with modules and support services.

★★★★★ 5,0 il y a 5 ans


Commentaires : Very easy to integrate as a single source solution to our business units.

**+** Avantages :

A wide range of modules supporting all of our business functions. Reliable front end (not many crashes at all). Solidly designed back end (tables, queries, indexes).

**-** Inconvénients :


The user interface is due for an update (supposed to be here in 2016 but due for public release shortly as I type...glad they are taking their time to test).



**Felipe**  
Managing Director (É.-U.)

Appareils médicaux, 11–50 employés  
Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans  
Source de l'avis [?](#)

Alternatives envisagées :



[TRADUIRE EN FRANÇAIS](#)


### IQMS ERP System

★★★★★ 5,0 il y a 4 ans

**Commentaires :** Overall, I've had a very positive experience with IQMS as it helps drive the company's workflows for manufacturing.

**+ Avantages :**  
I chose IQMS over other ERP Systems because it brought together all the company's functional areas into a single platform (Manufacturing, Finance, Quality). I also liked it was a single company with a single tech support number to deal with.

**- Inconvénients :**  
The implementation was a big project.... I wish I had been slightly more involved to prevent headaches down the road.



**Brad**  
IT Administrator ()

Pétrole et énergies, 11–50 employés  
Temps d'utilisation du logiciel : plus de deux ans  
Source de l'avis [?](#)  
Source : SoftwareAdvice

[TRADUIRE EN FRANÇAIS](#)

### Good and bad experiences, hoping for improvements


★★★★☆ 3,0 il y a 6 ans

**Commentaires :** This is the second company I've worked for that is using EnterpriseIQ and despite the issues, I'm glad we have it and enjoy working with it and with IQMS. It's very impressive how many things it can do all under one database and one login. It makes a lot of sense for small manufacturers with limited IT support. I have high hopes that the software will continue to improve and would recommend it to others with caveats. Choosing an ERP/MRP system is a huge decision and I would recommend going well beyond the sales pitches and brochures to make your decision. Visit other customers and speak to actual users with manufacturing requirements similar to yours, if you can.

**+ Avantages :**  
As an IT Administrator who does my best to help my company utilize the software, I can say that I actually enjoy working with the software, learning about it, and customizing it. I enjoy designing Crystal Reports, utilizing the built-in customization features like user fields and user-defined forms, and figuring out how to use and customize the various modules of the software to meet my company's unique needs.

### – Inconvénients :

I'd say my biggest complaint with the software is the lack of refinement. There are too many basic canned reports that were designed a decade ago seemingly only placed into the software as placeholders without much thought into what would actually be a useful report to each module. There are lots of features that seem thrown in to meet specific customer requests without enough strategic thought into how to make the feature the best it can be. One example is a CRM utility that automates the reassignment of activities to a different user. Sounds great. But the problem is, it won't work if the current owner of those activities has left the company and you deleted their account or set their termination date. IQMS has been growing by leaps and bounds over the years, and the software I think reflects that. To their credit and to their discredit, they have been responsive to their customer's requests for new features and improvements. But the frequent changes led to things not working right. I think they were pushing out features faster than they could reliably test them and they were over their ski's for a time. For example, the HR/workforce module, in a previous version, was shockingly buggy. It seems to better now, though. New management at IQMS seems to have gotten the message about their customer's demands for higher quality and reliability. I think the jury is still out though how successful their quality push has been. EnterpriseIQ is a good system but I wouldn't say it is intuitive in regards to MRP, scheduling, work orders, etc. I think it takes a sharp person to really dig into how everything fits together and how the multitude of switches and knobs throughout the software affects how things work. My fear, with the new ambitious management team, is that they'll push for new features and the latest buzzwords to win new customers but won't prioritize making the day-to-day workflow better and more intuitive for current users. The executives want the astronomical growth to continue, I'm sure, but slow and steady growth is probably more conducive to stable product development with growth based on word-of-mouth from people who have actually used the software every day.



**Angelo**  
Associate Product Manager (Bénin)

Internet, 201–500 employés

Temps d'utilisation du logiciel : 6 à 12 mois

Source de l'avis [?](#)

TRADUIRE EN FRANÇAIS

**Outstanding Manufacturing Software - DELMIAworks**

★★★★★ 5,0 il y a 6 mois

**Commentaires :** Overall, DELMIAworks is a great manufacturing software that I would highly recommend. It is robust, reliable, and easy to use, making it an ideal choice for any user.

**+ Avantages :**

DELMIAworks is a fantastic manufacturing software that provides users with a wide range of options and features. It is extremely user-friendly, with a well-designed interface that is easy to navigate and understand. Additionally, it offers a great level of customization, allowing users to tailor the software to their individual needs.

**– Inconvénients :**

Although DELMIAworks is a great software, it isn't without its drawbacks. It can be quite expensive and the customer service can be lacking at times, which can be frustrating.

**Analyse :** Le logiciel ERP DELMIAWorks (anciennement IQMS) a reçu un total de 287 notes sur Capterra. Les utilisateurs ont donné des commentaires positifs et négatifs concernant ce logiciel. Les avantages soulignés par les utilisateurs incluent une navigation et une utilisation faciles, un service client de premier ordre, l'intégration de tous les modules et la capacité de gérer les exigences de qualité. D'autre part, certains utilisateurs se sont dit préoccupés par les retards du projet, les

difficultés à mettre le système entre les mains d'utilisateurs finaux occasionnels et les problèmes de maintenance des données.

Sur TrustRadius DELMIAWorks (anciennement EnterpriseIQ) est un ERP spécifique à l'industrie développé par IQMS, désormais une marque de Dassault Systèmes. Ce logiciel est conçu pour les fabricants de diverses industries. Les utilisateurs de TrustRadius ont partagé leurs expériences avec le logiciel. Les évaluations montrent que DELMIAWorks est utilisé dans toutes les organisations et offre une large gamme de modules pour prendre en charge une variété de fonctions commerciales. Les utilisateurs apprécient sa fiabilité et sa conception dorsale robuste. Certains utilisateurs ont déclaré que l'interface utilisateur devrait être mise à jour et que le processus de mise en œuvre pourrait être difficile.

## Integrated ERP System For Mainstream Manufacturers

**DELMIAWORKS ERP System** is tailored specifically for your factory's environment to streamline processes across sales, order processing, finance, human resources, planning, production, inventory, procurement and more. It becomes the backbone for visibility, execution and communication of manufacturing activities and data throughout your supply chain.

### DELMIAworks Advantages

DELMIAworks ERP in combination with the Dassault Systèmes 3DEXPERIENCE platform creates a global infrastructure for:

- Managing growth and changes to your business
- Real-time visibility of production performance and profits
- Collaboration and communication throughout the supply chain
- Maximizing utilization of labor, materials, equipment and capacity
- Improving customer satisfaction
- Extending the life of plant floor equipment
- Efficient and timely planning and forecasting
- Improving product quality
- Ensuring industry and regulatory compliance
- Reducing costs associated with waste, scrap, and rejects
- Meeting responsiveness to customer demands
- Tying production performance to financial results
- Eliminating manual errors and data inconsistencies



## The DELMIAWorks Advantage

The DELMIAWorks Manufacturing ERP solution provides a proven, single technology platform that delivers end-to-end visibility of the complete manufacturing process. The real-time visibility of events occurring throughout the manufacturing process allows customers to eliminate waste and non-value added processes, and improve manufacturing efficiency, including:

- 60% increase in growth without additional labor resources
- 100% on-time delivery
- 66% reduction in scrap
- Zero shipping errors
- 70% reduction in maintenance costs
- Reducing repair time by 75%
- Increased plant efficiency from 70% to 98%

## DELMIAWorks Manufacturing ERP (formerly IQMS)

An end-to-end ERP System developed with a "shop floor first" focus to help mid-market manufacturers increase efficiency and visibility of performance on the plant floor

### Supporting the Growth of Manufacturers Worldwide

Whether you use a build-to-order or build-to-stock supply chain model, DELMIAWorks systematically streamlines manufacturing across process, discrete, and repetitive manufacturing environments. DELMIAWorks specializes in providing a comprehensive ERP solution for mid-market manufacturers to stay lean, agile, competitive, and compliant. The DELMIAWorks system is a scalable solution that can expand and grow with you, regardless of your company size.

- A startup or small manufacturing company looking to transition from QuickBooks and spreadsheets,
- A mid-size manufacturer looking to increase the visibility of operations across multiple locations,
- A subsidiary of a large organization looking for a standalone MES solution to support digital manufacturing initiatives

### Manufacturing ERP Solves Your Manufacturing Challenges :

DELMIAWorks Manufacturing ERP's unique combination of factory floor process control and monitoring, coupled with Enterprise Resource Planning functionality, eliminates data silos and provides manufacturers the visibility needed to:

- Quickly scale to meet growth demands
- Track work-in-process and production status in real-time
- Eliminate unnecessary downtime
- Ensure material, equipment, and labor is available to meet demand
- Enable consistent and timely communication across the supply chain
- Identify bottlenecks and constraints that might affect the production schedule
- Eliminate waste and control costs
- Produce quality parts on-time, every-time



## Sécurité : 6/10

**Analyse du lien :** ([Dassault](#))

### **La sécurité du cloud en profondeur :**

Les processus de sécurité de leurs solutions sont conformes aux normes et suivent les meilleures pratiques concernant la protection des données, en mettant l'accent sur :

Les normes ISO 2700x, et plus particulièrement le guide d'implémentation ISO 27002 Série 800 du NIST

Méthodologies OWASP Cadre CobIT

### **Sécurité applicative :**

Les processus de développement et de vérification de Dassault Systèmes sont conçus de manière à intégrer la sensibilisation et les contrôles de sécurité. Le code est aligné sur les meilleures pratiques et recommandations du secteur et fait l'objet de plusieurs vérifications par des experts en interne et en externe.

Un exercice cyclique de test de pénétration est effectué sur l'écosystème applicatif afin d'ajouter un contrôle de protection supplémentaire qui complète le paradigme du codage sécurisé.

### **Sécurité physique :**

Les données appartenant aux clients sont stockées et traitées dans des centres de données anonymes dont l'accès est strictement limité au personnel autorisé.

Tous les consultants, entrepreneurs et visiteurs sont escortés.

Tous les accès physiques aux centres de données sont enregistrés et audités.

Le stockage physique est également sécurisé par des disques redondants, une reprise après sinistre et des procédures de sauvegarde et de restauration.

## Stabilité et évolutivité : 6,5/10

### DELMIAWorks Manufacturing ERP (formerly IQMS)

An end-to-end ERP System developed with a "shop floor first" focus to help mid-market manufacturers increase efficiency and visibility of performance on the plant floor

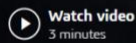
#### Supporting the Growth of Manufacturers Worldwide

Whether you use a build-to-order or build-to-stock supply chain model, DELMIAWorks systematically streamlines manufacturing across process, discrete, and repetitive manufacturing environments. DELMIAWorks specializes in providing a comprehensive ERP solution for mid-market manufacturers to stay lean, agile, competitive, and compliant. [The DELMIAWorks system is a scalable solution that can expand and grow with you, regardless of your company size.](#)

- A startup or small manufacturing company looking to transition from QuickBooks and spreadsheets,
- A mid-size manufacturer looking to increase the visibility of operations across multiple locations,
- A subsidiary of a large organization looking for a standalone MES solution to support digital manufacturing initiatives

### Real-Time Manufacturing Data Helps Nordell Scale for Growth

Learn how integrating realtime data has allowed Nordell to nearly double their business and increase customer trust and satisfaction.



Watch video  
3 minutes

#### The DELMIAWorks Advantage

The DELMIAWorks Manufacturing ERP solution provides a proven, single technology platform that delivers end-to-end visibility of the complete manufacturing process. The real-time visibility of events occurring throughout the manufacturing process allows customers to eliminate waste and non-value added processes, and improve manufacturing efficiency, including:

- 60% increase in growth without additional labor resources
- 100% on-time delivery
- 66% reduction in scrap
- Zero shipping errors
- 70% reduction in maintenance costs
- Reducing repair time by 75%
- Increased plant efficiency from 70% to 98%

## Learn More about DELMIAWorks

### DELMIAWorks and the **3DEXPERIENCE** Works Portfolio

DELMIAWorks, in combination with the **3DEXPERIENCE** Works portfolio, provides a seamless connection between people, applications, and real-time data from concept to design through manufacturing to customer engagement in one interactive and collaborative environment.

By incorporating DELMIAWorks ERP and MES functionality into the comprehensive end-to-end portfolio, mid-market manufacturers have a solid technology infrastructure to run their business, backed by the real-time performance and scalability that companies need to serve their customers successfully.

### Learn More About DELMIAWorks and the **3DEXPERIENCE** Works Portfolio

#### DELMIAWorks Additional Resources

[\(DELMiaworks\)](#)

## BENEFITS TO A HOSTED MANAGED SERVICES DEPLOYMENT

### MANAGED SERVICES

#### Guaranteed 99.5% Uptime for All Software and Services

Built-in features and support ensure network, software and hardware stability and reliability. DELMIAworks offers an uptime guarantee, warranty support and disaster recovery procedures for our Hosted Managed Services customers.

#### 24/7 Operational Metrics

Hosted Managed Services are designed to provide 24/7 support for capacity planning, server optimization and real-time analytics on server and application performance. Dashboards providing this data are available anywhere in the world at any time; all that's needed is a WiFi connection.

#### Built-In State-of-the-Art Security

Hosted Managed Services provides layers of security in the form of user authentication, backup encryption, multiple backup copies, and VPN/SSL connectivity provide the highest level of security for every user of the system.



### FLEXIBLE/SCALABLE CLOUD INFRASTRUCTURE

#### Lower Initial Investment and Long Term Costs

Hardware hosting costs are spread out over time, causing the transition to Hosted Managed Services to lack the sticker-shock normally associated with purchasing a new ERP system. Also, because user licenses are perpetual, the overall long-term costs per user actually decrease over time.

#### More Efficient Use of IT Resources

With Hosted Managed Services, manufacturers need not retain a robust IT presence at their organizations in order to keep their ERP running. Because DELMIAworks works around the clock to monitor and maintain the performance and integrity of each system deployment, issues can be resolved before there is any noticeable effect on the end user.

#### Prevents Issues with End-of-Life Hardware

Replacing system servers is a significant task, one that is not only costly but also disruptive to the organization. DELMIAworks ensures that Hosted Managed Services hardware is consistently up to spec, operating at peak performance for manufacturers around the world.

#### Scalability That Flexes In Real-Time

As the demand you place on the system fluctuates, so too will the resources necessary to keep you up and running. Gone are the days of acquiring robust additions to your computer systems or paying for expensive hardware upgrades when the need arises.

#### Support from any location at any time

Whether you have worldwide operations in multiple countries or have a single plant in one location, the DELMIAworks Hosted Managed Services our HMS platform delivers a virtual desktop to every location you want to provide access from. By providing this service from a hosted data center, DELMIAworks can deliver a reliable experience to all of your locations over an internet connection with secured virtual private network (VPN) technology.

### HARDWARE & SOFTWARE PREREQUISITES

Hardware: DELMIAworks RealTime™ Servers and corresponding hardware, Laptops, Desktops, Tablets, Network Attached Printers, Firewall with VPN capability, Internet Connection

[\(Brochure Delmiaworks\)](#)

Bard :



## Modules ERP et MES de base de DELMIAWorks

Une plateforme évolutive de fabrication et de planification des ressources de l'entreprise



### Solutions innovantes

DELMIAWorks fournit des solutions qui aident les entreprises manufacturières à rester légères, agiles et compétitives. Nous rationalisons les processus dans les environnements de fabrication discrète, répétitive et par lots, qu'il s'agisse de modèles de chaîne d'approvisionnement construits à la commande ou construits sur stock.



### Fabrication/planification de l'atelier

DELMIAWorks est un système complet de planification de la fabrication et de l'atelier, doté de tous les outils nécessaires pour gérer la production dans une ou plusieurs usines. Cela signifie que les utilisateurs peuvent prendre des décisions instantanées sur la base de l'image globale de la production. Pendant ce temps, l'ordonnancement optimisé identifie la meilleure heure de début pour chaque tâche et toutes les



### Gestion financière

DELMIAWorks rend la gestion financière facile et flexible en fournissant un accès transparent aux données des ventes, de la distribution et de la fabrication. Des fonctions intuitives d'exploration permettent une analyse rapide et précise des données.

En outre, le système complet de comptabilité et de gestion générale du bureau est conforme à tous les principes comptables généralement admis et prend en charge plusieurs sociétés, centres de profit et devises.



### Conception spécifique à l'industrie

Le système DELMIAWorks a été conçu pour divers environnements MES - fabrication, soutenant la philosophie selon laquelle parler le langage de l'industrie est la clé du succès. C'est pourquoi il est livré en standard avec une

## Stabilité

Dassault DelmiaWorks est conçu pour être un système stable. Il est basé sur la plate-forme 3DEXPERIENCE de Dassault Systèmes, qui est une plate-forme cloud éprouvée et fiable.

DelmiaWorks utilise également des technologies et des techniques de développement éprouvées, telles que le développement itératif et le test unitaire.

Dassault DelmiaWorks offre plusieurs fonctionnalités pour aider à garantir la stabilité du système. Ces fonctionnalités comprennent :

- Un processus de test rigoureux : DelmiaWorks est soumis à un processus de test rigoureux avant sa sortie. Ce processus comprend des tests unitaires, des tests d'intégration et des tests de système.
- Une maintenance régulière : Dassault Systèmes publie régulièrement des mises à jour de sécurité et de correctifs pour DelmiaWorks. Ces mises à jour sont importantes pour corriger les bogues et les vulnérabilités de sécurité potentiels.

## Évolutivité

Dassault DelmiaWorks est également conçu pour être évolutif. Il utilise une architecture flexible et modulaire qui peut être adaptée aux besoins de l'entreprise. DelmiaWorks prend également en charge les technologies évolutives, telles que le cloud computing et le Big Data.

Dassault DelmiaWorks offre plusieurs fonctionnalités pour aider à garantir l'évolutivité du système. Ces fonctionnalités comprennent :

- Une architecture flexible et modulaire : L'architecture de DelmiaWorks est conçue pour être flexible et modulaire. Cela permet aux entreprises d'ajouter ou de supprimer des fonctionnalités en fonction de leurs besoins.
- La prise en charge des technologies évolutives : DelmiaWorks prend en charge les technologies évolutives, telles que le cloud computing et le Big Data. Cela permet aux entreprises de s'adapter aux changements des besoins de l'entreprise ou des technologies.

### Conclusion

Dassault DelmiaWorks est un système ERP stable et évolutif. Il est conçu pour répondre aux besoins des fabricants de taille moyenne. Les fonctionnalités de stabilité et d'évolutivité de DelmiaWorks aident à garantir que le système fonctionnera de manière fiable et efficace, même face à des changements ou à des augmentations de la demande.

Voici quelques conseils spécifiques pour améliorer la stabilité et l'évolutivité de Dassault DelmiaWorks :

- Utilisez des composants et des logiciels éprouvés et fiables : Dassault Systèmes fournit des composants et des logiciels éprouvés et fiables. L'utilisation de ces composants et logiciels peut aider à garantir la stabilité du système.
- Mettez en place des processus de test et de validation rigoureux : Dassault Systèmes fournit des outils et des ressources pour aider les entreprises à mettre en place des processus de test et de validation rigoureux. Ces processus sont essentiels pour identifier et corriger les bogues potentiels avant la mise en production du système.
- Maintenez vos systèmes à jour avec les dernières mises à jour de sécurité et de correctifs : Dassault Systèmes publie régulièrement des mises à jour de sécurité et de correctifs pour DelmiaWorks. Ces mises à jour sont importantes pour corriger les bogues et les vulnérabilités de sécurité potentiels.
- Utilisez des outils de gestion des changements pour suivre et contrôler les modifications apportées à vos systèmes : Dassault Systèmes fournit des outils de gestion des changements pour aider les entreprises à suivre et contrôler les modifications apportées à DelmiaWorks. Ces outils sont importants pour garantir que les modifications apportées au système sont effectuées de manière contrôlée et sécurisée.

En suivant ces conseils, les entreprises peuvent aider à garantir que Dassault DelmiaWorks est stable et évolutif, ce qui est essentiel pour leur succès commercial.

### Sources

[www.javelin-tech.com/3d/fr/design-for-manufacturability-with-delmiaworks-erp-solidworks/](http://www.javelin-tech.com/3d/fr/design-for-manufacturability-with-delmiaworks-erp-solidworks/) »

# Connectivité et intégration : 7/10



## Ease of Setup

ERP Systems Average:  
7.5

(G2)



Integration & Deployment 4.2

(Gartner)

Over six years of experience with IQ. Very happy with modules and support services.

★★★★★ 5,0 il y a 5 ans

Commentaires : Very easy to integrate as a single source solution to our business units.

### EnterpriseIQ For Plastic Injection Molding

★★★★☆ 4,0 il y a 13 ans

Commentaires : Overall, I think IQMS is a solid ERP solution that is particularly ideal for industry specific applications. The real power of this application is the tight integration between modules, the user-friendly interface and the minimal system administration required. The IQMS product is supported by a friendly and responsive technical support department. They also have worked with us to facilitate feature requests and enhancements to the product.

#### + Avantages :

- EnterpriseIQ is a very flexible, feature-rich application with a nicely integrated set of modules -
- Industry specific with many built-in enhancements specific to the plastic molding and manufacturing industry -
- User-friendly interface with good security framework and functionality across all modules -
- Use of standard Crystal Reports for custom reporting -
- Robust Oracle back end database -
- Has the ability to run as a Citrix Server published application -
- Handles multi-plant configuration scenarios -
- Web and RF based modules for some computing functionality on mobile and scanner devices -
- Helpful and responsive customer service and tech support -
- Decent built-in and online help documentation -
- Online, instructor-led training classes available for most modules

+ Avantages :

IQMS provides a very robust system with a high degree of flexibility. It encompasses and integrates most operational and accounting functions into a single system which is very valuable. This results in fewer user interfaces that must be supported by IT and our Supervisors. It also results in our operational functions all working from the same data base. We provide a system overview for many new customers. These customers are much, much larger than us, but they usually express that they wish they had such extensive functionality in their company's systems. The functionality that enables a user to "jump" directly from, for example, inventory item to bill of material, adds to the efficiency for users once they understand it. Design of the IQMS software allows our Production supervisors, set-up technicians and operators to use the system to monitor what presses are running using "Real-Time". They also can see if the job is running according to standards.

The best ERP package I have seen to date! We utilize IQMS in every aspect of our production.

★★★★★ 5,0 il y a 6 ans

Commentaires : Increased production efficiency, increased quality, great finite scheduling, reduced inventory, and integrated EDI.

+ Avantages :

Full featured, comprehensive, and complete ERP package. Using IQMS we were able to increase our production efficiency, reduce inventory, improve quality, and provide meaningful metrics for decision making. Integrated EDI makes this a well rounded solution for all automotive suppliers.

- Inconvénients :

No complaints what so ever! IQMS is a very stable package with excellent support. Keep up the fantastic work IQMS!

(Capterra)

5.0 ★★★★★ Dec 18, 2020 Review Source: ⓘ

**Delmiaworks, and ERP system above the rest**

Reviewer Function: Supply Chain Company Size: 50M - 250M USD Industry: Manufacturing Industry

Once we selected Delmiaworks the process was very organized and structured to get the system in place. Integration of existing programs was handled seamlessly.

[Read Full Review](#)

4.0 ★★★★★ Jul 11, 2019 Review Source: ⓘ

**Overall very good system to streamline processes and help reduce overall costs!!**

Reviewer Function: Finance Company Size: <50M USD Industry: Manufacturing Industry

The Enterprise IQ system does everything with respect to an MES system very well. We have found that by using this system which is specific to plastic injection molding, we have been able to do more with less. Many of the features, functionality, and integration have allowed us to keep our indirect costs down. The company itself is customer focused and process driven to help companies like us increase our efficiency using ...

[Read Full Review](#)



## "Good Base Product But Needs Updates"

Submitted May 3, 2021

3.0 ★★★★★ Overall User Rating

Product(s): DELMIAWORKS

**Overall Comment:** "This is coming from a manufacturing organization. Delmiaworks has a lot of potential. However, it is almost totally dependent on Microsoft Remote Desktop to connect to applications. There isn't a web interface. This makes it difficult to connect on the many types of shop floor devices and slows integration."

4	●●●●○	Evaluation & Contracting	3	●●●○○	Integration & Deployment
3	●●●○○	Service & Support	3	●●●○○	Product Capabilities

(Gartner)

### Bard :

« DELMIAWorks offre une variété d'options d'intégration, notamment :

- Intégration directe : DELMIAWorks peut être intégré directement à d'autres systèmes et logiciels via des API (interfaces de programmation d'applications). Cela offre la meilleure performance et la plus grande flexibilité.
- Intégration via un middleware : DELMIAWorks peut également être intégré à d'autres systèmes et logiciels via un middleware. Cela offre une solution plus flexible et moins coûteuse, mais peut également entraîner une diminution des performances.
- Intégration via des échanges de données : DELMIAWorks peut également être intégré à d'autres systèmes et logiciels via des échanges de données. Cela offre une solution simple et peu coûteuse, mais peut également être moins efficace que les autres options d'intégration.

DELMIAWorks est également compatible avec une variété de technologies cloud, ce qui permet aux fabricants d'accéder aux données et aux informations de leur ERP depuis n'importe où.

Voici quelques exemples d'intégrations et de connectivités possibles avec DELMIAWorks :

- Intégration avec un système de gestion de la relation client (CRM) : Cela permet aux fabricants de suivre les interactions avec les clients et de personnaliser les offres.
- Intégration avec un système de gestion de la chaîne d'approvisionnement (SCM) : Cela permet aux fabricants de suivre les produits et les matériaux tout au long de la chaîne d'approvisionnement.
- Intégration avec un système de gestion des ressources humaines (HRMS) : Cela permet aux fabricants de suivre les employés et les coûts de main-d'œuvre.

- Intégration avec un système de gestion de la maintenance des actifs (EAM) : Cela permet aux fabricants de suivre les actifs et d'améliorer la disponibilité.
- Intégration avec un système de fabrication assistée par ordinateur (FAO) : Cela permet aux fabricants de planifier et de contrôler la production.

En conclusion, DELMIAWorks offre une variété d'options d'intégration et de connectivité qui peuvent aider les fabricants à améliorer la productivité, la rentabilité et la prise de décision. »

**Analyse :** Les utilisateurs parlent peu de l'intégration et de la connectivité de Delmiaworks, mais en bien. Cela ne ressort toutefois pas comme étant un point fort ou un point faible de la solution. Aussi, après plusieurs dizaines de minutes de navigation sur le site de l'éditeur, la connectivité de la solution n'est pas du tout mise en avant. Cet ERP ne propose donc pas à notre connaissance d'intégrations préconfigurées.

## Business international / national :

International	Oui
National	Oui

## Hébergement :

Cloud	Oui
On-Premise	Oui
SaaS	Oui
Hybride	Non

## Développements spécifiques :

Peu	Oui
Beaucoup	Oui

## Implémentation :

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

## Couverture fonctionnelle :

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

## Rapport qualité prix : 7/10

### Période d'essai :

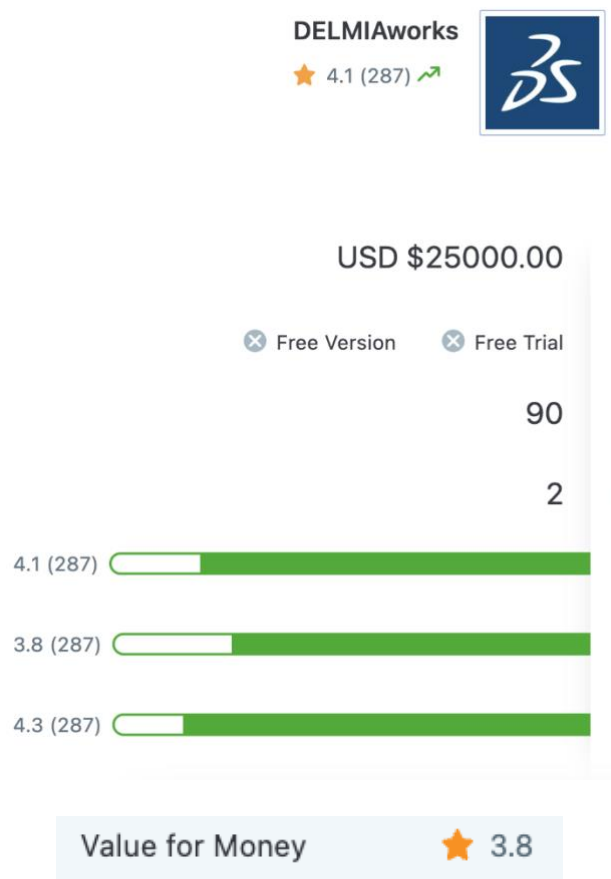
Delmiaworks ne propose pas de période d'essai gratuite.

### Transparence :

L'éditeur ne donne aucune information sur ses tarifs.

### Prix :

Après avoir parcouru les retours des clients de Dassault Delmiaworks, il en ressort que les prix sont trop élevés. Le critère prix est le plus mal noté sur Capterra et les autres plateformes, chaque fois que le prix est évoqué c'est pour souligner qu'il est élevé.



« As usual price and continual support costs would be nice to be lower and stabilized. » ([Capterra](#))

“Program may be pricey for smaller companies and ROI may take a while. »

“AND THE PRICE COULD BE A LITTLE CHEAPER” ([G2](#))

### Bard :

« Prix de base

Le prix de base de DELMIAWorks est de 1 500 € par utilisateur et par an. Ce prix comprend les fonctionnalités suivantes :

- Gestion des ventes
- Gestion des commandes
- Gestion des finances
- Gestion des ressources humaines
- Planification de la production
- Gestion de la production
- Gestion de l'inventaire
- Gestion de la chaîne d'approvisionnement

### Modules supplémentaires

DELMIAWorks propose une variété de modules supplémentaires qui peuvent être ajoutés en fonction des besoins de l'entreprise. Ces modules comprennent :

- Qualité
- Sécurité
- Environnement
- Maintenance
- Électronique
- Aérospatiale
- Automobile
- Biens de consommation

### Prix des modules supplémentaires

Les prix des modules supplémentaires varient en fonction du module et du nombre d'utilisateurs.

### Exemple de prix

Voici un exemple de prix pour une entreprise de taille moyenne avec 100 utilisateurs :

- Prix de base : 150 000 €
- Modules supplémentaires : 50 000 €
- Total : 200 000 €

Dassault Systèmes propose également des options de financement et de location pour aider les entreprises à financer leur solution DELMIAWorks.

### Conclusion

Les prix de DELMIAWorks sont compétitifs par rapport aux autres solutions ERP du marché. Les entreprises peuvent bénéficier d'une réduction de prix en souscrivant à un contrat pluriannuel.

# Ancienneté de l'entreprise, chiffre d'affaires, nombre de clients et d'employés : 7/10

## Ancienneté de l'entreprise :

- Année de création de l'entreprise : 18 juin 1981 ([gouv](#))
- Année de lancement de la solution : 1989

Anciennement connu sous le nom de IQMS (acquis par Dassault Systèmes en janvier 2019) ([Solidworks](#))

**Chiffre d'affaires** : 4,5 milliards d'€

**Nombre d'employés** : 25 377

**Part de la solution en question dans ce chiffre d'affaires** : « Industrial Innovation IFRS and non-IFRS software revenue rose 7% to €2.42 billion, with licenses and other revenue up 21%, driven by broad-based growth across brands. CATIA reported double digit licenses and other software revenue growth. SIMULIA and DELMIA also showed noteworthy strength. » ([3DS](#))

**Revenus de IQMS** : \$53.5 million (2016) ([Wikipedia](#))

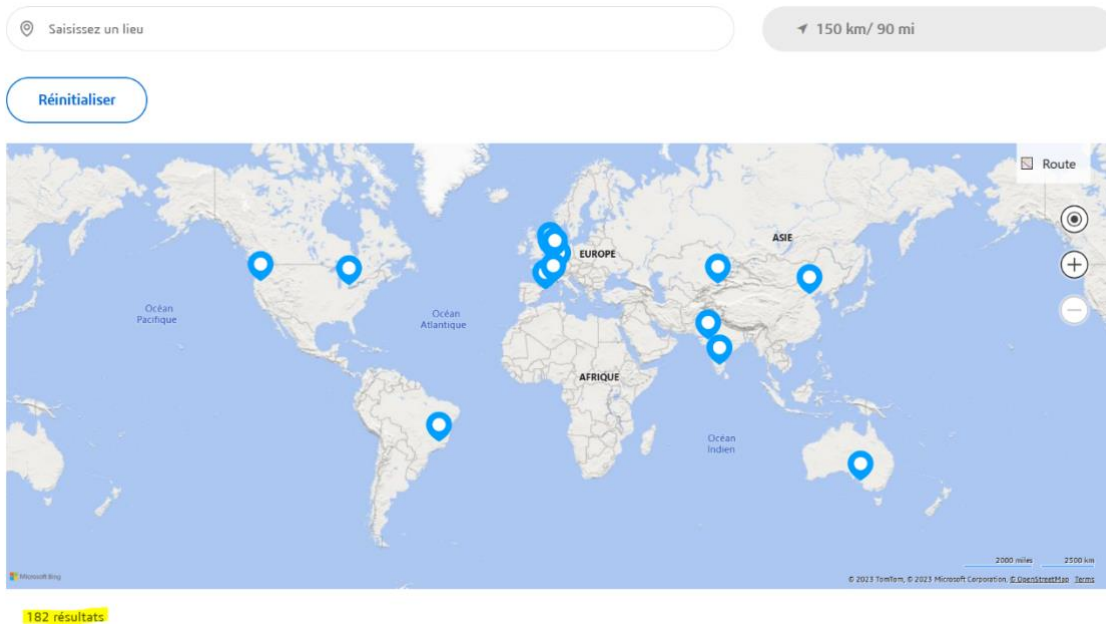
**Nombre de clients / utilisateurs** : Aucune information

## Maillage du territoire : 10/10

Dassault Systèmes a divisé son territoire en douze régions géographiques, chacune avec son propre centre régional. Les centres régionaux sont responsables du développement et de la croissance de DelmiaWorks dans leur région respective :

- **Une présence mondiale** : DelmiaWorks est disponible dans tous les principaux marchés du monde.
- **Une concentration sur les zones à fort potentiel** : L'entreprise se concentre sur les régions à fort potentiel de croissance, comme l'Asie et l'Amérique latine.
- **Une approche multicanale** : Dassault Systèmes utilise une approche multicanale pour atteindre ses clients, en combinant des ventes directes, des partenaires et des canaux numériques.

L'entreprise est présente dans plus de 136 pays.







## Innovations : 7/10

**Analyse** : Dassault Systemes Delmiaworks intègre des fonctionnalités innovantes propres au secteur industriel, comme la robotique, l'ergonomie, l'usine virtuelle, l'ingénierie des processus, le lean manufacturing... ([En savoir plus](#))

## Notoriété : 6/10

### Nombre de résultats :

- 107 000 résultats (DelmiaWorks sur Google)
- 339 000 résultats (IQMS sur Google)
- 10 300 000 résultats (Dassault Systems sur Google)

**Popularité dans les sites spécialisés :** DelmiaWorks est présent sur les sites de récolte d'avis les plus connus, avec **320** avis sur les 3 plateformes et une moyenne de **4.1/5**. En revanche, DelmiaWorks n'est pas pris en compte dans les grandes études comme le Magic Quadrant de Gartner, l'étude d'IDC Marketscape, Forrester ou autre.

### Trafic sur le site web (données SimilarWeb) :

- [solidworks.com](https://www.solidworks.com) : 3,0 millions de visiteurs (juin 2023)
- [iqms.com](https://www.iqms.com) : 3,9 milliers de visiteurs (juin 2023)

## Écosystème de partenaires : 7/10

« Dassault Systèmes a un réseau mondial de partenaires plus de 1800, qui lui permet de fournir ses solutions et ses services à une large clientèle. Les partenaires de Dassault Systèmes peuvent être divisés en trois catégories principales :

- **Partenaires technologiques** : Ces partenaires fournissent des produits et des services technologiques qui sont essentiels aux solutions de Dassault Systèmes. Par exemple, les partenaires technologiques de Dassault Systèmes incluent des fournisseurs de matériel informatique, des fournisseurs de logiciels et des fournisseurs de services cloud.
- **Partenaires industriels** : Ces partenaires sont des fabricants, des fournisseurs et des distributeurs qui utilisent les solutions de Dassault Systèmes pour leurs propres activités. Par exemple, les partenaires industriels de Dassault Systèmes incluent des entreprises de l'aérospatiale, de l'automobile, de la défense et de la santé.
- **Partenaires académiques** : Ces partenaires sont des universités et des instituts de recherche qui collaborent avec Dassault Systèmes pour développer de nouvelles technologies et des solutions innovantes. Par exemple, les partenaires académiques de Dassault Systèmes incluent le MIT, Stanford et l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne. »

(3DS)

Selon le [moteur de recherche de partenaires de 3DS](#), l'éditeur compte 750 partenaires dans le monde dont 14 en France :

- Atthis
- Beam Cube
- Cadmes BV
- Concept and Design Consulting
- DEC
- Digital Product Simulation
- DISCENGINE SAS
- Equinoxes France
- Kalista
- Mer Forte
- Metrologic Group
- SCC France
- TECHTEAM
- XD Innovation

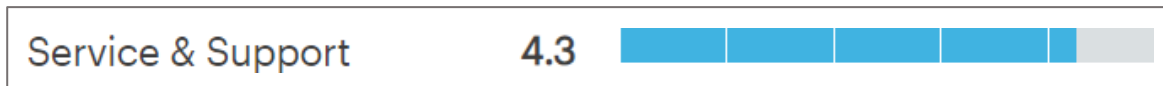
# Support : 7/10



(G2)



(Capterra)



(Gartner)

**+ Avantages :**

I chose IQMS over other ERP Systems because it brought together all the company's functional areas into a single platform (Manufacturing, Finance, Quality). I also liked it was a single company with a single tech **support** number to deal with.

**Commentaires :** This is the second company I've worked for that is using EnterpriseIQ and despite the issues, I'm glad we have it and enjoy working with it and with IQMS. It's very impressive how many things it can do all under one database and one login. It makes a lot of sense for small manufacturers with limited IT **support**. I have high hopes that the software will continue to improve and would recommend it to others with caveats. Choosing an ERP/MRP system is a huge decision and I would recommend going well beyond the sales pitches and brochures to make your decision. Visit other customers and speak to actual users with manufacturing requirements similar to yours, if you can.

**IQMS**

★★★★★ 5,0 il y a 4 ans

**Commentaires :** Compared with other ERP systems, it doesn't require the backend **support** that many competitors require. IQMS runs on an average server with out a lot of customization costs and high end hardware.

## reviewq

★★★★☆ 3,0 il y a 4 ans

**Commentaires :** the company was recently purchased so not sure how that will impact things overall. There **support** system and folks are very helpful.

⊖ **Inconvénients :**

The system is huge, and it is impossible to learn it without ongoing training. **Support** is really a sales team for training, and consistently pushes customers in need of assistance to purchase training, in lieu of actually providing **support**.

⊖ **Inconvénients :**

I do not like having to upgrade to a whole new version when we need to make a change. It would be nice if we could simply update with a patch. It takes a long time to get a solution to a system issue and we are often making work arounds. I know they are beginning to offer web-based solutions that will probably largely eliminate this issue. (Although, development and corrections will still take time I'm sure). Also, I feel as though the customer service has gone down since we began with them in 2011. I tend to only call **support** when I'm really stuck with an issue. More often than not, I'm directed to help pages that I've already read and still didn't resolve my issue.

⊕ **Avantages :**

IQMS manages our injection molding operations extremely well. The scheduling and purchasing modules are slick, and the program can handle all the quirky aspects of our industry such as family tools, running down cavitation, concentrate let-down ratios, sales orders with multiple releases, etc. The Real Time monitoring system collects data as jobs are run, and managers can see the current status of all presses on a single screen. The captured info is used in the program to calculate 'runs best' data that is continually refined as jobs are run multiple times, and used in the scheduling module. The program can do so much, and we are only using a fraction of its capabilities, but plan on using more and more as time goes on. Technical **Support** is good, as are the on-site consultants. Reports are written in Crystal reports, which allows infinite customization.

⊕ **Avantages :**

I have been using IQMS for about 6 years now. I love the extensibility of the software. Most ERP systems have the ability to be a good fit for most of your business. The real key to success is how well they allow you to tweak and extend the software to meet your unique business requirements. IQMS excels at this. With user defined forms and reports, customizable alerts to monitor system changes, and change tracking to the field level, it provides the tools I need to handle our specific use cases. I am also very pleased with **support** provided. IQMS does a great job of monitoring user needs and working to improve the software. There have been a variety of new features added over the years that provide us with better ways to manager our business. Their technical **support** staff is also very good. They are knowledgeable and thorough when working to resolve whatever issues might arise.

**+ Avantages :**

The IQMS ERP software is a well rounded and full-featured software package. Manufacturing modules are specifically designed for plastic injection manufacturing. Software has a comprehensive set of modules and covers everything from manufacturing, inventory, accounting, supply chain and human resources activities. We have found IQMS customer service and technical **support** to be excellent.

**+ Avantages :**

- EnterpriseIQ is a very flexible, feature-rich application with a nicely integrated set of modules - Industry specific with many built-in enhancements specific to the plastic molding and manufacturing industry - User-friendly interface with good security framework and functionality across all modules - Use of standard Crystal Reports for custom reporting - Robust Oracle back end database - Has the ability to run as a Citrix Server published application - Handles multi-plant configuration scenarios - Web and RF based modules for some computing functionality on mobile and scanner devices - Helpful and responsive customer service and tech **support** - Decent built-in and online help documentation - Online, instructor-led training classes available for most modules

**- Inconvénients :**

- Installation and configuration of database server, client machines and various other components is a bit complicated and can be very tricky if upgrading hardware or software versions - Have encountered occasional flaws/bugs or shortcomings in functionality within some modules (may be addressed in more recent versions) - Barcode label printing is cumbersome and difficult to configure and maintain across multiple remote locations - No public API or developer license to make customizations to database schema or application modules - Customer service / tech **support** not available 24/7 - Client applications not Windows 64 bit compatible

**- Inconvénients :**

As usual price and continual **support** costs would be nice to be lower and stabilized. You get this with every software company so its the nature of the beast. Sometimes you might have to update the whole software from a previous release just to fix maybe one small area you need fixed. This can cause issues when your running 24/7. Running a small SQL to the data base to fix your small problem works the best. Sometimes that's all you have to do, but other times not.

**+ Avantages :**

I have found that the software is very easy to use because of the tools available. Our company utilizes just about every module IQMS has. Since it's impossible to know everything about the system I rely heavily on these tools. At any time I can access a help file, jump on a call or chat session with **support**, or reach out to the User Group community.

**+ Avantages :**

We implemented IQMS 18 months ago and are generally pleased with the results. We have found a way to meet virtually every goal we had and even some we did not. The person that helped us thru implentation was very knowledgeable and really worked with us to make sure we got up and running. The customer **support** was readily available and persistent in working thru to a solution.

**- Inconvénients :**

IQMS created some additional custom software for us. Unfortunately, whenever we discover issues that need to be corrected we have to wait months for IQMS to release updates to fix the issues. Then if the updates don't correct the issues we have to wait some more. Honestly, the phone **support** is pretty good. I think it would help if you had better face to face customer/service **support**.

(Capterra)

**Analyse :** Le support semble professionnel et pertinent grâce à l'expertise des assistants. C'est ce dont témoignent la majorité des retours. Cependant, le manque de disponibilité mais également le manque de modernité dans le traitement des anomalies et dans les modes de contacts plombent l'expérience client avec le support. Cela rend la sollicitation fastidieuse et le processus long.



# RSE : 8/10

## Enabling our clients to solve the biggest challenges

Developing new products, new processes, sometimes new business models, is the biggest challenge to stay on track with sustainability imperatives. It also represents the biggest business opportunities for all industries today.

 <p><b>Decarbonization</b> Companies need to rethink how they operate across their entire value chain to reduce their carbon footprint.</p>	 <p><b>Circular Economy</b> The circular economy is gaining significant traction as a sustainable approach to resource management. Embracing principles of reducing...</p>	 <p><b>Sustainable Production</b> Achieve low-carbon production and reduce pollution and energy consumption by implementing sustainable solutions throughout...</p>	 <p><b>Energy Use</b> How to move to a next-generation energy landscape.</p>
--	---	---	---

## Benefits of Dassault Systèmes' Technologies

Dassault Systèmes' 3DEXPERIENCE® platform provides a powerful suite of tools that can help understand and transform your organization's energy production, use and infrastructure.



### Lead the Decarbonization Journey

Integrate and trace the application of GHG reduction standards into your product and service's lifecycle development and across the full value chain.



### Be right and green the first time

Integrate and trace the application of GHG reduction standards into your product and service's lifecycle development and across the full value chain.



### Reduce your own carbon footprint

Analyze then reduce your Scope 3 GHG indirect emissions that occur in your value chain: from the use of goods sold, maintenance and waste reduction to end of life.



**Dare to create bold new business models**

Eco-design, develop and simulate new products; taking into account their manufacture, maintenance and end-of-life for a service economy.



**Strive to eliminate waste**

Optimize the use of materials to their pure functional needs while maintaining the manufacturability, testing and development of new materials.



**Design for the 3Rs**

Integrate the disassembly process directly into product development and manufacturing engineering.



**Reduce energy consumption**

Increase energy efficiency through cutting-edge data analysis together with process and logistics optimization technology.



**Reduce waste**

Improve adaptability to introduce new equipment, optimize manufacturing times, analyze the consumption of less material, and improve supply chain systems.



**Proactively adapt to changing regulations**

Make sure your business's resources and reputation are in line with the latest green guidelines through traceability throughout the entire value chain.



**Phase out fossil fuel power generation**

Model and simulate energy grids (neighborhood, city and region) to fully integrate and deploy an energy mix with intermittent energy production (solar, wind and hydro) and nuclear power.



**Innovative and accessible energy production**

Dare bold new energy production initiatives for different consumption patterns adapted to local needs for production, maintenance and end-of-life.



**Energy storage**

Create new flexible energy storage opportunities to safeguard the planet's resources and respond to a fluctuating demand (smart grid, V2G, batteries).



**Support de-growth of energy use**

Measure and analyze your energy consumption, thanks to advanced digital tools, to consume less energy in every step of your approach.

(Dassault)

## Dassault Systemes ESG Ranking

**88** ESG Ranking (%) Compared With 31,646 Companies

Low 0-29 30-39 40-49 50-59 60-79 80-100 High

### ESG Ranking History

Legend: Company (solid blue line), Industry (dotted red line)

X-axis: Jul 2021, Oct 2021, Jan 2022, Apr 2022, Jul 2022, Oct 2022, Jan 2023, Apr 2023

**39** Sources for this company

**1** Special Issue Affects This Company

Industry average is for the 2059 companies in Software & Internet industry

ESG News

ESG Jobs

Share This Summary

[Twitter](#) [LinkedIn](#)

Dassault Systemes Description

[Open](#)

([csrhub](#))

**Analyse :** Delmiaworks semble tout mettre en place pour aider ses clients à répondre aux enjeux environnementaux et sociétaux. Cependant, nous avons peu d'informations sur la politique RSE, les actions et leurs impacts concrets. Globalement, CSR Hub nous donne une indication qui nous permet de situer la pertinence de la politique RSE de l'entreprise, et le score est très bon.

## Ressources mises à disposition : 7/10

Ressources	Oui / Non	Commentaires
Forum / communauté clients	Non	Seulement un support technique
Livres blancs, infographies, études	Oui	
Tutoriels et formations	Oui	
Blog	Oui	
Webinaires, vidéos	Oui	Webinaires à la demande
Témoignages clients	Oui	Beaucoup de témoignages. Un ressource center entier permet de voir les entreprises qui utilisent DelmiaWorks et comment cet ERP les a aidé à développer leurs projets. ( <a href="#">RessourceCenter</a> )
Études de cas	Oui	
Démonstrations	Oui	Démonstrations vidéos -> <a href="#">démon</a>
Si autre, préciser		
Transparence éditeur	<b>6/10</b>	

# Positionnement : 7/10

Positionnement éditeur et solution :

## Estimated Revenue & Valuation

- Dassault Systemes's estimated annual revenue is currently \$6.4B per year. <sup>(i)</sup>
- Dassault Systemes's estimated revenue per employee is \$285,604

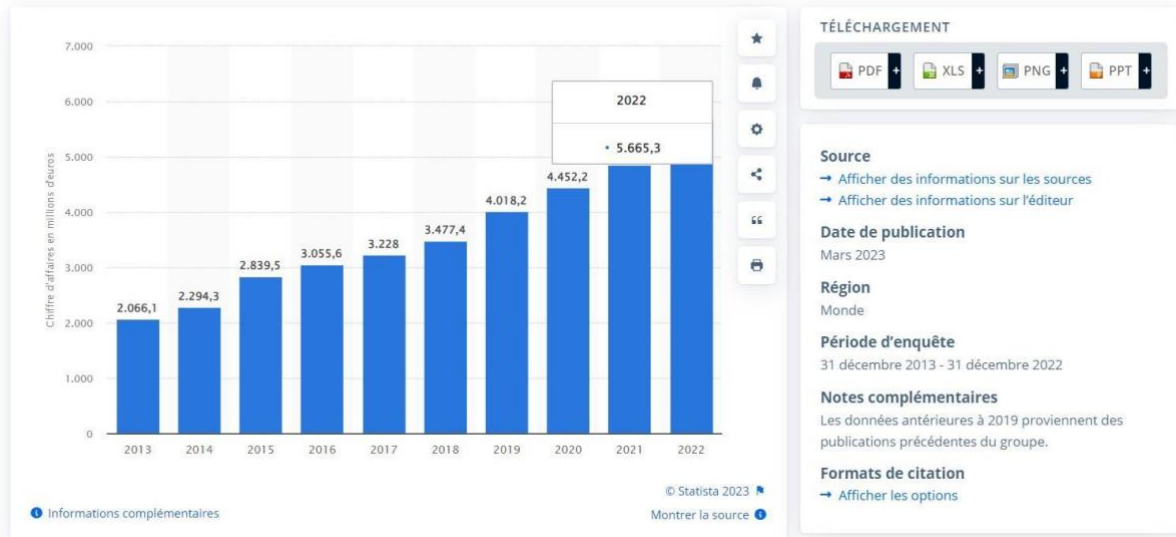
## Employee Data

- Dassault Systemes has 22368 Employees. <sup>(i)</sup>

(Growjo)

Chiffre d'affaires du groupe Dassault Systèmes dans le monde de 2013 à 2022

(en millions d'euros)



(Statista)



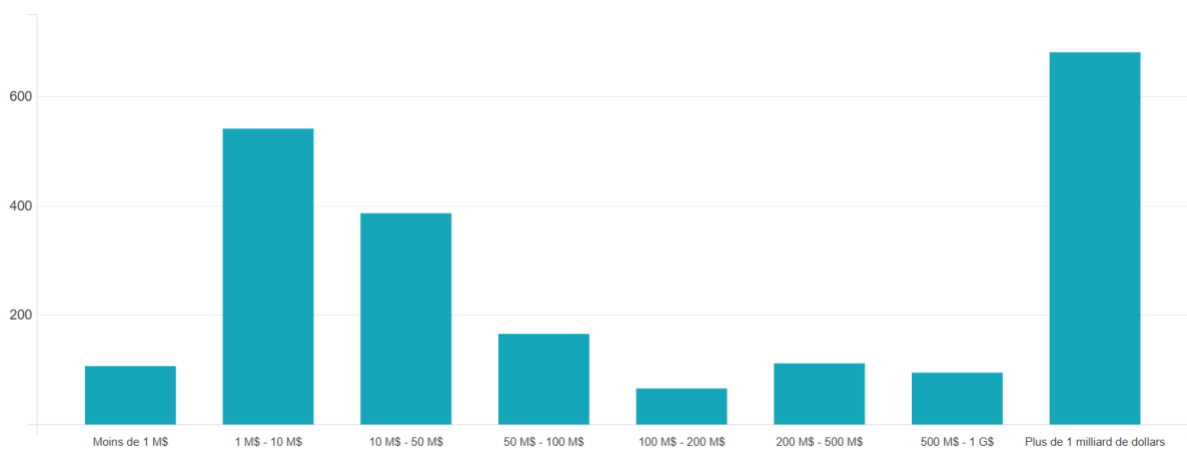
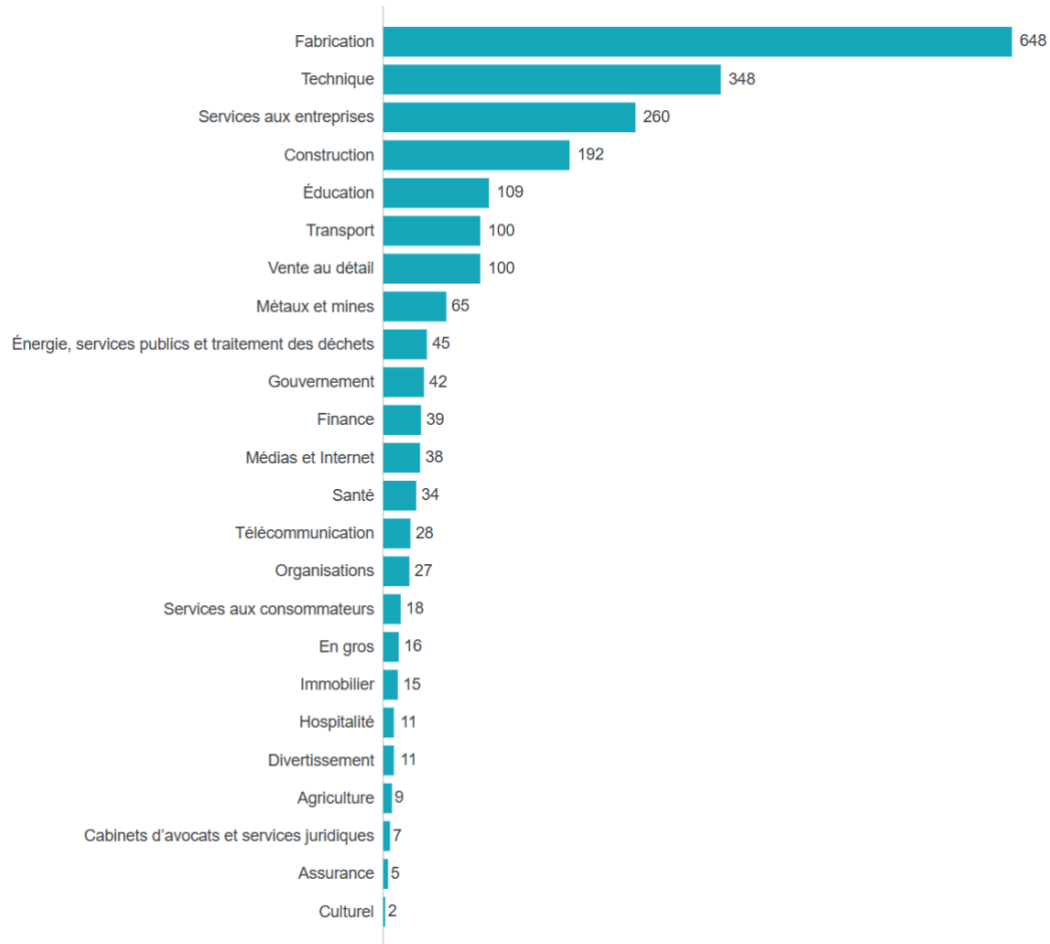
(Plastik Media)



([Infor](#))

**Analyse :** Delmiaworks est une solution de niche. Ultra spécialisé, cet ERP s’adresse exclusivement aux industriels ayant des processus de fabrication importants, qui constituent leur cœur de métier. Dans cette niche, Delmiaworks fait partie des solutions les plus spécialisées et les plus anciennes. Mais ces dernières années, des variantes d’ERP célèbres ou des ERP spécialisés ont vu le jour et constituent une concurrence importante pour Delmiaworks. D’autre part, le manque de visibilité de Delmiaworks rend la solution absente de beaucoup d’études de marché, ce qui rend l’analyse assez difficile. Enfin, Delmiaworks est un acteur ancien, stable mais manque d’innovations majeures, de nouveautés, d’acquisitions...

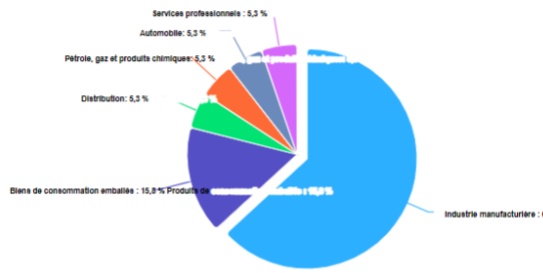
# Compatibilité :



(HG Insights)

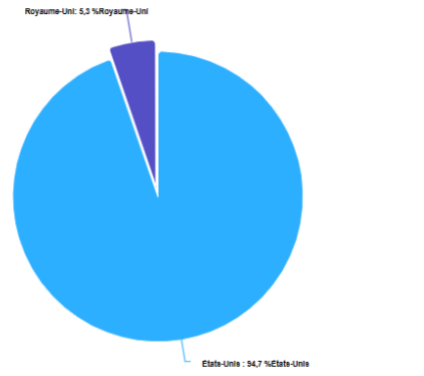


Répartition des clients ERP IQMS par industrie (21 secteurs verticaux)  
La source: Les applications dirigent le monde



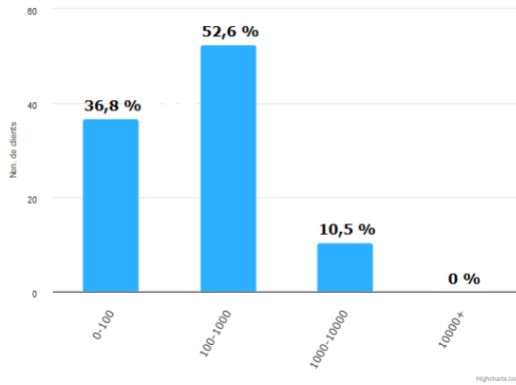
Répartition des clients **IQMS ERP** par industrie, les segments les plus importants sont la **fabrication**, suivie des **biens de consommation emballés**.

Répartition des clients IQMS ERP par pays  
La source: Les applications dirigent le monde

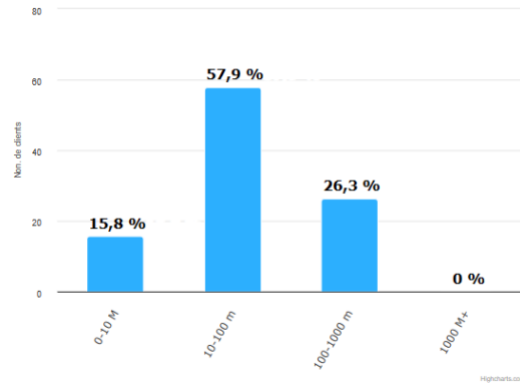


Répartition des clients **IQMS ERP** par pays, les segments les plus importants sont les **États-Unis**, suivis du **Royaume-Uni**.

Répartition des clients IQMS ERP par n° Nombre d'employés  
La source: Les applications dirigent le monde



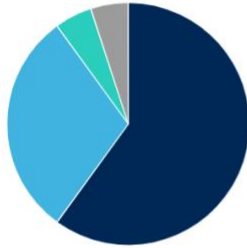
Répartition des clients IQMS ERP par chiffre d'affaires  
La source: Les applications dirigent le monde



(appruntheworld)

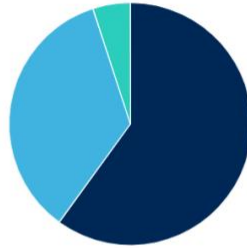
### DELMIAWORKS Reviewer Insights

Peers Recommending This Product



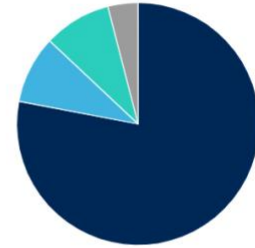
**Company Size**

<50M USD	30%
50M-1B USD	60%
1B-10B USD	5%
10B+ USD	5%



**Industry**

Manufacturing	60%
Consumer Goods	35%
Hardware	5%



**Deployment Region**

North America	78%
Asia/Pacific	9%
Europe, Middle East and Africa	9%
Latin America	4%

As of Dec 2023 @Gartner, Inc

Gartner  
Peer Insights.

### Perspectives et données démographiques des évaluateurs

**Taille de l'entreprise**

<50 millions d'USD	32%
50M-1B USD	58%
1B-10B USD	5%
10B+ USD	5%

**Industrie**

Fabrication	58%
Biens de consommation	37%
Matériel	5%

**Région de déploiement**

Amérique du Nord	86%
Asie/Pacifique	5%
Europe, Moyen-Orient et Afrique	5%
Amérique Latine	5%

(Gartner)

Secteurs	Nom	Chiffre d'affaire	Activité	Nombre d'employés	Pays du siège
Services	<a href="#">Diamond C Trailers</a>	10-50 millions usd	Services aux consommateurs(location)	50-200	États-Unis
Production industrielle					
	Tesla	N/A	Fabrication de voitures électriques	N/A	États-Unis
	Honeywell	N/A	Technologies diverses	N/A	États-Unis
	Whirlpool Corporation	N/A	Fabrication d'appareils électroménagers	N/A	États-Unis
	Sandvik Coromant	N/A	Outils de coupe et solutions d'usinage	N/A	Suède
	Joyson Safety Systems	N/A	Systèmes de sécurité automobile	N/A	Chine
	Hyundai Heavy Industries	N/A	Construction navale et ingénierie lourde	N/A	Corée du Sud
	Moog Inc.	N/A	Solutions de contrôle de mouvement	N/A	États-Unis
	Schneider Electric	N/A	Gestion de l'énergie et automatisation	N/A	France
	Flex Ltd.	N/A	Solutions de fabrication électronique	N/A	Singapour
	Wabtec Corporation	N/A	Équipement et services ferroviaires	N/A	États-Unis
	Dover Corporation	N/A	Diversifié : équipements industriels	N/A	États-Unis
	Liebherr Group	N/A	Fabrication d'équipements de construction	N/A	Allemagne
	AGCO Corporation	N/A	Fabrication de machines agricoles	N/A	États-Unis
	Bonfiglioli Group	N/A	Solutions de transmission mécanique	N/A	Italie
	Kawasaki Heavy Industries	N/A	Fabrication diversifiée : équipements industriels	N/A	Japon
	<a href="#">Comar Inc.</a>	50-99 millions usd	Fabrication	200-499	États-Unis
	<a href="#">REO Plastics Inc.</a>	10-50 millions usd	Fabrication	50-199	États-Unis
	<a href="#">Bingham &amp; Taylor</a>	10-50 millions usd	Métaux et mines	200-499	États-Unis
	<a href="#">Vital Plastics Inc.</a>	10-50 millions usd	Fabrication	200-499	États-Unis
	<a href="#">MMI Engineered Solutio</a>	10-50 millions usd	Fabrication	50-199	États-Unis
	<a href="#">Nishikawa Rubber Co Ltd</a>	: 645,0 millions usd	Industrie automobile	6518	États-Unis
	<a href="#">MARCAL MANUFACTURING LLC</a>	:280 millions de usd	Industrie Produits ménagers	800	États-Unis
	<a href="#">Hitchiner</a>	200 millions de usd	fournisseur industriel de pièces moulées	1800	États-Unis
	<a href="#">Prism</a>	N/A	fournisseur industriel de pièces produits en plastique de haute précision	251-500	Royaume-Uni
	<a href="#">Rosti (North America )</a>	N/A	fournisseur industriel de MOULAGE PAR INJECTION PLASTIQUE	1001-5000	N/A
	<a href="#">Nicolet Plastics</a>	<a href="#">1-5 millions usd</a>	fournisseur industriel de Moulage par injection plastique personnalisé à service	10-45	N/A
Gouvernement - ONG					
Énergie					
Gouvernement - ONG					
Énergie					
Transport - logistique					
Aérospatial - défense					
Distribution					
Activite financière					
Construction					

Taille					
0 à 2M					
	<a href="#">.Nicolet Plastics</a>	<a href="#">1-5 millions usd</a>	fournisseur industriel de Moulage par injection plastique personnalisé à service	10-45	N/A
2 à 10M					
	<a href="#">.Nicolet Plastics</a>	<a href="#">1-5 millions usd</a>	fournisseur industriel de Moulage par injection plastique personnalisé à service	10-45	N/A
	<a href="#">REO Plastics Inc.</a>	10-50 millions usd	Fabrication	50-199	États-Unis
	<a href="#">Bingham &amp; Taylor</a>	10-50 millions usd	Métaux et mines	200-499	États-Unis
	<a href="#">Vital Plastics Inc.</a>	10-50 millions usd	Fabrication	200-499	États-Unis
10 à 50M	<a href="#">MMI Engineered Solutio</a>	10-50 millions usd	Fabrication	50-199	États-Unis
50 à 200M					
	<a href="#">Nishikawa Rubber Co Ltd</a>	: 645,0 millions usd	Industrie automobile	6518	États-Unis
	<a href="#">Comar Inc.</a>	50-99 millions usd	Fabrication	200-499	États-Unis
	<a href="#">MARCAL MANUFACTURING LLC</a>	:280 millions de usd	Industrie Produits ménagers	800	États-Unis
200 à 1mrd					
> 1mrd					

(Rapport de références)

Services	6
Production industrielle	10
Distribution	6
Activités financières	0
Gouvernements et ONG	0
Énergie	0
Transport et logistique	6
Construction	0
Aérospatial et défense	0

0 à 2 millions d'€	0
2 à 10 millions d'€	8
10 à 50 millions d'€	10
50 à 200 millions d'€	10
200 millions à 1 milliard d'€	7
Plus d'1 milliard d'€	10