



**Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser  
l'entreprise par un système d'information intégré  
et orienté métier**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier

*Jean-Luc Deixonne*

**Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier** Jean-Luc Deixonne

 [Télécharger Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l& ...pdf](#)

 [Lire en ligne Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser ...pdf](#)

## **Téléchargez et lisez en ligne Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier Jean-Luc Deixonne**

---

259 pages

Quatrième de couverture

Comment accroître productivité et compétitivité de l'entreprise ? Les systèmes d'information se révèlent un vecteur de performance essentiel. Les ERP (Enterprise Ressources Planning), outils logiciels de pilotage de l'activité quotidienne, permettent à une entreprise de gérer et d'optimiser l'ensemble de ses ressources, depuis la production jusqu'au service après vente, en passant par les ressources humaines, la finance, la logistique et les ventes. Ces projets complexes amènent à repenser les organisations existantes, à bien identifier les besoins et à planifier avec soin la mise en oeuvre du système d'information. S'appuyant sur de nombreux exemples, cet ouvrage présente la démarche globale de mise en oeuvre d'un ERP dans une entreprise. Il vise à :

- \* Situer les ERP par rapport aux autres technologies existantes (caractéristiques, positionnement, marché).
- \* Décider sur la base d'un business case et anticiper les questions majeures.
- \* Identifier les éléments de la mise en oeuvre (découpage du projet, composition de l'équipe, points sensibles, estimation du budget).
- \* Maîtriser le projet (stratégie de communication, choix des acteurs et des partenaires, mode de collaboration).
- \* Faire vivre le nouveau système (stabiliser, réaliser le business case, contrôler les futures évolutions).

Cet ouvrage est destiné aux décideurs : directeurs et cadres de direction générale, industrielle, commerciale, financière, logistique, ressources humaines et aux acteurs du projet : futurs membres d'équipe projet, futurs utilisateurs, informaticiens, consultants et formateurs.

Download and Read Online Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier Jean-Luc Deixonne #5X0P673J8RA

Lire Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne pour ebook en ligne Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne à lire en ligne. Online Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne ebook Téléchargement PDF Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne Doc Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne Mobipocket Piloter un projet ERP. transformer et dynamiser l'entreprise par un système d'information intégré et orienté métier par Jean-Luc Deixonne EPub

**5X0P673J8RA5X0P673J8RA5X0P673J8RA**