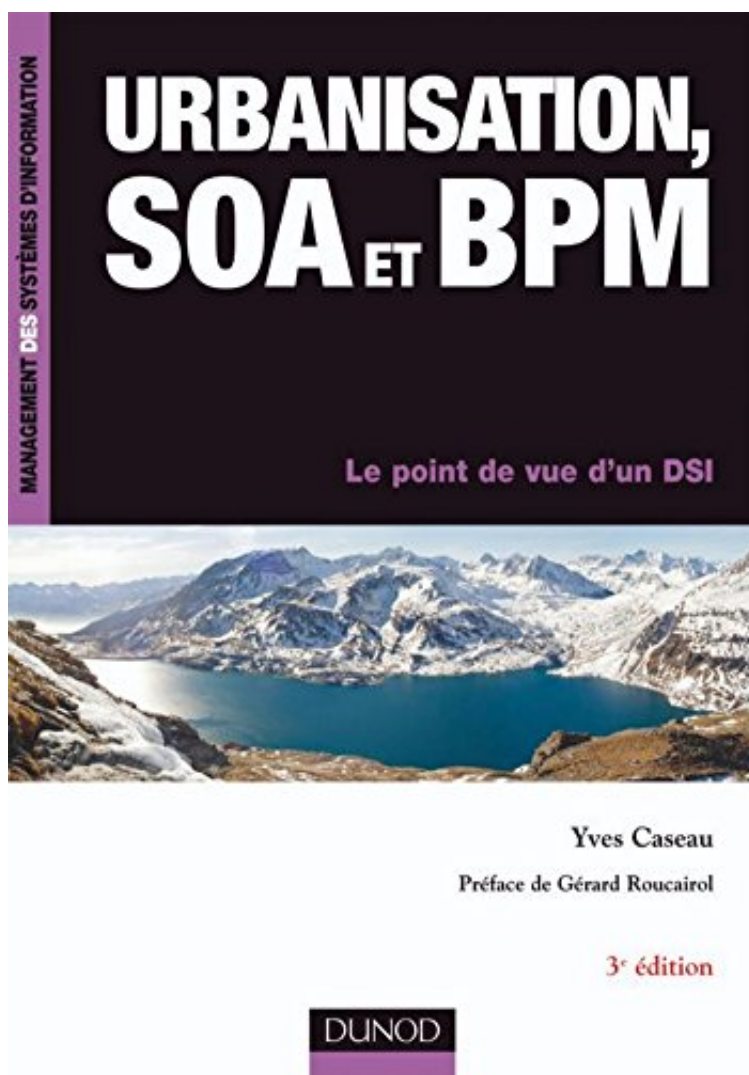


(Free) File size: 67.Mb

Urbanisation, SOA et BPM - 3e d. : Le point de vue d'un DSI (Management des systmes d'information)



Par Yves Caseau
audiobook / *ebooks / Download PDF /
ePub / DOC

Dtails sur le produit Publi le: 2008-06-25
Sorti le: 2008-06-25
Format: Ebook
Kindle

(Free) Urbanisation, SOA et BPM - 3e d. :
Le point de vue d'un DSI (Management des
systmes d'information)

Par Yves Caseau : Urbanisation, SOA et
BPM - 3e d. : Le point de vue d'un DSI
(Management des systmes d'information)
before purchasing it in order to gage whether or
not it would be worth my time, and all praised
Urbanisation, SOA et BPM - 3e d. : Le point de
vue d'un DSI (Management des systmes
d'information):

 Download

 Read Online

Description :

Prsentation de l'diteurCe livre fait ressortir les points saillants d'un projet d'urbanisation et de BPM (Business Process Management). Il explique comment le mener terme avec succs et insiste sur la rentabilit d'une telle dmarche. Il se compose de trois parties : la premiere prsente l'intrt d'une dmarche d'urbanisation, en partant des objectifs oprationnels du DSI ; la deuxime rpond six contraintes fondamentales, mais souvent ignorees : le cot, l'agilit, l'exploitation, la conduite du changement, la gestion des donnes distribues et la flexibilit du dploiement ; la dernire partie donne la vision de l'auteur sur les grandes tendances des systmes d'information,

comme par exemple l'offshore et l'automatisation des développements. Les mises jour de cette 3e édition portent sur les architectures SOA, le développement durable (au sens informatique) et sur l'agilité du SI.

Présentation de l'auteur Ce livre fait ressortir les points saillants d'un projet d'urbanisation et de BPM (Business Process Management). Il explique comment le mener à terme avec succès et insiste sur la rentabilité d'une telle démarche. Il se compose de trois parties : la première présente l'introduction d'une démarche d'urbanisation, en partant des objectifs opérationnels du DSI ; la deuxième répond six contraintes fondamentales, mais souvent ignorées : le coût, l'agilité, l'exploitation, la conduite du changement, la gestion des données distribuées et la flexibilité du déploiement ; la dernière partie donne la vision de l'auteur sur les grandes tendances des systèmes d'information, comme par exemple l'offshore et l'automatisation des développements. Les mises jour de cette 3e édition portent sur les architectures SOA, le développement durable (au sens informatique) et sur l'agilité du SI.

Biographie de l'auteur Yves Caseau est Directeur Général Adjoint Bouygues Telecom dont il a été le DSI de 2001 à 2006. Ancien élève de l'ENS Ulm, il est également titulaire d'un MBA du Collège des Ingénieurs, ainsi que d'un doctorat en informatique (Paris XI) et d'une Habilitation à Diriger des Recherches (Paris VII). Il est membre de l'Académie des Technologies.