



CMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Téléchargez et lisez en ligne CMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus Chrissis/Konrad/Shrum

750 pages

Revue de presse

Le livre se lit presque comme un roman, tout en étant un ouvrage de référence indispensable
(*Guideinformatique.com*)

Ce livre très complet décrit l'ensemble de la démarche des bases au processus décrits dans le référentiel. La traduction française a été certifiée par SEI, ce qui fait de cet ouvrage une référence dans le domaine
(*L'Informaticien*)

(...) Le premier intérêt de l'ouvrage est d'être à la fois complet et en français (...) L'ouvrage de référence à lire avant de se lancer dans toute démarche CMMI-Dev (*CIO Newsletter*)

Cet ouvrage qui présente la plus récente version du CMMI (1.2) actualisée en 2006 s'adresse à tous ceux qui s'intéressent à l'amélioration des processus dans un contexte de développement et de maintenance (*REE (Revue de l'Electricité et de l'Electronique)*) Présentation de l'éditeur

Le CMMI (Capability Maturity Model Integration) décrit les bonnes pratiques liées au développement et à la maintenance des produits et des services tout au long de leur cycle de vie. Il offre aux organisations un cadre de référence unique et détaillé qui leur permet de diagnostiquer leurs processus de développement et de maintenance, de mettre en œuvre des améliorations, de mesurer l'avancement de leur projet, et de réaliser l'évaluation officielle de leur niveau CMMI.

Ce livre est incontournable pour connaître, évaluer ou mettre en pratique la dernière version du CMMI. Il comprend trois parties :

La Partie I offre un large aperçu du CMMI, en commençant par les concepts de base de l'amélioration des processus. Elle décrit les domaines de processus, leurs composants et leurs relations. Elle aborde les deux représentations du modèle et indique la marche à suivre pour utiliser le CMMI. L'étude de cas située en fin de partie illustre l'application du modèle dans une organisation de services.

La Partie II, le cœur du livre, porte sur les 22 domaines de processus qui composent le CMMI. Chaque domaine contient des objectifs, des bonnes pratiques et des exemples. Les deux représentations du CMMI sont détaillées dans cette partie, de sorte que le lecteur identifiera aisément leurs ressemblances et leurs différences, et choisira l'approche la plus adaptée à son organisation.

La Partie III contient plusieurs ressources utiles : une liste de références bibliographiques, la définition des acronymes les plus usités, et un glossaire.

Les auteurs de ce livre sont tous trois membres du SEI (Software Engineering Institute), qui joue un rôle central dans le développement et la documentation du CMMI. Sandy Shrum est coordonnatrice de la communication, auteur, réviseur, éditeur et membre de l'équipe « Assurance-qualité ». Mary Beth Chrissis est membre de l'équipe « Architecture ». Elle dirige également l'équipe « Formation ». Elle a été l'un des principaux contributeurs au SW-CMM. Mike Konrad est le leader de l'équipe « Modèles CMMI ». Il préside aussi le comité de contrôle de la configuration.

La traduction et la validation technique ont été supervisées par Antoine Nardèze, instructeur CMMI et évaluateur SCAMPI autorisé par le SEI. Il est également directeur général de Alcyonix France, Groupe SQLI.

Public : Professionnels des technologies de l'information, du génie logiciel, de l'ingénierie système ; formateurs en gestion de projet, en informatique et ingénierie. Biographie de l'auteur

Mary Beth Chrissis est membre du SEI (Software Engineering Institute), qui joue un rôle central dans le développement et la documentation du CMMI-DEV. Elle préside le comité de contrôle de la configuration du CMMI et est la manager de l'unité de formation du CMMI. Elle a été l'un des principaux contributeurs au

SW-CMM.

Mike Konrad est membre du SEI (Software Engineering Institute), qui joue un rôle central dans le développement et la documentation du CMMI-DEV. Il est l'architecte en chef de la suite de produits CMMI. Il est par ailleurs le manager de l'unité de modélisation de la suite CMMI.

Sandy Shrum est membre du SEI (Software Engineering Institute), qui joue un rôle central dans le développement et la documentation du CMMI-DEV. Elle est auteure et éditrice au sein du SEI. Elle est l'une des coauteurs de *CMMI for Services, 2nd edition*, et de *CMMI for Acquisition, 2nd edition*.

Antoine Nardèze est instructeur CMMI et évaluateur SCAMPI certifié par le SEI. Il est également directeur Expertise de Alcyonix, Groupe SQLI.

Download and Read Online CMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus
Chrissis/Konrad/Shrum #79PY3OXJBWC

Lire CMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum pour ebook en ligneCMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum 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 CMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum à lire en ligne.Online CMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum ebook Téléchargement PDFCMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum DocCMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum MobipocketCMMI: Guide des bonnes pratiques pour l'amélioration des processus par Chrissis/Konrad/Shrum EPub
79PY30XJBWC79PY30XJBWC79PY30XJBWC