

10 outils pour la qualité dans le bâtiment

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : 10 outils pour la qualité dans le bâtiment : gestion dynamique des projets de bâtiment, les outils indispensables à chaque étape de l'opération, 80 modèles types pour maîtriser la qualité. / François PELEGRIN ; Jean-Jacques TERRIN

Auteur(s) : Debaveye, Hervé

Autre(s) auteur(s) : Pélegrin, François (1951-....)
Terrin, Jean-Jacques

Editeur, producteur : Paris : le Moniteur, 1996
(27-Évreux; Impr. Hérissey)

Description matérielle : 240p. ; 27cm. - index

Collection : Collection Méthodes

ISBN : 2-281-11158-X

Appartient à la collection : Méthodes (Paris. 1994) 1255-1406 1996

Autre variante du titre : [Dix outils pour la qualité dans le bâtiment.]

Classification décimale Dewey : 692.5 23

Note sur les titres associés : Autre forme de titre : Dix outils pour la qualité dans le bâtiment

Résumé ou extrait : Les dix outils qualité, présentés en détail et de façon originale dans ce livre permettent, à chaque étape du projet de construction, de faciliter et de maîtriser les tâches de gestion de projet, la cohérence technique et humaine et la validation de l'ensemble des opérations.

Sujet(s) : qualité construction
bâtiment

Sujet - Nom commun : Construction -- Industrie -- Qualité -- Contrôle