

# Routes -- Remblais



Thème : Routes – Remblais

Origine : **RAMEAU**

Domaines : **Technique**

Autre forme du thème : Remblais routiers

## Notices thématiques en relation (3 ressources dans data.bnf.fr)

### Termes plus larges (3)

Remblais



Routes -- Bords



Technique routière



Documents sur ce thème (15 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (15)

Surveillance et entretien des dispositifs de retenue routiers (2010)	, France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements, Bagneux : SETRA , 2010	Utilisation du polystyrène expansé en construction routière (2006)	, Comité français pour les techniques routières, Bagneux : SETRA , 2006
Practical manual for the use of soils and rocky materials in embankment construction (2003)	, Laboratoire central des ponts et chaussées. France, France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements, Paris : LCPC , 2003	Manual práctico para el empleo de los materiales naturales en la construcción de terraplenes (2003)	, Laboratoire central des ponts et chaussées. France, France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements, Paris : LCPC , 2003
Étude et réalisation des remblais sur sols compressibles (2000)	, Bagneux : SETRA , 2000	Recommandations pour la conception et l'exécution des remblais routiers (1999)	, Association mondiale de la route. Comité des terrassements, drainage, couche de forme, Paris-La Défense : AIPCR = PIARC , 1999
Remblayage des tranchées (1998)	, Gérard Bonnet (ingénieur), Alain Quibel, Centre d'études sur les réseaux, les transports, l'urbanisme et les constructions publiques. France [et autre(s)], Lyon : CERTU , 1998	Matériels et techniques d'exécution spécifiques aux travaux de traitement des sols (1997)	, Association mondiale de la route. Comité des terrassements, drainage, couche de forme, Marc Schaeffner, Paris-La Défense : AIPCR = PIARC , 1997
Matériaux légers pour remblais (1997)	, Association mondiale de la route. Comité des terrassements, drainage, couche de forme, Paris-La Défense : AIPCR = PIARC , 1997	Les ouvrages en terre armée (1994)	, France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements, Bagneux : SETRA , 1994

**Remblayage des tranchées et réfection des chaussées (1994)** , France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements, Laboratoire central des ponts et chaussées. France, Paris : LCPC ; Bagneux : SETRA , 1994

**Utilisation de structures alvéolaires ultra-légères en remblai routier (1992)** , Laboratoire central des ponts et chaussées. France, Paris : LCPC , 1992

**Utilisation de polystyrène expansé en remblai routier (1990)** , Jean-Pierre Magnan, Paris : Laboratoire central des ponts et chaussées ; Bagneux : Service d'études techniques des routes et autoroutes , 1990

**Remblais routiers sur sols compressibles (1988)** , Daniel Chaput, Daniel Queyroi, Georges Pilot, Paris : Ministère de la coopération : diff. la Documentation française , 1988

**Remblais routiers sur sols mous (1982)** , Ikar Evgen'evitch Evgen'ev, Vladimir Davidovitch Kazarnovskii, Paris : Technique et documentation , 1982

**Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Routes -- Remblais" (13 ressources dans data.bnf.fr)**

**Auteur du texte (7)**

Association mondiale de la route. Comité des terrassements, drainage, couche de forme

Centre d'études sur les réseaux, les transports, l'urbanisme et les constructions publiques. France

Centre d'études techniques de l'équipement. Rouen

Daniel Chaput

Comité français pour les techniques routières

France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements

Laboratoire central des ponts et chaussées. France

### Rédacteur (3)

Gérard Bonnet (ingénieur)



Jean-Pierre Magnan



Alain Quibel



### Éditeur scientifique (2)

France. Service d'études sur les transports, les routes et leurs aménagements



Laboratoire central des ponts et chaussées. France



### Traducteur (1)

Jean-Pierre Magnan



**Voir aussi** (2 ressources dans data.bnf.fr)

### À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

### Sur le Web (1)

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès