

INFORMATION



Nous informons l'ensemble des **étudiants, enseignants et chercheurs** de l'Université Mouloud MAMMERI, que les ressources documentaires de la **base de données techniques de l'ingénieur** du groupe BIBLIOPHIL, sont disponibles en ligne aux **médiathèques de la bibliothèque universitaire** Hasnaoua-2-

Articles disponibles :

Revue Technique de L'Ingénieur

Environnement

ICPE : réglementations intégrée

ICPE : répondre aux exigences réglementaires

- Fiches pratiques

Gérer une exploitation classée - Fiches pratiques

Règlementation environnementale par secteur

Systèmes de management environnemental site

Systèmes de management environnemental produit et ACV

Systèmes de management du risque Le chauffage

Développement durable

Eaux industrielles

Réglementation et analyse de l'air

Traitements de l'air

Gestion des odeurs et des nuisances olfactives

Gestion des déchets

Gestion des sites et sols pollués

CONSTRUCTION ET TRAVAUX PUBLICS

Droit et organisation générale de la construction

Organisation et sécurité des chantiers

L'environnement sociétal du bâtiment

Droit et marché de la construction

Travaux publics et infrastructures

Gestion de l'eau

Les routes, les ponts et les parcs de stationnement

Les travaux souterrains et les dépollutions

Terrassement et géomembranes

Viellissement, pathologies et réhabilitation du bâtiment

Réhabilitation et remise aux normes des bâtiments

Pathologie générale - Pathologie du béton

Pathologie de l'humidité des parois - Pathologie des ponts

Le second œuvre et les lots techniques

Isoler et revêtir les façades

Revêtir les murs et les sols

L'eau sanitaire

La climatisation

L'électricité

Les circulations verticales

Préparer la construction

Unités conventionnelles et formules

Reconnaître le terrain

Organiser son chantier

Les échafaudages et les moyens de levage

La réglementation administrative et des contrats

Sécurité incendie des ERP, IGH et habitations

Package Télécoms

Réseaux et télécommunications

Internet des objets

Réseaux cellulaires et téléphonie

Réseau Internet : protocoles, multicast, routage, MPLS, mobilité

Réseaux locaux

Techniques et systèmes de transmission en réseaux et télécoms

Réseaux et télécoms : innovations et tendances technologiques

Administration de réseaux, applications et mise en œuvre

