

Sélection mensuelle d'informations sur l'environnement du pôle et ses acteurs
(document réservé aux adhérents. Merci de ne pas le transférer)

1) Appels à projets et financements

Appel d'offres de recherche européen sur le bois « WoodWisdom-Net », jusqu'au 23 février
23/01/2010 - PUCA [> En savoir plus](#)

Le Plan construction Architecture et Urbanisme a rejoint le réseau WoodWisdom-Net, faisant partie des ERA-NET du 6e PCRD. Son objectif est de développer les collaborations dans le secteur du bois. Le 2e appel de recherche vise la performance des constructions bois et les nouveaux débouchés.

5 milliards d'euros de l'emprunt national seront consacrés au développement durable
22/01/2010 - Net-Iris [> En savoir plus](#)

Résolu à soutenir les énergies vertes, les moyens de transport et l'urbanisme durable, sans oublier la rénovation thermique des logements, le Gouvernement va consacrer une enveloppe de 5 milliards d'euros à divers "projets verts". Détail ...

FSI : 1,4 Md€ d'investissement
21/01/2010 - Innovation le journal [> En savoir plus](#)

Créé en décembre 2008, le Fonds Stratégique d'Investissement (FSI) a réalisé 1,4 milliard d'euros d'investissement. Son ambition est d'atteindre deux milliards en « vitesse de croisière ».

Pacte PME International : Premiers résultats positifs
13/01/2010 - Innovation le journal [> En savoir plus](#)

26 grands groupes français ont accompagné 65 PME dans leurs démarches à l'international : quelques mois après sa mise en oeuvre, le Pacte PME International affiche ses premiers résultats.

Appel à propositions fonctions environnementales et gestion du patrimoine sol
05/01/2010 - Ademe [> En savoir plus](#)

Les sols remplissent de nombreuses fonctions au sein des écosystèmes. Cet appel a pour objectifs de comprendre les processus en jeu et d'évaluer ces fonctions en termes de services rendus à la société. La date limite de réception des projets est le 05 mars 2010.

Faites votre thèse avec l'ADEME
01/01/2010 - Ademe [> En savoir plus](#)

L'objectif de cet appel à candidatures est la sélection des doctorants dans le cadre de projets de thèse associant un candidat, un laboratoire d'accueil et, généralement, un partenaire co-financeur, soit 60 projets. La date limite de réception des dossiers est fixée au 31/03/2010.

2) Actualité des pôles et clusters

L'emprunt national dit "Grand emprunt" et ses conséquences sur les pôles
26/01/2010 - Competitivite.gouv.fr [> En savoir plus](#)

Le projet de loi de Finances rectificative va consacrer 6,5 milliards d'euros aux filières industrielles et aux PME. 500 millions d'euros seront investis dans les pôles de compétitivité et 1 milliard financera les mesures prises dans le cadre des Etats généraux de l'Industrie. Détails.

Le Top 10 des pôles de compétitivité exportateurs

23/01/2010 - LeMoci.com

[> En savoir plus](#)

Ce ne sont pas forcément les pôles de compétitivité mondiaux qui connaissent les plus forts taux d'exportation de leurs entreprises membres. Ce classement, réalisé sur l'année 2008, place ainsi dans le Top 10 seulement deux pôles mondiaux.

Oséo et le réseau Rétis signent une convention de partenariat

15/01/2010 - Oséo

[> En savoir plus](#)

Oséo et le réseau des technopoles et incubateurs ont signé une convention de partenariat de façon à monter ensemble "des projets collaboratifs, notamment avec les pôles de compétitivité", et à "Suivre des projets collaboratifs internationaux".

Pôles éco-technologiques : L'impatience de Jean-Paul Huchon

11/01/2010 - Innovation le journal

[> En savoir plus](#)

Le ministère de l'industrie devait annoncer fin 2009 les projets de pôles dédiés aux éco-technologies. Advancity, déjà dédié à la ville durable, souhaite voir sa labellisation étendue au photovoltaïque.

L'agglomération de Rouen veut implanter un pôle d'excellence dans l'éco-construction

07/01/2010 - Drakkaronline.com

[> En savoir plus](#)

La Communauté d'agglomération lance l'étude d'un pôle d'excellence, qui regroupera des entreprises, des centres universitaires, des architectes, des bureaux d'études et des centres de formation. Le site est déjà retenu à proximité du Technopôle du Madrillet.

Energie : on imagine le train et la maison du futur

26/12/2009 - LaDépêche.fr

[> En savoir plus](#)

La plate-forme d'innovation Primes, à Tarbes, accueille ses premières équipes de chercheurs sur le site d'Alstom. Le pôle de recherches pour l'intégration de puissance et le management de l'énergie travaille sur des technologies innovantes pour le transport et le bâtiment.

Advancity et ses partenaires sélectionnés par l'EIT

25/12/2009 - Pôle Advancity

[> En savoir plus](#)

L'Institut Européen de Technologie vient de sélectionner une première Communauté "Knowledge and Innovation Community", ou KIC, sur la lutte et l'adaptation au changement climatique, rassemblant 16 organismes répartis sur cinq grands centres d'excellence européens.

Plateformes et réseaux professionnels : Les nouveaux outils de la collaboration ?

23/12/2009 - Innovation le journal

[> En savoir plus](#)

Rapprocher les acteurs de l'innovation est l'objectif de plateformes lancées dernièrement. Après l'ouverture d'un espace sur le site de l'ANR, Inop's et Uneek lancent leurs outils collaboratifs. Kosmopolead compte déjà 1 500 membres et six communautés, dont les pôles PGCE et EMC2.

3) Modélisation et éco-quartiers

Eco-performance: résultats du baromètre Novethic

21/01/2010 - BusinessImmo Green

[> En savoir plus](#)

« Les résultats sont nettement en hausse », se félicite Thomas Sanchez, qui pilote le baromètre Novethic sur le reporting de l'éco-performance des bâtiments, en partenariat avec l'Ademe, pour la troisième année consécutive. Mais les objectifs chiffrés font encore trop souvent défaut.

Architecture et aménagement du territoire : l'approche holistique

19/01/2010 - Envirobat-med.net

[> En savoir plus](#)

Dominique Gauzin-Müller a présenté une conférence à la Maison de l'Architecture de la Ville de Marseille sur le thème de l'approche holistique dans l'aménagement et l'architecture. Le diaporama présenté lors de cette conférence est disponible en téléchargement.

Villes rêvées, villes durables ?

09/01/2010 - Geocarrefour,revues,org

[> En savoir plus](#)

L'exposition « Villes rêvées, villes durables ? » constitue une bonne synthèse des réflexions actuelles menées sur la ville durable et ses modèles, dont les tenants et les aboutissants sont peu discutés.

Concevez bioclimatique

07/01/2010 - Industrie et Technologies

[> En savoir plus](#)

Le logiciel ArchiWizard permet aux architectes d'évaluer, dès les premières esquisses, l'impact de leurs choix architecturaux sur la performance énergétique des bâtiments (thermique, éclairage, solaire).

Qu'est-ce qu'une ville durable ?

04/01/2010 - Le Moniteur

[> En savoir plus](#)

Catherine Charlot-Valdieu et Philippe Outrequin, fondateurs de SUDEN et auteurs d'ouvrages sur l'urbanisme durable, donnent leur définition de la ville durable. La ville durable est un projet politique, un objectif global qui doit guider les politiques d'aménagement et de développement urbains.

Phosphore 2 : Eiffage livre sa vision de la ville durable

04/01/2010 - Le Moniteur

[> En savoir plus](#)

Le travail mené par les équipes de R&D d'Eiffage donne un aperçu de ce qu'est, selon la major du BTP, la ville de demain. Visite en images de ce que pourrait être le quartier d'Arenc, dans le second arrondissement de Marseille, en 2030.

Lancement du nouveau logiciel de bilan carbone : CarbonEco

23/12/2009 - BusinessImmo Green

[> En savoir plus](#)

Mis au point par les sociétés Bouygues et Colas, CarbonEco garantit aux maîtres d'ouvrage une connaissance précise des émissions de gaz à effet de serre de leurs projets au cours des différentes phases que sont la conception, la période d'exploitation et la démolition.

4) Infrastructures durables

technologie : Un pont de 70 mètres sans pilier relie Choisy à son port

25/01/2010 - Innovation le journal

[> En savoir plus](#)

En une seule nuit, à Choisy-le-Roi, un pont métallique de 70 mètres a franchi les voies ferrées qui séparaient le quartier du port et le centre ville. La structure métallique est suffisamment solide pour agir comme une poutre et franchir les voies ferrées sans pilier à mi-parcours.

Plus d'1 milliard d'euros pour "verdier" les autoroutes

25/01/2010 - Le Moniteur

[> En savoir plus](#)

Les sociétés d'autoroutes filiales de Vinci et Sanef, qui exploitent plus de la moitié des tronçons concédés au secteur privé, se sont engagées à investir plus d'1 milliard d'euros pour "verdier" ceux-ci, en échange d'un allongement d'un an de leurs concessions respectives.

Danemark : Des turbines marémotrices invisibles

22/01/2010 - Bulletins électroniques

[> En savoir plus](#)

Un projet mené par SeWave Ltd, pourrait révolutionner l'univers des turbines marémotrices. Il s'agit en effet de creuser dans une falaise pour y installer une turbine d'environ 4 mètres de diamètre.

Ligne 5, un tramway nommé désir

19/01/2010 - 20minutes.fr

[> En savoir plus](#)

C'est désormais acquis. Appelée à traverser en 2012 l'île de Nantes d'est en ouest, la ligne 5 sera un Chronobus amélioré, circulant la plupart du temps sur des voies dédiées, et non un tramway.

Vinci remporte le contrat du Lee Tunnel à Londres

19/01/2010 - France BTP

[> En savoir plus](#)

Vinci et Bachy Soletanche Ltd viennent de remporter, en groupement avec Morgan Est, le contrat du Lee Tunnel, attribué par l'opérateur historique des eaux londoniennes. Ce tunnel pour eaux pluviales et usées permettra de réduire de moitié les eaux polluées déversés dans la Tamise chaque année.

À Lacq et Jurançon, on va enterrer le gaz carbonique

12/01/2010 - Ouest France

[> En savoir plus](#)

Total et le ministère de l'Écologie ont inauguré le premier site de stockage de CO2 en France. Le gaz sera emprisonné dans un puits, à 4 500 m de profondeur, étanche grâce à l'argile qui le recouvre. Total pense capter 120 000 tonnes en deux ans, l'équivalent des rejets de 50 000 voitures.

Les grands projets pour 2010 dans la région

07/01/2010 - Ouest France

[> En savoir plus](#)

Stade, centre commercial, magasins d'usine, prison ou... des ponts. Voici le condensé des grands chantiers engagés, cette année, dans les villes des Pays de la Loire.

5) Bâtiments durables

Japon : Mitsubishi développe un système de gestion des ascenseurs plus économe

22/01/2010 - Bulletins électroniques

[> En savoir plus](#)

La société Mitsubishi a annoncé un nouveau système de gestion des ascenseurs qui permet une économie d'énergie de 10%. L'approche consiste à choisir la cage, non plus en fonction du temps d'attente, mais en fonction de l'énergie consommée pour répondre au besoin de l'utilisateur.

Efficacité énergétique : un "Réseau Énergie Habitat" pour les travaux dans l'existant

18/01/2010 - Le Moniteur

[> En savoir plus](#)

Lancé à l'initiative de Denis Matériaux, ce regroupement épaulé les artisans pour une "rénovation intelligente". Dans l'Ouest, le négociant breton a déjà été rejoint par Tanguy Bois Matériaux.

Italie : Un édifice bioclimatique en forme d'œuf d'autruche (avec des yeux de mouche !)

15/01/2010 - Bulletins électroniques

[> En savoir plus](#)

L'architecte Giuseppe Magistretti a présenté un projet d'édifice innovant du point de vue énergétique. Son nom "l'œuf d'autruche aux yeux de mouche" est dû à sa forme et à l'allure de ses nombreuses fenêtres, dessinées spécialement pour stocker la chaleur et tirer profit de la lumière.

Clarification des règles d'installation pour l'usage des eaux de pluies récupérées

14/01/2010 - BusinessImmo Green

[> En savoir plus](#)

Le MEEDDAT et le Ministère de la Santé, en collaboration notamment avec la Fédération Française du Bâtiment, ont édité un fascicule de 20 pages servant de guide aux systèmes d'utilisation des eaux de pluie dans le bâtiment. Une norme NF est aussi en cours de préparation.

Bretagne : 600 foyers testent leur consommation électrique

14/01/2010 - Ouest France

[> En savoir plus](#)

Via un module expérimental installé chez des particuliers, EDF peut couper ponctuellement leur chauffage à distance. Autre outil : le suivi par Internet de sa consommation. « Je sais combien je consomme en euros, en kilowatts et même en émissions de carbone. »

Le futur Pôle du BTP à Limoges : premiers immeubles tertiaires BBC de la région

07/01/2010 - France BTP

[> En savoir plus](#)

C'est le 10 décembre dernier qu'a été posée la première pierre de la Maison du bâtiment et des travaux publics du Limousin, sur le parc d'Ester à Limoges. Les deux immeubles qui vont constituer le futur Pôle du BTP seront construits en basse consommation (BBC).

Des murs en béton préfabriqués pour l'école du Blé-en-Herbe à Plaintel (22)

29/12/2009 - Ouest-France

[> En savoir plus](#)

Trois nouvelles classes ont commencé à sortir de terre à l'école du Blé-en-Herbe. Le constructeur utilise des pré-murs, qui pèsent jusqu'à 10,5 tonnes chacun, avec des coulées de béton à plat et des gainages pour les différentes alimentations. L'isolation se fera par l'extérieur.

Un «chantier pionnier» en rénovation thermique

23/12/2009 - Batiactu

[> En savoir plus](#)

Dans la lutte contre le gaspillage de l'énergie, la rénovation des bâtis existants est l'un des enjeux majeurs. En Alsace, un programme intitulé «50 chantiers pionniers», lancé par la région et Electricité de Strasbourg, filiale d'EDF, permet la réalisation de rénovations thermiques exemplaires.

6) Matériaux et technologies

Nouveau site de production de ouate de cellulose en Gironde

25/01/2010 - France BTP

[> En savoir plus](#)

Soprema ouvre un nouveau site de production de ouate de cellulose à Cestas, en Gironde. La ouate produite est un matériau d'isolation naturel qui offre des performances comparables à la laine de verre en hiver et supérieures en été. Elle bloque plus longtemps la chaleur pour un surcoût faible.

La maison en carton, c'est emballant

23/01/2010 - Ouest France

[> En savoir plus](#)

Faite à 80 % à partir de papier recyclé, elle se veut écologique et passive. Des panneaux de bois prennent en sandwich des plaques de cartons collées ensemble, imperméabilisées et ignifugées par un film plastique. Démarrage de la construction en mars, jugement sur pièces en août.

Allemagne : Rendre la colle plus résistante à la température dans le secteur du BTP

15/01/2010 - Bulletins électroniques

[> En savoir plus](#)

Les Parasols de Séville sont composés d'éléments collés, à défaut d'être fixés mécaniquement, procédé assez rare dans le génie civil contemporain. La colle, très sensible aux conditions climatiques, doit notamment résister à des températures avoisinant les 60 C.

SolarWall ou le chauffage solaire de l'air

29/12/2009 - France BTP

[> En savoir plus](#)

SolarWall est une technologie intégrée aux bâtiments et utilisée pour la ventilation et le chauffage. Elle fonctionne sur le principe du chauffage solaire de l'air extérieur grâce à un capteur métallique microperforé. C'est la société Conserval Engineering, à Toronto, qui a inventé la technologie.

Une couverture mixte ardoise et panneaux photovoltaïques

23/12/2009 - Le Moniteur

[> En savoir plus](#)

Des panneaux photovoltaïques sont en train d'être installés sur la toiture de la gare de Brie Comte Robert transformée en un bâtiment tertiaire. Une étroite collaboration entre l'électricien, chargé du projet, et le couvreur a été nécessaire.

7) Autres actualités des acteurs

L'Ademe sur tous les fronts du Grenelle

23/01/2010 - Localtis.info

[> En savoir plus](#)

Philippe Van de Maele, président de l'Ademe, a résumé le travail accompli par l'Agence en 2009 et ses perspectives pour 2010. 400 conseillers Info-énergie ont apporté leur aide à 200.000 personnes.

Un pas vers la fusion pour Audencia, Centrale et l'école des Mines

22/01/2010 - maville.com

[> En savoir plus](#)

Les trois grandes écoles nantaises planchent sur le projet NATEch (Nantes Atlantic Technology) depuis dix-huit mois, et créent un consortium commun. En attendant d'aller plus loin.

Les achats durables au programme d'une conférence de l'ACA

22/01/2010 - Décision Achats

[> En savoir plus](#)

L'ACA (association Cesa Achats & Supply Chain d'HEC) a organisé une conférence pendant laquelle a été présenté le nouveau Fascicule de documentation FD X50-135 de l'Afnor, "Lignes directrices pour l'intégration du développement durable dans la fonction achats".

La Région des Pays de la Loire lance l'élaboration de son plan climat régional

20/01/2010 - Conseil Régional des Pays de la Loire

[> En savoir plus](#)

Elargie au réseau régional Agenda 21, la conférence des exécutifs a été l'occasion de lancer le Plan climat régional. Le plan comportera un diagnostic sur les GES (gaz à effet de serre) par zone et territoire, un programme d'actions court terme et un système d'évaluation et de mesures.

Territoires Durables : plan climat-énergie, parc éolien public, PDE...

19/01/2010 - Cdurable.info

[> En savoir plus](#)

Au sommaire de Territoires Durables, l'hebdo des collectivités : la Ville d'Angers s'engage dans l'élaboration d'un Plan climat-énergie basée sur une démarche participative exemplaire.

CHU sur l'île de Nantes : la course à l'excellence

19/01/2010 - Ouest-France

[> En savoir plus](#)

En 2020, l'hôpital Laënnec et une grande partie de l'Hôtel-Dieu vont déménager sur l'île de Nantes. L'appel d'offres doit être lancé dès 2011. Le CHU a donc un an pour peaufiner son projet médical.

États généraux de l'industrie : publication du rapport d'étape

13/01/2010 - Minefe - CCI International

[> En savoir plus](#)

Le rapport d'étape clôt la première phase des États généraux de l'industrie, consacrée au diagnostic et à l'identification des principaux enjeux. La seconde phase s'ouvre jusqu'à la mi-février 2010.

BioMarine se tiendra à Nantes et St Nazaire en 2011

12/01/2010 - Biomarine

[> En savoir plus](#)

Nantes et St Nazaire recevront une convention mondiale en 2011, sur ce thème nommée Biomarine. Une journée sera consacrée aux ports du futur. La cité des congrès de Nantes accueillera elle aussi l'édition, pour y parler affaires et développements futurs.

Artibat 2010 : nouveau format

05/01/2010 - Batiactu

[> En savoir plus](#)

Du 1er au 3 décembre 2010, le salon du BTP de l'Ouest quitte Nantes pour s'installer à Rennes. Plus d'espace, plus de communication, plus d'échanges. Le développement durable sera à l'honneur avec un Village dédié, dans lequel sera expliqué la future RT 2012, un espace Eco-construction ...

Contrat de service public de GDF Suez

30/12/2009 - Energie2007

[> En savoir plus](#)

GDF Suez fait état de la signature de son contrat de service public avec l'Etat, pour la période 2010-2013. GDF Suez compte notamment s'impliquer dans "des projets de renouvellement urbain, de soutien aux pôles de compétitivité, de promotion des énergies renouvelables ...".

Grosse fièvre dans les travaux publics

29/12/2009 - Ouest France

[> En savoir plus](#)

Thierry Le Friant (Charier) vient d'être élu président de la Fédération régionale des travaux publics. "Les prix chutent de façon déraisonnable". Mais ... "il y a une prise de conscience avec le Grenelle."

Urbanisme. La Samoa cherche l'urbaniste qui succèdera à Alexandre Chemetoff

29/12/2009 - Les Échos

[> En savoir plus](#)

La Samoa lancera, début 2010 un appel à candidatures pour trouver l'urbaniste qui succèdera à Alexandre Chemetoff, dont le contrat de maîtrise d'œuvre n'a pas été renouvelé. Il était en désaccord avec les modalités d'une réimplantation du CHU sur l'île.

8) Sélection d'offres de partenariat

Technology offer : Blocs de construction pour construction accélérée

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

Macedonian Inventor is offering new type of construction elements. Its shape allows building without needing any joining materials or elements. The patented solution allows precise and quicker building, easy to demount and reuse. The inventor is searching different partners (ref.:09 MK 82EX 3CYU).

Technology offer : bâtiments à haute efficacité, isolation thermique et acoustique

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

A Spanish company has developed an inorganic material that allows energy-efficient buildings to be constructed by creating an envelope to insulate them (ref.:09 ES 23D1 3CF6).

Technology offer : Déchets de céramique utilisés comme additif dans du ciment Portland

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

A Spanish research centre has developed a procedure by which ceramic wastes are recycled and utilised as an additive in Portland cement. The main advantage is the improvement of the mechanical properties. The centre is looking for licensing agreement (ref.:07 ES SERT 0IH5).

Technology offer : Matériau imperméable pour régénérer les infrastructures en génie civil

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

A Spanish company has developed an impermeable sub-base in pavements. The material rejects liquids, specially the rain and avoids filtrations in the asphalt (ref.:09 ES 23D1 3CIX).

Technology offer : étriers fermés pour le renforcement des structures porteuses en béton

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

A Greek SME invented stirrups and ties for structural members and also a method of reinforcement of structural members. The company is looking for license agreement (ref.:09 GR 49R5 3FQ2).

Technology offer : Conception de bâtiments écoénergétiques et de maison passive

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

An Estonian spin-off company is looking for co-operation partners. Their specialty is calculations and modeling solutions for energy efficient buildings. Preferred form of co-operation is joint further development with companies or research institutes (ref.:09 EE 21C2 3FHX).

Technology offer : Construction sur l'eau, fondations flottantes (plate-formes)

11/01/2010 - Enterprise Europe Network

[> En savoir plus](#)

A Dutch SME has developed a patented building process to construct floating foundations (platforms) directly on water. The foundations are unsinkable and made of Expanded Poly Styrene and armed concrete. The company is looking for a manufacturing agreement (ref.:09 NL 60AF 3F22).

Sélection de brevets "bâtiment"

Paroi préfabriquée et son procédé de fabrication

20/01/2010 - EP2146018 - ALSECCO GMBH and CO KG (DE)

[> En savoir plus](#)

Structures légères porteuses, armées par des éléments de noyau composés de segments, et procédé de moulage de telles structures

20/01/2010 - EP2146019 - UNIV DENMARK TECH DTU (DK)

[> En savoir plus](#)

Élément de protection contre le bruit

20/01/2010 - EP2146005 - BIG BAU UND IMMOBILIENGES M B (AT)

[> En savoir plus](#)

Composant pour dalles de plancher ou de toiture ainsi que procédé de fabrication

20/01/2010 - EP2146017 - BELETTO AG (CH)

[> En savoir plus](#)

Panneau de toiture à rail présentant un chevauchement traditionnel

14/01/2010 - WO2010005408 - ALMETSAN YAPI ELEMANLARI SANAY (TR)

[> En savoir plus](#)

Bloc joint d'étanchéité et procédés associés

14/01/2010 - WO2010004171 - SOLETANCHE FREYSSINET (FR)

[> En savoir plus](#)

Élément de construction et d'isolation modulaire pour bâtiment

14/01/2010 - WO2010004097 - MIQUEL HERVE (FR)

[> En savoir plus](#)

Plaque de laine de roche protégée par plâtre armé de 10mm minimum d'épaisseur coulé directement et moulé

13/01/2010 - EP2143850 - VIARD CLAUDE (FR)

[> En savoir plus](#)

Paroi d'isolation acoustique autoportante

06/01/2010 - EP2141297 - BAILLY JEAN-PAUL (FR)

[> En savoir plus](#)

Fabrication d'éléments structurels, notamment d'éléments de mur ou de façade

06/01/2010 - EP2140992 - PROMETHEUS PROJEKTGESELLSCHAFT (DE)

[> En savoir plus](#)

Structure porteuse pour géométries de coque courbes

30/12/2009 - WO2009156392 - RFR S A S (FR); EVOLUTE GMBH (AT)

[> En savoir plus](#)

Cadre de remplissage pour façades de bâtiment

30/12/2009 - EP2138666 - NORSK HYDRO AS (NO)

[> En savoir plus](#)

Élément de construction toit-paroi

30/12/2009 - WO2009156078 - TADGE BRUNO KARL (DE)

[> En savoir plus](#)

Système de construction pour structure de construction

23/12/2009 - EP2136010 - ROCKWOOL INT (DK)

[> En savoir plus](#)

Système de façade

23/12/2009 - WO2009153767 - KINGSPAN RES and DEV LTD (IE)

[> En savoir plus](#)

Dispositif d'isolation d'une surface extérieure

23/12/2009 - WO2009153611 - PAULUS ANTOINE A (BH)

[> En savoir plus](#)

Sélection de brevets "infrastructure"

Plate-forme auto-élevatrice en mer

20/01/2010 - EP2146006 - GEOSEA NV (BE)

[> En savoir plus](#)

Procédé et système de coffrage pour réaliser un pont

14/01/2010 - WO2010004210 - RAZEL (FR)

[> En savoir plus](#)

Fraiseuse routière avec tambour de fraisage remplaçable pour différentes largeurs de coupe

14/01/2010 - WO2010003436 - MARINI SPA (IT)

[> En savoir plus](#)

Élément d'armature pour l'absorption de forces dans les bords latéraux de plaques en béton aux alentours d'éléments d'appui

13/01/2010 - EP2143851 - F J ASCHWANDEN AG (CH)

[> En savoir plus](#)

Auge composite en acier-béton formant tablier de pont et son procédé de fabrication

13/01/2010 - EP2143843 - SSF INGENIEURE GMBH (DE)

[> En savoir plus](#)

Dispositif amortisseur sonore sur rails de tramway

07/01/2010 - WO2010000460 - EDILON SEDRA GMBH (DE)

[> En savoir plus](#)

Système de fondations monolithiques avec revêtement de sol en homopolymère / agrégat résistant de configuration semi-continue

07/01/2010 - WO2010002285 - SPWS SCIENT PAVEMENT WORLD SYS (PT)

[> En savoir plus](#)

Dispositif pour consolider des sols au moyen de mélange mécanique et d'injection de fluides de consolidation -

30/12/2009 - WO2009156056 - SOILMEC SPA (IT)

[> En savoir plus](#)

Mur antibruit

30/12/2009 - WO2009155627 - BRUNBAUER WOLFGANG (AT)

[> En savoir plus](#)

Vibrateur longiforme réalisé en plusieurs éléments démontables assemblés les uns aux autres par des liaisons sécurisées.

30/12/2009 - EP2138637 - P T C (FR)

[> En savoir plus](#)

Produits de marquage routier à propriétés photocatalytiques, autonettoyantes et à surface hyperhydrophile renouvelable

23/12/2009 - EP2135902 - COLAS SA (FR)

[> En savoir plus](#)

Appareil pour mesurer les propriétés de surface d'une chaussée

23/12/2009 - EP2136177 - WDM LTD (GB)

[> En savoir plus](#)

Procédé pour le recyclage et le traitement de déblais de terrassement et installation pour la mise en œuvre de ce procédé.

23/12/2009 - EP2135999 - REM INNOVATION (FR)

[> En savoir plus](#)