

ÉVÈNEMENT LES RENCONTRES RÉGIONALES DE L'INGÉNIERIE 2017

**Les 1^{er} et 02.03.2017 au Centre de Congrès Diagora (Labège)
Ingénierie: source d'innovation**

L'AIMP, Association Ingénierie Midi-Pyrénées et le CINOV Midi-Pyrénées, Fédération des syndicats des métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique, organisent pour la 9^e année consécutive, les Rencontres Régionales de l'Ingénierie, rendez-vous professionnel des acteurs du bâtiment et des travaux publics, qui sont réservées aux bureaux d'études, ingénieurs, architectes, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage publics et privés, entreprises, industriels, étudiants... Elles sont un lieu d'échanges et de confrontations de point de vue où l'individu reprend la parole pour dialoguer autour de conférences et tables-rondes sur des thèmes et problématiques d'actualité.

4^e Prix Régional de l'Ingénierie

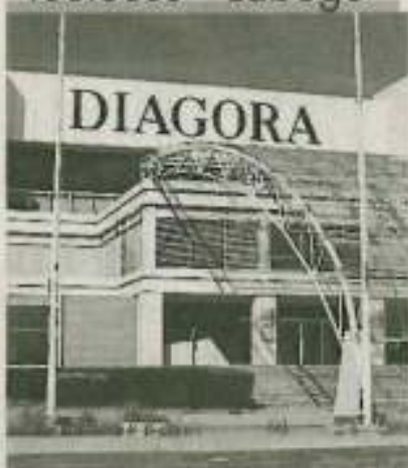
Il s'adresse aux industriels partenaires de la manifestation, aux bureaux d'études d'ingénierie et étudiants, dans le domaine du bâtiment et des travaux publics.

Il récompense les projets, produits, méthodes innovantes, intégrant les trois composantes du développement durable : environnementale, sociale et économique.

Remise des prix: jeudi 2 mars à 15h00

+ d'infos : contact@agence-apropos.com — Tél: 05 62 26 62 42

Toulouse – Labège



L'ingénierie en rencontres régionales

À partir de deux demain et pour deux jours, se tiendront au centre de congrès Diagora Labège les rencontres régionales de l'ingénierie 2017. Le rendez-vous est organisé par l'Association ingénierie Midi-Pyrénées (AIMP) et le Cinnov Midi-Pyrénées, fédération des syndicats des métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique. Après une conférence sur les stratégies d'innovation et de développement durable à l'échelle de la nouvelle grande région, l'inauguration officielle du colloque aura lieu à 11 h 30.

Pendant deux jours, tables rondes et conférences se succéderont autour de thèmes comme la ville connectée de demain. Jeudi 2 mars à 15h sera organisée la remise du quatrième prix de l'ingénierie Midi-Pyrénées. À noter un dîner débat sur la géohistoire, « une nouvelle façon de comprendre les villes » le mercredi à 19 h 30.

Publié le 28/02/2017 à 08:52

L'ingénierie en rencontres régionales

Colloques et conférences

Du 01/03/2017 au 02/03/2017

f Partager

Tweeter

G+ Partager



Commenter



À partir de demain et pour deux jours, se tiendront au centre de congrès Diagora Labège les rencontres régionales de l'ingénierie 2017. Le rendez-vous est organisé par l'Association ingénierie Midi-Pyrénées (AIMP) et le Cinov Midi-Pyrénées, fédération des syndicats des métiers de la prestation intellectuelle du Conseil, de l'Ingénierie et du Numérique. Après une conférence sur les stratégies d'innovation et de développement durable à l'échelle de la nouvelle grande région, l'inauguration officielle du colloque aura lieu à 11 h 30.

Pendant deux jours, tables rondes et conférences se succéderont autour de thèmes comme la ville connectée de demain. Jeudi 2 mars à 15h sera organisée la remise du quatrième prix de l'ingénierie Midi-Pyrénées. À noter un dîner débat sur la géohistoire, «une nouvelle façon de comprendre les villes» le mercredi à 19 h 30.

Source : <http://www.ladepeche.fr>

ÉCO > AGENDA

Publié le lundi 27 février 2017 à 22h36min par La Rédaction

Du 1er au 2 mars - Les Rencontres régionales de l'ingénierie à Diagora Labège

Imprimer Envoyer

Partager   

Commenter

L'AIMP, l'Association l'ingénierie en Midi-Pyrénées et le Cinov, la fédération des syndicats des métiers de l'ingénierie, organisent les 1^{er} et 2 mars au centre des congrès Diagora Labège près de Toulouse les rencontres régionales de l'ingénierie autour de la thématique « Ingénierie, source d'innovation ».

Des conférences, « Nouvelle Région : quelles stratégies pour l'innovation et le développement durable ? » et des tables rondes : « Bin, retour d'expériences et perspectives », « Ville connectée : quelles visions » seront organisées durant ces deux journées. A l'issue de la manifestation, le quatrième prix d'ingénierie Midi-Pyrénées sera remis aux différents lauréats concourant dans les catégories industriels, bureaux d'ingénierie et étudiants.

Les 1^{er} et 2 mars au centre des congrès Diagora Labège à partir de 9h30

Répondre à cet article

SI M'Y A MÊME SILIFT

« En ingénierie aussi, les technologies impliquent de nouvelles façons de travailler »

15/02/2017

En rejoignant S&M, le groupe industriel Telem travaille sa conquête nationale

Magalven et Atrial recrutent, avez-vous le profil ?

Toulouse - Acceptez-vous sur les jurons et sur les femmes

Tous les articles « Ingénierie »

SI M'Y A MÊME ENTREPRISE

« En ingénierie aussi, les technologies impliquent de nouvelles façons de travailler »

15/02/2017

FL ÉCO AGENDA EMPLOI/FORMATION

Du 10 au 17 mars - Je découvre l'arsenal en Occitanie - 14h00

Le Grand Carburant recrute 170 saisonniers ! - 14h10

« #illediversité » - 17h32

Un hyper-marché, 0,9% de moins pour les bureaux de Toulouse - 16h48

CATA semaine, mais candidats de trouver du TAV en Occitanie - 16h21

Tous les articles « Fl Eco »

Rechercher sur le site

OK

S'abonner à la Matinale de Touléco

Adresse email :

Je m'abonne

TOULÉCO BOUTIQUE

Touléco le mag : Face à Camille Delga





Agenda

1 et 2 mars : Rencontres Régionales de l'Ingénierie 2017

2 mars, 2017

Ces Rencontres de l'Ingénierie auront lieu au Centre de Congrès Diagora à Labège les 1 et 2 mars.

Une table ronde aura pour thème :

« BIM, retour d'expériences et perspectives »

Le besoin de communiquer sur le BIM perdure, signe que la démarche a besoin d'être soutenue et balisée pour en faciliter l'accès. Le BIM ne peut se déployer que si toute la chaîne des activités concernées en appréhende les enjeux de manière commune et s'approprie le sujet en le positionnant comme passage obligé. Dans quelques temps, cette table ronde apparaîtra totalement incongrue tellement l'usage en sera évident. Le BIM est avant tout une rupture technologique doublée d'une rupture comportementale, les moyens techniques d'aujourd'hui permettent de collaborer, transmettre, partager, analyser, ... virtuellement des informations autour d'un projet commun de l'expression de besoin à l'exploitation en passant par la conception et la construction.

Inscriptions

http://www.agence-apropos.com/mail_programme_rii.php

Achetez
les fichiers des 1500 entreprises de La
région Occitanie

FICHER TOP ECONOMIQUE

2017



1460 entreprises

AnnuaireAvocats.fr

Le site leader des avocats



LUNDI 13 MARS 2017



ARCHIVES TOULOUSE

TOULOUSE

GRAND TOULOUSE ▾

CETTE SEMAINE ▾

SPORTS ▾

AGENDA CULTUREL

RÉGION ▾

Les Rencontres régionales de l'ingénierie à Diagora Labège

Publié le 09-02-2017 20:18:39 par www.touleco.fr



L'AIMP, l'Association l'ingénierie en Midi-Pyrénées et le Cinov, la fédération des syndicats des métiers de l'ingénierie, organisent les 1er et 2 mars au centre des congrès Diagora Labège près de Toulouse les rencontres régionales de l'ingénierie autour de la thématique « Ingénierie, source d'innovation ». Des conférences, « Nouvelle

Région : quelles stratégies pour l'innovation et le développement durable ? » et des tables rondes : « Bim, retour d'expériences et perspectives », « Ville connectée : quelles visions » (...)
- Agenda /...

[Lire l'article complet sur www.touleco.fr](http://www.touleco.fr)

Publicité

spartoo



CONVERSE

LIVRAISON GRATUITE

DERNIERS ARTICLES



Le cambrioleur se réfugie sur le toit pour échapper aux policiers



RÉGIONS Toulouse

Le numérique au menu des Rencontres de l'ingénierie

Julie Guérineau - Moniteur N° 5910 - Publié le 24/02/2017

Mots clés : Conception



LINKEDIN



TWITTER



FACEBOOK



GOOGLE +



Depuis neuf ans, les Rencontres régionales de l'ingénierie, organisées par l'Association de l'ingénierie en Midi-Pyrénées (Aimp) et la fédération Cinov, rassemblent ingénieurs, architectes, maîtres d'ouvrage, industriels et étudiants de l'ex-région Midi-Pyrénées autour des grands enjeux de leurs professions. L'édition 2017, qui se tiendra les 1er et 2 mars au centre de congrès Diagora de Labège, près de Toulouse, fera la part belle au BIM (*building information modeling*) et à la ville connectée. Au cours de conférences et de tables rondes, acteurs institutionnels et privés évoqueront les retours...

VOUS LISEZ UN ARTICLE DE LA REVUE MONITEUR N° 5910 DU 24/02/2017



LES ARTICLES LES PLUS LUS

- 1 La gare de Lorient prouesse architecturale et projet urbain
- 2 A Paris, les sciences de l'homme rentrent à la maison
- 3 Une restauration de taille pour les Invalides
- 4 Formation : les économistes lancent un MOOC sur le BIM 2
- 5 La championne du monde de l'architecture écologique s'expose à Strasbourg

ARCHITECTURE - CULTURE - CONCOURS

Rencontres Régionales de l'Ingénierie 2017

Les rencontres Régionales de l'Ingénierie 2017 auront lieu les 1er et 2 mars 2017 au centre de congrès Diagora, à Labège. Le vendredi 1er mars à 19 h 30 un dîner-débat (sur réservation) vous est proposé. Ci-dessous programme

LE 08 FÉVRIER 2017

Agence "A Popo"
Rencontres Régionales de l'Ingénierie 2017

Programme

PUBLIC 10.08.10.2017

SAVE THE DATE

LES RENCONTRES RÉGIONALES DE L'INGÉNIERIE 2017
mercredi 1^{er} & jeudi 2 mars
Diagona - Centre de Congrès

« Ingénierie, source d'innovation »

THÈMES DÉVELOPPÉS SUR L'ÉDITION 2017 :

- BIM, RETOUR D'EXPERIENCES ET PERSPECTIVES
- « VILLE CONNECTÉE : INNOVATION ET AMÉNAGEMENT »

Les invitations vous seront adressées fin janvier.

Mercredi 1 mars 2017 | 9h30

Les Rencontres Régionales de l'Ingénierie 2017

"Ingénierie, source d'innovation"

Organisé par IA.I.M.P et le CINOV

Le 1 mars 2017 : Table ronde "BIM, retour d'expérience et perspectives"

Le 2 mars 2017 : Table ronde "Ville connectée : quelles visions ?"

La SMART CITY se doit d'être la bonne réponse aux enjeux à relever par les grandes villes du XXI^e siècle. Transports, Energies, Environnement, Sécurité, ... autant de sujets d'actualité pour organiser l'évolution vers la ville intelligente et ce dans un contexte général de migration des populations vers les métropoles qui amplifie le besoin et en accentue l'urgence. Comment répondre à cette attente et organiser une démarche soutenable pour réussir, quelles sont les priorités, les possibilités technologiques, les points de vigilance, les droits et devoirs pour chacun des différents acteurs (usagers, collectivités, opérateurs privés...)? Autant de sujets parmi tant d'autres sur la ville connectée à partager lors de cette table ronde.

Christophe Sonnendrucker, président de l'APUMP

Bertrand Serp, vice-président Toulouse Métropole (ou son représentant)

Jean-Michel Lattes, président smtc TISSEO

Raphaël Catonnet, directeur général délégué, Oppidea

Guillaume Simenel, directeur des avant ventes, Sigfox

Jean-Luc Barthet, directeur développement, Midi 21

Marie-Pierre Gleizes, professeur des Universités à l'IRIT, chargée de mission néOCampus à l'Université Paul Sabatier

Lionel Levasseur, directeur projets innovants, Délégation Régionale Midi-Pyrénées, Orange

Agenda

Proposer un événement



« Ingénierie, source d'innovation », Rencontres Régionales de l'Ingénierie - Toulouse

1
mars 2017

<<	Mar 2017							>>
L	M	M	J	V	S	D		
27	28	1	2	3	4	5		
6	7	8	9	10	11	12		
13	14	15	16	17	18	19		
20	21	22	23	24	25	26		
27	28	29	30	31	1	2		

MERCREDI

1 MARS 2017

« Ingénierie, source d'innovation », Rencontres Régionales de l'Ingénierie - Toulouse

Les différents acteurs de la construction (bureaux d'études, architectes, ingénieurs, maîtres d'ouvrages, entreprises, maîtres d'ouvrage public et privés, ...) se donnent rendez-vous, comme chaque année, aux Rencontres Régionales de l'Ingénierie (RRI). L'édition 2017 a pour thématique « Ingénierie, source d'Innovation ». Organisé par CINOV Midi-Pyrénées et l'AIAMP (Association des Ingénieurs de Midi-Pyrénées), cet événement se tiendra les 1er et 2 mars à Toulouse au Centre de Congrès.

Ces deux jours de conférences et de débats sont l'occasion d'échanger sur la dimension innovante de l'ingénierie, notamment avec des retours d'expériences sur le BIM, qui apporte une rupture technologique, mais également comportementale. Les enjeux du développement durable et de la ville connectée seront également abordés à l'occasion d'une conférence et d'une table ronde.

La remise du 4ème prix de l'ingénierie Midi-Pyrénées clôturera deux jours de rendez-vous professionnels et de discussions sur des problématiques d'actualité. Trois catégories seront récompensées : industriels partenaires, bureaux d'ingénierie membres de l'AIAMP ou de CINOV, étudiants.

[Programme et inscription](#)

Contact : CINOV Midi-Pyrénées - midpyrenees@cinov.fr

rencontres de l'ingénierie

Toulouse : la ville connectée à l'honneur



L'éclairage public nouvelle génération arrive en Occitanie \ David Bécus

Les 1er et 2 mars, 50 entreprises sont réunies à Labège pour les 9^e rencontres de l'ingénierie. Ville connectée et transition énergétique sont au centre de cet événement annuel. C'est un fait, l'Homme est de plus en plus connecté à ses proches, son travail, sa maison et bientôt... Sa ville. Une des thématiques abordées en priorité aux journées de l'ingénierie organisées par l'Association Ingénierie Midi-Pyrénées et le syndicat Cinov MP concerne donc naturellement la ville intelligente. Près de 500

personnes sont attendues.

Éclairer intelligemment

Et que d'idées brillantes ! La société Occirep propose un éclairage architectural, c'est-à-dire des lampadaires design à technologie LED qui consomment moitié moins que des candélabres classiques. « Après avoir participé au Plan Lumière de la ville de Toulouse et notamment équipé le Pont de La Croix de Pierre, en 2017, nous modernisons l'éclairage sur les secteurs Bagatelle, Reynerie et Empa-

lot », précise Hervé Donnarel, directeur commercial d'Occirep. L'entreprise accroît également ses ventes d'illuminations de Noël fabriquées en France et espère participer à la décoration de la Ville rose cet hiver. Par ailleurs, qui dit ville connectée dit ville sécurisée. Depuis deux ans, l'entreprise Snel a installé plus d'une centaine de caméras de surveillance à Toulouse. Actuellement, la société ajoute une intelligence supplémentaire sur à ses serveurs informatiques. « Nos prochaines caméras pour-

ROUTES SOLAIRES

Ville connectée, ville propre. Deux routes solaires Wattway pourraient voir le jour cette année sur deux départementales près de Labège et Noé. Ces chaussées équipées de panneaux photovoltaïques produisent de l'électricité et sont déjà testées à Saint-Jean-d'Alviès (12) depuis décembre 2016.

ront repérer avec précision les individus aux attitudes suspectes », détaille Catherine Bompart, directrice régionale Snel Sud-Ouest.

Transition énergétique

En outre, l'électricien Engie commence l'étude pour l'implantation de quatre éoliennes flottantes au large de Leucate. Et ses filiales La compagnie du vent, Cofely et Ineo pourraient mettre en place des ombrières dans le parking du futur Parc des Expos de Toulouse. Les voitures seraient ainsi protégées du soleil par des panneaux solaires. « Engie se veut architecte de la transition énergétique, c'est pourquoi nous mettons tout en œuvre pour développer les énergies renouvelables », revendique Serge Pina, directeur délégué Occitanie-Andorre de la société. **Flour Maglier**