

PROGRAMME

# CONGRÈS FNCCR

## TOURS | 21-23 JUIN 2016



CENTRE DE CONGRÈS LE VINCI  
26-28 boulevard Heurteloup - 37000 Tours



SERVICES PUBLICS LOCAUX  
DE L'ÉNERGIE, DE L'EAU,  
DE L'ENVIRONNEMENT ET  
DES E-COMMUNICATIONS

“L'INTELLIGENCE TERRITORIALE  
N'EST PAS QU'UN **SIMPLE**  
**ENJEU TECHNIQUE.**”

## SOMMAIRE

THÈMES ABORDÉS .....	5
PROGRAMME DÉTAILLÉ .....	6
CIRCUITS TOURISTIQUES ET TECHNIQUES .....	20
INFORMATIONS PRATIQUES .....	23



Au centre de votre  
brochure, retrouvez  
le programme en  
un coup d'œil !

## ÉDITORIAL

---

**R**éseaux sociaux, applications, technologies “disruptives”, espaces et services collaboratifs... Depuis quelques années, le numérique change avec constance notre manière d’appréhender la vie, qu’elle soit professionnelle, sociale, familiale, culturelle... Cette irruption du numérique concerne désormais, et de plus en plus, les services publics locaux en réseaux, dont la responsabilité incombe à nos collectivités. Loin de s’épuiser, ce mouvement, qui se traduit par des réseaux ou compteurs intelligents, s’accélère, avec l’émergence des données comme outil de gouvernance élargi. Nos réseaux sont non seulement appelés à devenir “intelligents” mais à produire de plus en plus d’informations dont la collecte et l’exploitation nous incomberont au premier chef.

Car cette intelligence territoriale n’est pas qu’un simple enjeu technique. Visant le devenir et l’efficacité des services publics, elle pose des questions d’ordre politique, conjuguant optimisation des coûts, urbanisme, gestion des ressources, fonctionnalités nouvelles, équilibre territorial ou équité sociale. Il en découle des réflexions structurantes, qu’il s’agisse ici de mesurer la performance de la gestion de l’eau, là de mutualiser des prestations numériques, ailleurs de définir une politique énergétique durable à l’échelle d’une région.

Ces quelques exemples, qui se traduiront en tables-rondes durant notre congrès, n’épuisent pas le débat. Celui-ci ne fait que commencer car la numérisation des réseaux, avec “l’intelligence” des services publics qui en découle, se fait dans un contexte budgétaire sous contrainte. Plus que jamais, nos collectivités doivent travailler ensemble, rechercher l’optimum territorial, celui qui permet de mutualiser les besoins et les moyens au service de l’intérêt général.

Excellent congrès à tous !

**Xavier PINTAT,**  
**Sénateur de la Gironde, Président de la FNCCR**

“NOS RÉSEAUX SONT NON SEULEMENT APPELÉS À DEVENIR “INTELLIGENTS” MAIS À PRODUIRE DE PLUS EN PLUS D'INFORMATIONS DONT LA COLLECTE ET L'EXPLOITATION NOUS INCOMBERONT AU PREMIER CHEF.”



# THÈMES ABORDÉS

Ce sommaire est présenté à titre indicatif, certaines conférences pouvant concerner plusieurs compétences à la fois.

## ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Les enjeux du nouveau "paquet énergie" .....	6
La transition énergétique dans les territoires : entre planification et mise en œuvre .....	7
Compteurs communicants : les questions du déploiement .....	8
Les territoires et les réseaux intelligents .....	8
Intervention d'Edouard SAUVAGE, Directeur général de GRDF .....	10
Intervention de Philippe de LADOUCKETTE, Président de la Commission de régulation de l'énergie (CRE) .....	10
Intervention de Bruno LECHEVIN, Président de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) .....	10
Les évolutions du service public de l'électricité .....	10
Intervention de Philippe MONLOUBOU, Président du Directoire d'Enedis .....	13
L'enjeu de la rénovation énergétique dans les territoires .....	13
Intervention de Jean-Bernard LEVY, Président-Directeur général d'EDF .....	13
Quel modèle économique pour les entreprises locales de distribution ? .....	15
Les achats publics d'énergie : le marché et beaucoup d'interrogations .....	15
Les réseaux de chaleur et de froid, au service des territoires pour une politique énergétique locale efficiente .....	16

## EAU ET ASSAINISSEMENT

Quel est le coût de la directive-cadre sur l'eau ? .....	7
Les enjeux de la protection contre le risque d'inondation et l'urbanisme .....	9
Les zones à enjeux sanitaires de l'assainissement non collectif .....	10
La réforme territoriale : anticiper les transferts de compétences .....	11
Événements, lieux publics : la solution des toilettes sèches .....	12
La réforme territoriale : une opportunité pour la gestion publique ? .....	12
Intervention de Bertrand CAMUS, Directeur général de Suez eau France .....	13
Le financement des SPANC : comment atteindre l'équilibre budgétaire ? .....	14
La performance et la transparence des services publics d'eau et d'assainissement .....	14
La mise en œuvre de la directive concession .....	15
La gestion publique au cœur de l'innovation .....	16
Le coût de la protection des ressources en eau .....	17
Le financement durable des services d'eau et d'assainissement .....	17
Présentation de France Eau Publique .....	18

## MULTI-COMPÉTENCES

Séance d'ouverture .....	6
L'adaptation au changement climatique : quelles actions pour les territoires ? .....	6
Préparer la gestion des crises de sécurité civile affectant les services publics locaux .....	7
Système d'information géoréférencé et format plan de corps de rue simplifié (PCRS) .....	9
Les services publics locaux face à la précarisation des usagers-consommateurs : quelles aides préventives ? .....	9
Intervention d'Isabelle AUTISSIER, Navigatrice, Présidente du WWF France (conférence ouverte au grand public) .....	14
Les architectures bioclimatiques : de l'utopie à la généralisation ? .....	17
Réforme territoriale et services publics en réseaux .....	18
Séance de clôture .....	18

## NUMÉRIQUE

Les schémas d'usages et de services numériques (SDUS) .....	8
Intervention de Sébastien SORIANO, Président de l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes (ARCEP), Vice-Président de l'ORECE .....	8
La cybersécurité .....	9
Les infrastructures passives de communications électroniques .....	11
La mutualisation des RIP .....	12
Le Big Data territorial .....	16
La gouvernance publique nationale et locale du numérique .....	17

## DÉCHETS

Méthanisation et perspectives autour du gaz renouvelable .....	11
--	----

→ **MARDI 21 JUIN 2016****9H30 - 10H15**

P1

MULTI-COMPÉTENCES

## Séance d'ouverture

Serge BABARY, Maire de Tours  
 Fabrice BOIGARD, Vice-Président du Conseil départemental d'Indre-et-Loire  
 Jean-Luc DUPONT, Maire de Chinon, Président du Syndicat intercommunal d'énergie d'Indre-et-Loire (SIEIL 37), Président du Pôle énergie Centre (PEC)  
 Xavier PINTAT, Sénateur de la Gironde, Président de la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR)  
 Bertrand RITOURET, Vice-Président de la Communauté d'agglomération Tours Plus

**10H30 - 11H00**

P2

ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Les enjeux du nouveau "paquet énergie"

Pour mettre en œuvre sa stratégie bas carbone, l'Europe entend réduire le recours aux combustibles fossiles et éliminer les obstacles à la circulation de l'énergie dans un système intégré. A cet effet, la Commission européenne doit présenter en 2016 une nouvelle proposition législative visant à réorganiser le marché de l'électricité, afin de renforcer la sécurité d'approvisionnement, mieux le préparer à la transition énergétique et faire des consommateurs des acteurs à part entière grâce, en particulier, à la flexibilité. Comment ces évolutions peuvent-elles se conjuguer avec les grands principes du système électrique français (tarifs réglementés de vente d'électricité pour les petits consommateurs, mécanisme du "timbre-poste" à la base de la tarification de l'utilisation des réseaux électriques...)?

Jacques BLANC, Ancien Ministre,  
Président du Syndicat départemental  
d'électrification et d'équipement de la  
Lozère

Pascal MANGIN, Conseiller régional  
d'Alsace Champagne-Ardenne-  
Lorraine, membre du Comité des  
régions

**11H00 - 12H30**

P3

MULTI-COMPÉTENCES

## L'adaptation au changement climatique : quelles actions pour les territoires ?

Transition énergétique, gestion de l'eau dans l'habitat et dans la ville, énergie grise, sécurisation des réseaux et des postes, pointe électrique, smart grids, valorisation des déchets... : quelques mois après la COP21, comment les collectivités et, plus largement, les territoires peuvent-ils agir pour s'adapter au changement climatique ? Quels outils de solidarité territoriale faudra-t-il utiliser ? Et comment mettre en œuvre de nouveaux partenariats avec la société civile ?

Jean-Louis BAL, Président du Syndicat  
des énergies renouvelables (SER)

Arnaud GOSSEMENT, Avocat associé au  
cabinet Gossement avocats

Hervé LE TREUT, Climatologue, membre  
du groupe d'experts intergouvernemental  
sur l'évolution du climat (GIEC) -  
Ministère de l'Environnement, de  
l'Énergie et de la Mer

Michel TEYSSEDOU, Président du  
Syndicat départemental d'énergies du  
Cantal (SDE 15)

12H30 - 14H00

Déjeuner au Vinci

14H15 - 15H30

## TR1 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## La transition énergétique dans les territoires : entre planification et mise en œuvre

Comment la transition énergétique se déclinera-t-elle dans les territoires ? Comment optimiser la coordination entre les collectivités, et avec quels outils (PCAET, SRADDET...) de planification ? Quels obstacles lever ? Quelles organisations territoriales se profilent à l'échelle des nouvelles régions ?

Jean-Louis BAL, Président du Syndicat des énergies renouvelables (SER)  
 Antoine COROLLEUR, Président du Syndicat départemental d'énergie et d'équipement du Finistère (SDEF)  
 Claude DESAMA, Président d'ORES  
 Pierre GUELMAN, Directeur des affaires publiques d'Enedis (sous réserves)  
 Sylvain GUINEBERTEAU, Conseiller en énergie partagée de l'Agence locale de l'énergie d'Indre-et-Loire  
 Julie LAERNOES, Vice-Présidente de Nantes Métropole (sous réserves)  
 Didier NOUYOU, Président du Pôle énergie Bretagne (PEBreizh)  
 Denise SAINT-PE Conseillère régionale, Présidente du Syndicat d'énergie des Pyrénées-Atlantiques (SDEPA)

## TR2 EAU ET ASSAINISSEMENT

## Quel est le coût de la directive-cadre sur l'eau ?

Au regard de la publication des nouveaux schémas directeurs d'aménagement et de gestion des eaux (SDAGE) et des bilans du premier cycle de la directive, quel bilan dresser ? Selon quels critères les estimations sont-elles établies ? Quelle est la part affectée aux collectivités, quels sont les contributeurs ?

Virginie DUMOULIN, Directrice adjointe du Bureau de l'eau et de la biodiversité, Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer  
 Daniel FRECHET, Président de la Roannaise de l'eau, Président de l'EP Loire  
 Martin GUTTON, Directeur général de l'agence de l'eau Loire-Bretagne  
 Adrien LAUNAY, animateur du schéma d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE) Cher Aval, EP Loire  
 Pavel MISIGA, Chef de l'unité "eau", Direction de l'environnement de la Commission européenne

## TR3 MULTI-COMPÉTENCES

## Préparer la gestion des crises de sécurité civile affectant les services publics locaux

Des catastrophes naturelles, des accidents technologiques ou des actes malveillants peuvent perturber les services. Comment anticiper ces crises afin d'en limiter les impacts (directs ou par "effets domino") ? Quels sont les outils de coordination interservices ?

Marc AUBRY, Directeur général de Morbihan énergies  
 Philippe BLANC, Direction générale de la sécurité civile et de la gestion des crises du Ministère de l'Intérieur  
 Marc LAMBERT, Directeur du Syndicat des eaux du Vivier  
 Charles REVET, Sénateur de la Seine-Maritime, Président du Syndicat inter-départemental de l'eau Seine Aval

14H15 - 15H30

## TR4 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Compteurs communicants :  
les questions du déploiement

300 millions aujourd'hui dans le monde et plus d'un milliard de compteurs communicants en 2022 : où en est le déploiement des compteurs Linky et Gazpar ? Cette table ronde abordera les problématiques liées au déploiement (contexte, responsabilité, propriété, financement, ondes, vie privée...) et les bénéfices attendus pour les consommateurs et les collectivités (transition énergétique/afficheur déporté...).

Bernard CELLI, Directeur de la stratégie de l'Agence nationale des fréquences (ANFR)

Pierre DARDOISE, Chef de projet Gazpar de GRDF

Jean-Luc DUPONT, Maire de Chinon, Président du Syndicat intercommunal d'énergie d'Indre-et-Loire (SIEIL 37)

Jean GAUBERT, Médiateur national de l'énergie

Gladys LAROSE, Chargée des relations externes du programme Linky d'Enedis

Eymeric LEFORT, Chef de la mission énergie, Grand Lyon métropole

Emmanuel RODRIGUEZ, Chef du département à la direction du développement des marchés de la Commission de régulation de l'énergie (CRE)

Françoise THIEBAULT, Secrétaire générale de l'Association familiale laïque de Paris (AFL)

## TR5 NUMÉRIQUE

Les schémas d'usages et de services  
numériques (SDUS)

La numérisation des collectivités locales se poursuit et s'accroît, posant la question des mutualisations utiles, voire nécessaires, entre les différents acteurs. Avec d'autres interrogations, qu'il s'agisse de la taille, des applications, des périmètres de compétences, sans oublier la nécessaire coordination avec l'Etat.

Alain GUILLEMIN, Vice-Président délégué à l'aménagement numérique de Tours Plus

Francis KUHN, Directeur général du Syndicat intercommunal des collectivités territoriales informatisées des Alpes-Méditerranée (SICTIAM)

Hervé LE NORCY, Directeur général de Megalis Bretagne

Jean-Pierre QUIGNAUX, Conseiller innovation et numérique à l'Assemblée des Départements de France (ADF)

Patrick RUETSCHMANN, Directeur adjoint d'e-bourgogne

Isabelle ZELLER, Directrice de la Mission Région Numérique des Hauts-de-France

16H00 - 16H30

## P4 NUMÉRIQUE

Intervention de Sébastien SORIANO, Président de l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes (ARCEP), Vice-Président de l'ORECE

16H45 - 18H00

## TR6 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Les territoires et les réseaux intelligents

Au-delà des enjeux d'aménagement du territoire et de développement local, les smart grids jouent un rôle fondamental dans la mise en œuvre de la transition énergétique. Si l'évolution attendue des infrastructures conduit à redéfinir les missions des acteurs locaux, il convient de veiller aux bénéfices qu'en tirera le consommateur final.

Jean-Luc DUPONT, Maire de Chinon, Président du Syndicat intercommunal d'énergie d'Indre-et-Loire (SIEIL 37)

Catherine FOULONNEAU, Directeur stratégie et territoires de GRDF

Gilles GALLEAN, Directeur technique d'Enedis

Gérard LE BIHAN, Président de Smart Grids France

Alain LEBOEUF, Député de la Vendée, Président du Syndicat départemental d'énergie et d'équipement de la Vendée (SyDEV)

Eymeric LEFORT, Directeur de la mission énergie du Grand Lyon (sous réserves)



16H45 - 18H00

## TR7 EAU ET ASSAINISSEMENT

## Les enjeux de la protection contre le risque d'inondation et l'urbanisme

La protection contre le risque inondation, permet-elle d'ouvrir des secteurs à l'urbanisme ? Quel lien établir avec les plans de prévention du risque d'inondation (PPRI) ? Comment empêcher des aménagements en zone classée inondable ? Quelle communication entre services en charge de la GEMAPI et les urbanistes ?

Jérôme BARATIER, Directeur de l'Agence d'urbanisme de l'Agglomération de Tours  
 Marie-France BEAUFILS, Sénatrice-Maire de Saint-Pierres-Corps, Présidente du Centre européen de prévention contre le risque inondation (CEPRI)  
 Patrick DULBECCO, Adjoint au maire délégué à l'urbanisme, à l'environnement, au développement durable et aux grands travaux de lutte contre les inondations à Antibes  
 Valérie EMPHOUX, Responsable de service, DGA Proximité, Direction des réseaux et Infrastructures, Service Eaux Pluviales – Inondations à Antibes  
 Marc JACQUET, Chef du service risques naturels et hydrauliques du Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer  
 Daniel LANGÉ, Adjoint au maire délégué à l'aménagement, à l'urbanisme et à la prévention des risques à La Riche

## TR8 MULTI-COMPÉTENCES

## Les services publics locaux face à la précarisation des usagers-consommateurs : quelles aides préventives ?

De la tarification sociale appliquée automatiquement (ou à la demande) sur les factures au titre spécial de paiement (le "chèque énergie", par exemple), la prise en charge des consommateurs en difficulté évolue. Qu'en est-il aujourd'hui de la mise en œuvre, ou de la refonte concernant l'énergie, des dispositifs préventifs d'aide au paiement des factures d'énergie et d'eau, tels que prévus par la loi du 15 avril 2013 (modifiée pour l'énergie par la loi TECV du 17 août 2015) ?

Cette séance sera suivie de la présentation du logiciel "Tarification Solidaire de l'Eau Multi-objectifs" (IRSTEA - ENGEES).

Robert BAREILLE, Vice-Président de l'Union nationale des centres communaux d'action sociale (UNCCAS), Conseiller municipal d'Oloron-Sainte-Marie  
 François BOULOT, Chargé de mission Précarité énergétique au Secours catholique  
 Christophe LIME, Adjoint au Maire de Besançon, Délégué à l'eau et à l'assainissement, Président de France eau publique (FEP)  
 Sophie MAÏBORODA, Directrice générale adjointe du Syndicat des eaux d'Île-de-France  
 Denise SAINT-PE, Conseillère régionale, Présidente du Syndicat départemental d'énergie des Pyrénées-Atlantiques (SDEPA)  
 Sylvain TAILLAND, Consultant de l'AEC

## TR9 NUMÉRIQUE

## La cybersécurité

Développer des systèmes d'information et mettre en place une e-administration pour l'ensemble de la population requièrent des standards de confiance, liés à une cybersécurité multiple : réglementation, stratégie, outils et bonnes pratiques...

Henry d'AGRAIN, Directeur général de CHECy  
 Chantal JANNET, Vice-Présidente de Familles rurales  
 Jean-Paul LEROY, Directeur de l'innovation numérique de la Métropole européenne de Lille (MEL)  
 Benoît LIENARD, Directeur général de Solutions numériques territoriales innovantes (SOLURIS)  
 Hugues MARTIN, Responsable du service conseil et ingénierie du Syndicat mixte pour le traitement de l'information et les nouvelles technologies (COGITIS)  
 Stéphane MEYNET, Conseiller à l'Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information (ANSSI) et référent SSI en région

## TR10 MULTI-COMPÉTENCES

## Système d'information géoréférencé et format plan de corps de rue simplifié (PCRS)

Dans le cadre d'une nouvelle réglementation, la mise en place de la cartographie comme vecteur de la connaissance du patrimoine et support de communication aux intervenants à proximité des ouvrages pose la question de la gouvernance de mutualisation des fonds de plans via le PCRS.

Jean BOESCH, Chef du bureau de la sécurité des équipements à risques et des réseaux (BSERR) - MEEM/DGPR/SRT/SDRA  
 Dominique CAILLAUD, Président de Géo Vendée, Président de la Commission données du CNIG  
 Frédéric COURAULT, Chef de mission national cartographie d'Enedis  
 Frédéric DENEUX, Directeur du Centre régional auvergnat de l'information géographique (CRAIG)  
 Guy HOURCABIE, Conseiller départemental de la Nièvre, Président du Syndicat intercommunal d'énergies, d'équipement et d'environnement de la Nièvre (SIEEEN)  
 Denis ROYNETTE, Délégué sécurité industrielle de GRDF, Président de l'Observatoire national DT-DICT

# → MERCREDI 22 JUIN 2016

9H00 - 10H30

P5

P6

P7

ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Intervention d'Edouard SAUVAGE, Directeur général de GRDF

Intervention de Philippe de LADOUCKETTE, Président de la Commission de régulation de l'énergie (CRE)

Intervention de Bruno LECHEVIN, Président de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME)

10H30 - 12H00

TR11

ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Les évolutions du service public de l'électricité

Comment adapter le contrat de concession au nouveau contexte de la transition énergétique ? De la production locale d'énergies renouvelables au stockage et à l'effacement, quelle organisation technique des réseaux de distribution et des consommations doit-on mettre en œuvre ? Comment optimiser la politique d'investissements ? Quelle nouvelle gouvernance (AODE - GRD - Comité du système de la distribution d'électricité...) se dessine ?

Nicolas CLODONG, Adjoint à la direction collectivités d'EDF

Olivier DAVID, Sous-directeur du système électrique et des énergies renouvelables à la Direction générale de l'énergie et du climat du Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer

Laurent FERRARI, Membre du Directoire, Directeur clients et territoires d'Enedis

Guy HOURCABIE, Conseiller départemental de la Nièvre, Président du Syndicat intercommunal d'énergies, d'équipement et d'environnement de la Nièvre (SIEEEN)

Pascal SOKOLOFF, Directeur général de la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR)

9H00 - 10H30

TR12

EAU ET ASSAINISSEMENT

## Les zones à enjeux sanitaires de l'assainissement non collectif

Comment définir les zones à enjeux sanitaires lorsque les déversements d'eaux usées issues d'ANC défectueux ont un impact sanitaire pour la population ? Comment orienter la politique d'aide à la réhabilitation et réglementer la zone ?

Hervé CORTEYN, Responsable du service eau et assainissement de la Communauté de communes Paimpol-Goëlo

David LEBREAUD, Responsable eaux naturelles au Syndicat mixte départemental pour l'élimination des déchets ménagers et assimilés du Lot (SYDED)

Sandra PARISI, Chargée de mission collectivités à la direction des politiques d'intervention de l'Agence de l'eau Loire-Bretagne

Dominique SIBILEAU, Vice-Président délégué au développement durable et à l'environnement de Saumur agglo

Jean-François VERNOUX, Direction eau, environnement et écotecnologies du bureau de recherches géologiques et minières (BRGM)

9H00 - 10H30

## TR13 EAU ET ASSAINISSEMENT

## La réforme territoriale : anticiper les transferts de compétences

Comment anticiper les transferts de compétences afin de garantir la continuité du service public ? Quelles réflexions engager pour optimiser la future organisation du service, en vue de satisfaire les usagers ?

Yoann CHÂTEAU, Directeur de l'eau et de l'assainissement de Laval  
Céline DYRDA, Directrice de l'eau et de l'assainissement de la Communauté d'agglomération de Saint-Brieuc  
Eric LANDOT, Avocat au Barreau de Paris  
Eric RAMBAUD, Président de Vendée Eau  
Brigitte VERMILLET, Vice-Présidente déléguée au développement durable et à l'environnement du Conseil départemental de l'Essonne

## TR14 NUMÉRIQUE

## Les infrastructures passives de communications électroniques

Enfouies ou aériennes, les infrastructures mobilisables des réseaux d'énergie sont la clef des déploiements THD actuels. Il convient donc d'en définir et maîtriser les impacts contractuels et techniques.

Jean-Christophe BONNARD, Directeur des activités nouvelles d'Enedis  
Stéphane DIMAS, Responsable du domaine (GIR) de Toulouse Métropole  
Christophe FERRAGNE, Responsable du service électrification, éclairage et communications électroniques du Syndicat intercommunal d'énergies du département de la Loire (SIEL 42)  
Alain MATHIEU, Directeur général du Syndicat mixte d'énergies, d'équipements et de e-communication du Jura (SIDECE 39)  
Guillaume MELLIER, Directeur de l'accès fixe et des relations avec les collectivités territoriales de l'ARCEP  
Thierry ROCHEFOLLE, Directeur DA et affaires réglementaires d'Orange

## TR15 DÉCHETS

## Méthanisation et perspectives autour du gaz renouvelable

Où en est le développement de la méthanisation territoriale et quelles sont les perspectives de la méthanisation et des futurs gaz renouvelables dans les réseaux ? Comment se servir des réseaux de gaz pour le développement des renouvelables ? Les freins aux financements de ce type de projets de gaz renouvelables sont-ils levés ? Comment l'utilisation du carburant pourra aider la filière des gaz renouvelables ?

Bruno ALAVES, Directeur général adjoint, Réseau GDS  
Luc BODINEAU, Service recherche et technologies avancées de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME)  
Xavier CARON, Maire adjoint d'Enghien-les-Bains, Vice-Président du Syndicat intercommunal pour le gaz et l'électricité en Île-de-France (SIGEIF)  
Catherine FOULONNEAU, Directrice stratégie et territoires de GRDF  
Emmanuel JULIEN, Président du Directoire de SERGIES  
Jean-Noël LOURY, Président du Syndicat départemental d'énergies de l'Yonne (SDEY 89)

10H45 - 12H00

TR16 EAU ET ASSAINISSEMENT

## Evénements, lieux publics : la solution des toilettes sèches

Quel est l'intérêt des toilettes sèches, technique de plus en plus prise pour des manifestations et lieux publics à titre temporaire ou pérenne ?

Jordi CAMPREDON, Bureau de la qualité des eaux, Direction générale de la santé du Ministère des Affaires sociales et de la Santé  
 Christian CHATON, Maire d'Escamps, Président de la Fédération des eaux Puisaye-Forterre  
 Lionel GRANIER, Maire de Saint-Germé  
 Christophe MERROTO, Directeur de l'association Pierre et Terre

TR17 FRANCE EAU PUBLIQUE

## La réforme territoriale : une opportunité pour la gestion publique ?

La réforme territoriale conduira à regrouper de nombreux services d'eau et d'assainissement et donc à s'interroger dans de nombreux territoires sur les modes de gestion. Est-elle une opportunité pour la gestion publique ? Comment aider ces nouvelles entités à agréger ces anciens services jusqu'alors autonomes en une organisation cohérente et efficiente ? A l'occasion de cette table-ronde, France Eau Publique présentera son "kit de gestion publique".



Pierre BAUBY, Chercheur en sciences politiques, Directeur de de l'Observatoire de l'action publique de la Fondation Jean Jaurès, Président de Reconstruire l'action publique  
 Max OSTERNAUD, Président d'Eaux de la Veauce  
 Hervé PAUL, Maire de Saint-Martin-du-Var, Président de la commission eau, assainissement et énergie de Métropole Nice Côte d'Azur  
 Paul RAOULT, Sénateur honoraire du Nord, Président de Noréade (Régie du SIDEN-SIAN)

11H00 - 12H30

TR18 NUMÉRIQUE

## La mutualisation des RIP

Cette séance s'attachera à présenter l'opportunité d'un acteur de mutualisation des RIP et des collectivités territoriales. L'enjeu et de construire un véritable interface entre les opérateurs et les collectivités sur le thème des communications électroniques.

**Cette séance sera précédée de la restitution d'une étude copilotée par la FNCCR et 24 porteurs de RIP.**

Etienne DUGAS, Président de la Fédération des industriels des réseaux d'initiative publique (FIRIP)  
 Marie-Françoise DUJARRIER, Directrice générale d'Innovance  
 Mathieu HAZOUARD, Administrateur d'Aquitaine THD  
 Ghislain HEUDE, Directeur de la mission THD de l'Agence du numérique  
 Gilles QUINQUENEL, Président de Saint-Lô Agglo

12H00-12H30

P8 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Intervention de Philippe MONLOUBOU, Président du Directoire d'Enedis

12H00 - 12H30

P9 EAU ET ASSAINISSEMENT

Intervention de Bertrand CAMUS, Directeur général Eau France de Suez

11H00 - 12H30

TR19 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## L'enjeu de la rénovation énergétique dans les territoires

Différentes solutions se combinent pour atteindre l'objectif de 500.000 rénovations par an et si les projets des collectivités se multiplient, les financements n'en restent pas plus faciles à activer. A travers différentes initiatives telles que les plateformes de rénovation énergétique, l'accompagnement de la rénovation des bâtiments public et privé, des financements intelligents pour les isolations groupées ou des négociations d'emprunts avec les banques. Cet atelier s'attachera à évoquer les leviers de mise en place de la rénovation énergétique dans les territoires.

Alain BOUDARD, Directeur régional du Centre-Val-de-Loire de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME)

Olivier DEGOS, Directeur adjoint du département énergie-environnement de la Caisse des dépôts (CDC)

Marie-José MAKAREINIS, Directrice générale du Syndicat intercommunal d'énergies de la Loire (SIEL 42)

Eric PARENT, Directeur général de la SAEML ORREL, opérateur régional de réhabilitation énergétique du logement de la région Hauts-de-France

Pierre YVROUD, Président du Syndicat départemental des énergies de Seine-et-Marne (SDESM)

12H30 - 13H45

Déjeuner au Vinci

14H30 - 15H15

P10 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Intervention de Jean-Bernard LEVY, Président-Directeur général d'EDF

14H15 - 15H45

TR20 EAU ET ASSAINISSEMENT

## Le financement des SPANC : comment atteindre l'équilibre budgétaire ?

Les recettes d'un SPANC correspondent essentiellement aux redevances qu'il perçoit à chaque contrôle réalisé. A ce titre, le statut de SPIC est-il réellement adapté à l'étendue des missions, autres que celle du contrôle ? Comment modifier le type de tarification pour couvrir les charges du service ?

Alain CHOSSON, Animateur du réseau national ANC de Consommation, logement et cadre de vie (CLCV)

Michel DESMARS, Chef du département cycle de l'eau de la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR)

Jean-Louis HEUGA, Président de la Chambre régionale des comptes de Bretagne

Yann LANDOT, Avocat au Barreau de Paris

Rodolphe ROUAULT, Directeur général du Syndicat d'assistance technique pour l'épuration et le suivi des eaux (SATESE 37)

Dominique SIBILEAU, Vice-Président délégué au développement durable et à l'environnement de Saumur aggro

TR21 EAU ET ASSAINISSEMENT

## La performance et la transparence des services publics d'eau et d'assainissement

Point d'étape : neuf ans après le décret du 2 mai 2007, la performance et la transparence des services publics d'eau et d'assainissement ont-elles progressé ?

Jacky BOUVET, Président du Syndicat départemental de l'Eau de La Manche

Guillaume CESBRON, Responsable QSE et centre technique d'Angers Loire Métropole

Louis DARRIBEROUGE, Vice-Président du Syndicat intercommunal d'adduction d'eau potable de Tarnos - Boucau - Ondres - Saint Martin de Seignanx

Marie LAUSTRIAT, Chargée de mission de la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR)

Eric MIESCH, Directeur adjoint de Vendée Eau

Claude PLINERT, Vice-Président du Syndicat intercommunal d'adduction d'eau potable de Tarnos - Boucau - Ondres - Saint Martin de Seignanx

Simone SITBON, Chargée de mission à l'Union nationale des associations familiales (UNAF)

Jessica VIE, Juriste à l'Association force ouvrière consommateurs (AFOC)

16H00 - 17H45

P11 CONFÉRENCE GRAND PUBLIC

Intervention d'Isabelle AUTISSIER, Navigatrice, Présidente du WWF France (conférence ouverte au grand public)

20H30

Dîner du Pôle énergie Centre (PEC) au Domaine national de Chambord

→ JEUDI 23 JUIN 2016

9H45 - 11H15

## TR22 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Quel modèle économique pour les entreprises locales de distribution ?

L'application des lois MAPTAM et NOTRe de réorganisation territoriale, et de la loi de Transition énergétique, conjuguée à la suppression des tarifs réglementés verts et jaunes, impacte significativement l'organisation des ELD et leur modèle économique. Quelles solutions mettre en œuvre pour leur permettre de s'adapter à ces changements ?

Jean-Paul AMOUDRY, Sénateur honoraire, Président du Syndicat des énergies et de l'aménagement numérique de la Haute-Savoie (SYANE 74)

Gert de BLOCK, Secrétaire général de la Confédération européenne des distributeurs d'énergies publiques communales (CEDEC)

Akhobi SITOOU, Directeur général de SEOLIS

Pascal TAVERNIER, Directeur de la Société coopérative d'intérêt collectif agricole d'électricité des départements d'Eure-et-Loir et des Yvelines (SICAE ELY)

François TISSERON, Chef du département des entreprises locales de distribution d'EDF

Jean-Yves WILMOTTE, Manager de Carbone 4

## TR23 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Les achats publics d'énergie : le marché et beaucoup d'interrogations

Avec la suppression des TRV "pros" pour le gaz et l'électricité, les acteurs publics sont devenus des acheteurs d'énergie. Mais, dans ces marchés très évolutifs, il reste difficile pour les acheteurs publics d'appréhender les exigences à venir (stockage, effacement, marché de capacité, électricité et gaz "verts"...).

Jérémie FOURAGE, Chargé d'énergie du Syndicat intercommunal d'énergies, d'équipement et d'environnement de la Nièvre (SIEEEN 58)

Eric GASPAROTTO, Directeur adjoint de la direction des grands comptes d'EDF

Olivier de MIRAS, Acheteur filière énergie - Union des groupements d'achats publics (UNIHA)

Patrick SOLER, Acheteur leader énergies et fluides du Service des achats de l'État

Julien TOGNOLA, Ingénieur en chef des mines, Direction générale de l'énergie et du climat (DGEC) - Ministère de l'Environnement, de l'Énergie et de la Mer

Nathalie VERRIELE, Directrice business line énergie d'Engie

Cyrille VINCENT, Directeur énergie et clients professionnels de Gaz de Bordeaux

## TR24 EAU ET ASSAINISSEMENT

## La mise en œuvre de la directive concession

Les nouvelles règles issues de la directive concession augmenteront-elles l'efficacité de la commande publique ? Amélioreront-elles la transparence ? Laisseront-elles une place suffisante à la gestion "in house" ?

Marc LAIMÉ, Consultant

Jean MAÏA, Directeur des affaires juridiques des ministères économiques et financiers, Agent judiciaire de l'État

Tristan MATHIEU, Délégué général de FP2E

Stéphane SAUSSIER, Professeur, Directeur adjoint de l'Institut d'administration des entreprises de Paris (IAE)

9H45 - 11H15

TR25 FRANCE EAU PUBLIQUE

## La gestion publique au cœur de l'innovation



L'innovation est aujourd'hui au centre des politiques publiques pour répondre au mieux aux attentes des usagers et aux enjeux sociétaux. Au-delà des aspects traditionnels de la technologie et de la R&D, les opérateurs publics la traduisent également dans leur gouvernance, leur organisation, leur pratique managériale et leurs relations avec les parties prenantes.

**Cette séance est proposée par France Eau Publique (FEP).**

Célia BLAUDEL, Adjointe à la Maire de Paris chargée de l'environnement, du développement durable, de l'eau, de la politique des canaux et du plan climat énergie territorial, Présidente d'Eau de Paris, Présidente d'Aqua Publica Europea

Christian CLEMENT, Directeur d'Eau du Ponant  
Régine ENGSTROM, Directrice générale d'Eau de Paris

Xavier LEFLAIVE, Administrateur principal, Responsable de l'équipe eau de la Direction de l'environnement de l'Organisation de coopération et de développement économiques

Georges POTTECHER, Directeur général d'Hydrees pôle de l'eau Alsace-Lorraine

TR26 NUMÉRIQUE

## Le Big Data territorial

La production, la collecte et l'exploitation des données publiques générées par les territoires intelligents sont des enjeux majeurs de valorisation de l'économie locale.

**Cette séance sera précédée d'une restitution de l'étude diligentée par la FNCCR.**

Sophie HOUZET, Co-fondatrice et Déléguée Générale OZWILLO

Hervé PAUL, Maire de Saint-Martin-du-Var, Président de la commission eau, assainissement et énergie de Métropole Nice Côte d'Azur

Maurice RONAI, Commissaire de la Commission nationale de l'informatique et des libertés (CNIL)

Michel TRIBOULET, Directeur technique du CREDO

11H30 - 13H00

TR27 ÉNERGIE ET TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

## Les réseaux de chaleur et de froid, au service des territoires pour une politique énergétique locale efficiente

Comment faciliter l'interaction entre les réseaux de chaleur et de froid, d'électricité et de gaz ? Quel rôle l'autorité organisatrice (Syndicats d'énergie/ Métropole) doit-elle endosser dans la concertation pour le montage des projets ? La baisse du prix des énergies fossiles remet-elle en cause l'opportunité du développement de la chaleur renouvelable ?

Célia BLAUDEL, Adjointe à la Maire de Paris chargée de l'environnement, du développement durable, de l'eau, de la politique des canaux et du plan climat énergie territorial, Présidente d'Eau de Paris, Présidente d'Aqua Publica Europea

Arnaud CHAILLOU, Direction générale des espaces publics de Toulouse métropole, Responsable de l'autorité organisatrice de l'énergie (AOEn)

Thierry FRANCK de PREAUMONT - Président du Syndicat national du chauffage urbain et de la climatisation urbaine (SNCU)

Sabine MOREAU, Responsable du pôle EnR/MDE au Syndicat intercommunal de la périphérie de Paris pour l'électricité et les réseaux de communication (SIPPEREC)

Un représentant d'Head of Policy and European Affairs d'Euroheat & Power



11H30 - 13H00

TR28 EAU ET ASSAINISSEMENT

## Le coût de la protection des ressources en eau

Au regard des enjeux sanitaires et environnementaux, les collectivités sont de plus en plus impliquées dans les démarches de protection des ressources. Or, les charges induites par ces engagements sont rarement évaluées et encore moins identifiées. Quels enseignements peuvent-être tirés des différents retours d'expérience de collectivités ?

Laurent GOUILLOUD, Directeur du Syndicat intercommunal de gestion de l'eau et de l'assainissement de Roussillon, péage et environs  
Aimé KERGUERIS, Président d'Eau du Morbihan  
Marc LAMBERT, Directeur du Syndicat des eaux du Vivier  
Christophe POUPARD, Sous-directeur de l'économie des ressources naturelles et des risques au Commissariat général au développement durable - Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer  
Nicolas TRIOLET, Responsable du service protection des ressources en eau de la Société publique de gestion de l'eau

TR29 EAU ET ASSAINISSEMENT

## Le financement durable des services d'eau et d'assainissement

Comment assurer la pérennité du financement des services d'eau et d'assainissement par le prix de l'eau ? La question est notamment posée lorsqu'il s'agit de procéder simultanément au renouvellement des infrastructures, de protéger les ressources et de veiller au maintien des tarifs abordables pour les usagers.

Guillem CANNEVA, Adjoint au sous-directeur de l'action territoriale et de la législation de l'eau, Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer  
Laurence CASTAGNET, Responsable du service de l'eau potable de la commune de Tours  
Simon GODEFROY, Consultant associé de Citexia  
Paul RAOULT, Sénateur honoraire du Nord, Président de Noréade (Régie du SIDEN-SIAN)

TR30 NUMÉRIQUE

## La gouvernance publique nationale et locale du numérique

Les collectivités territoriales contribuent avec l'Etat à la généralisation de l'e-administration souhaitée par les concitoyens. Pour pouvoir répondre pleinement à ces attentes, les collectivités doivent aussi être les opérateurs des services numériques locaux en charge d'applications dédiées.

Nicolas BONNEAU, Maire de La Chapelle Saint-Mesmin, Co-Président du groupe de travail numérique de l'Association des maires de France (AMF)  
Dominique BUSSEREAU, Député de Charente-Maritime, Président de l'Assemblée des départements de France (ADF)  
Patrick CHAIZE, Maire de Vonnas, Sénateur de l'Ain  
Gilles QUINQUENEL, Président de Saint-Lô Agglo  
Représentant de l'Association des régions de France (ARF)  
Représentant de France urbaine

TR31 AARHSE - FNCCR

## Les architectures bioclimatiques : de l'utopie à la généralisation ?

Du puits provençal aux bâtiments à énergie positive, en passant par les utopies des années 70, l'architecture bioclimatique s'impose progressivement comme le modèle du bâtiment durable. Comment et pourquoi y vit-on ? Quel regard portent historiens, sociologues et entreprises sur cette évolution ?

Christophe BOUNEAU, Professeur d'histoire contemporaine à l'Université de Bordeaux Montaigne  
Antoine COROLLEUR, Président de l'AARHSE, Président du Syndicat départemental d'énergie et d'équipement du Finistère (SDEF)  
Christophe MERROTO, Directeur de Pierre et Terre  
Julie NEUWELS, Docteur en art de bâtir et urbanisme à la faculté d'architecture ULB  
Vincent RENAULD-GIARD, Chercheur en urbanisme  
Etienne VEKEMANS, Président de la Maison Passive

13H00 - 14H30

Déjeuner au Vinci

14H30 - 14H45

P12 EAU ET ASSAINISSEMENT

Présentation de France Eau Publique



15H00 - 16H30

P13 MULTI-COMPÉTENCES

Réforme territoriale et services publics en réseaux

Nouvelles régions, rôle accru des intercommunalités, avènement des métropoles... : un nouveau paysage se dessine avec l'application des différentes lois de réforme territoriale. Quels modèles de coopération privilégier pour développer des services publics en réseaux performants et solidaires ?

Yannick BOTREL, Sénateur des Côtes-d'Armor, Président du Syndicat départemental d'alimentation en eau potable des Côtes-d'Armor (SDAEP 22)

Jean-Jacques GUILLET, Député des Hauts-de-Seine, Président du Syndicat intercommunal pour le gaz et l'électricité en Ile-de-France (SIGEIF)

André FLAJOLET, Maire de Saint-Venant, Président de la commission environnement et développement durable de l'Association des Maires de France (AMF) (sous réserves)

Charles-Éric LEMAIGNEN, Président de la Communauté d'agglomération Orléans Val-de-Loire, Président de l'Assemblée des communautés de France

François PESNEAU, Sous-directeur des compétences et des institutions locales de la Direction générale des collectivités locales (DGCL), Ministère de l'Intérieur

Dominique RAMARD, Conseiller régional délégué à la transition énergétique, Maire de Saint-Juvat

16H45 - 17H30

P14 MULTI-COMPÉTENCES

Séance de clôture

Conclusions de Xavier PINTAT, Président de la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR)

Intervention d'un membre du gouvernement

20H00

Dîner de gala de la FNCCR au Domaine de Candé

# CIRCUITS TOURISTIQUES ET INFORMATIONS PRATIQUES

---



Ces circuits touristiques sont proposés aux personnes accompagnantes, les mercredi 22 et jeudi 23 juin 2016.

1

### CENTRE HISTORIQUE DE TOURS



**F**ort de son histoire, le centre de Tours vous fera découvrir son Palais des Archevêques, sa basilique Saint-Martin ou sa fameuse place Plumereau.

De l'église Saint-Julien à la rue Colbert, de la Tour Charlemagne au jardin Saint-Pierre-le-Puellier, Tours vous révélera ses multiples secrets. Vous profiterez également d'une visite au musée du compagnonnage.

**Horaires prévisionnels : 12h → 17h (déjeuner inclus)**

2

### CHENONCEAU ET AMBOISE

**C**lassé parmi les monuments les plus visités de France, le château de Chenonceau, véritable joyau de la Renaissance, vous ouvre ses portes. La visite se prolongera dans les jardins à la française du domaine.

La visite se poursuit au château d'Amboise, offrant une vue panoramique sur la vallée de la Loire. A l'intérieur, vous découvrirez l'exceptionnelle collection de mobilier gothique, témoin de la première Renaissance française.



**Horaires prévisionnels : 9h → 18h (déjeuner inclus)**

3

### VILLANDRY ET VOUVRAY

**D**ans un site chargé d'esthétisme et d'histoire, le château de Villandry et ses jardins vous ouvrent leurs portes. La pause déjeuner s'effectuera dans un restaurant troglodytique.

La visite se poursuivra à Rochecorbon, petit bourg qui jouxte les falaises creusées de maisons troglodytiques de la région de Vouvray puis, sur un bateau, pour une promenade commentée sur la Loire.

La journée s'achèvera à la cave des producteurs de Vouvray avec une dégustation qui permettra d'apprécier les vins locaux.

**Horaires prévisionnels : 9h → 18h (déjeuner inclus)**



**CIRCUIT A****Centrale nucléaire de Chinon et forteresse royale**

Située en plein cœur du parc naturel régional Loire-Anjou-Touraine, la CNPE produit environ 24 TWh d'électricité par an, soit quelque 5% de la production française.

Le déjeuner sera suivi d'une visite guidée de la forteresse royale de Chinon. Bâtie sur un éperon rocheux dominant la vallée de la Vienne, elle présente trois forts recomposés, des logis royaux restaurés, plus de 100 mètres de remparts remontés. Muséographie et scénographie innovantes : toutes les pièces sont équipées de supports multimédia qui permettent d'appréhender les personnages marquants du site : Henri II Plantagenêt, Richard Cœur-de-Lion, Aliénor d'Aquitaine, Jeanne d'Arc.



**Horaires prévisionnels : 8h45 → 18h (déjeuner inclus)**

**CIRCUIT B****Centre d'exploitation et de maintenance du tramway de Tours et Clos Lucé à Amboise**

Le CDEM de Tours a vu le jour en 2013. Il assure la gestion du réseau de transport de la ville de Tours (exploitation, commande, surveillance...) pour répondre à l'augmentation des déplacements dans l'agglomération et rompre l'isolement de certains quartiers de la ville. Un système géothermique alimente les besoins du centre en chauffage et en froid.

Dans l'après-midi, visite guidée du Clos Lucé - Parc Leonardo Da Vinci à Amboise où le peintre et inventeur vécut durant les dernières années de sa vie. Au programme : découverte de son cabinet de travail et de 40 fabuleuses machines, le parcours paysager permettant d'actionner 16 machines géantes et spectaculaires.

**Horaires prévisionnels : 8h45 → 16h30 (déjeuner inclus)**

**CIRCUIT C****Centre d'enfouissement des déchets de Sonzay et Château de Langeais**

Géré par la société SITA Centre Ouest, le centre d'enfouissement des déchets de Sonzay permet, à partir des déchets enterrés, de produire de l'électricité pour 5.700 foyers, soit 20.000 mégawatts annuels.

Dans l'après-midi, visite guidée du château de Langeais. Edifié dès le milieu du XV<sup>e</sup> siècle, il marque une ouverture vers la Renaissance tout en conservant son caractère féodal. D'imposantes tours rondes avec créneaux, mâchicoulis, pont-levis... évoquent la vie seigneuriale au XV<sup>e</sup> siècle. Son originalité réside dans son ameublement : boiseries, étoffes, sculptures, tableaux et, surtout, une magnifique collection de tapisseries gothiques et Renaissance.



**Horaires prévisionnels : 8h45 → 16h30 (déjeuner inclus)**



### **CIRCUIT D**

## **Les digues du Cher et le château de Valmer à Chançay**

Cette excursion allie la visite de certains secteurs des digues du Cher et celle de la rivière artificielle de l'île Honoré de Balzac dans le Cher (barrage, rétablissement de la continuité écologique, problématique de gestion d'un bief, ensablement...).

Dans l'après-midi, promenade dans les jardins du château de Valmer à Chançay. L'architecture, les terrasses, les charmilles forment un ensemble typique des XVI<sup>e</sup> et XVII<sup>e</sup> siècles. Les jardins épousent les dénivellations du coteau par une succession de niveaux ordonnancés et rythmés par des murs et des balustrades qui évoquent l'agencement des villas italiennes de la Renaissance. S'ensuivra une visite guidée des caves du château de Valmer, doté d'un vignoble classé en Vouvray AOC.



**Horaires prévisionnels : 8h45 → 17h (déjeuner inclus)**

### Votre voyage...

#### En voiture

- Par la route, la ville de Tours est desservie par l'autoroute A10, sortie n°21 Tours-Centre
- Coordonnées GPS :  
Latitude : 47,383 - Longitude : 0,683  
Parking de 650 places sous Le Vinci

#### En train

- A 3 minutes à pied de la gare SNCF, traverser le boulevard Heurteloup.
- Plus de vingt départs quotidiens de Paris (temps de trajet moyen : 1h15).
- Pour les réservations et achats de billets par téléphone : [www.voyages-sncf.fr](http://www.voyages-sncf.fr)
- Bon de réduction SNCF : les bons de réduction SNCF (réduction de 20%) seront adressés avec la confirmation de l'inscription.

#### En tramway

- Ligne A, station Gare de Tours

#### En bus

- Lignes 2, 3, 5, 10, 11, 14, 15, 17, 19, 34, 50, 57, 100, 110, 112, 114, 117, 118  
Station Gare de Tours - Gare Vinci

#### En avion

- Aéroport de Tours Val-de-Loire  
40, rue de l'Aéroport - 37100 TOURS  
+33(0)2 47 49 37 00  
[www.tours.aeroport.fr](http://www.tours.aeroport.fr)

### Vos contacts...

#### FNCCR

20, bd de Latour-Maubourg  
75007 Paris  
Tél. : +33 0(1) 40 62 16 40  
Fax : +33 0(1) 40 62 16 41  
Email : [congres2016@fnccr.asso.fr](mailto:congres2016@fnccr.asso.fr)

### DROITS D'INSCRIPTION

Les demandes d'inscription doivent être faites au moyen de bulletin d'inscription disponible sur le site de la FNCCR et transmises avec le règlement correspondant (libellé à l'ordre de VERT COM / FNCCR 2016) à la FNCCR, 20 boulevard de Latour-Maubourg, 75007 Paris.

#### Contact Pôle Energie Centre (PEC)

Emmanuelle GILDARD  
SIEIL 37  
12-14 rue Blaise Pascal  
BP 51314  
37013 Tours Cedex 1  
02 47 31 68 68  
[www.sieil37.fr](http://www.sieil37.fr)

#### Contact Vert Com

##### (facturation)

Claude FOUBERT  
Agence Vert Com  
13 rue du Clos des Chênes  
37390 ST ROCH  
Tél. 02 47 27 33 30  
[www.agence-vert.com](http://www.agence-vert.com)

#### Contact Exposition

Jean-Paul ROBIN  
Chargé de mission pour la FNCCR  
Email : [robin.jp@hotmail.fr](mailto:robin.jp@hotmail.fr)  
Tél. : 09 54 49 62 27  
Portable : 06 51 92 79 49

# CENTRE DE CONGRÈS LE VINCI

📍 26-28 boulevard Heurteloup - 37000 Tours



#congresFNCCR

[www.fnccr.asso.fr](http://www.fnccr.asso.fr)  
[www.energie2007.fr](http://www.energie2007.fr)  
[www.france-eaupublique.fr](http://www.france-eaupublique.fr)  
[www.telecom2012.fr](http://www.telecom2012.fr)



SERVICES PUBLICS LOCAUX  
DE L'ÉNERGIE, DE L'EAU,  
DE L'ENVIRONNEMENT ET  
DES E-COMMUNICATIONS

Suivez-nous sur twitter :

@chaleur\_FNCCR  
@energie2007  
@fnccr  
@fnccr-dechets  
@telecom2012  
@twitteau

