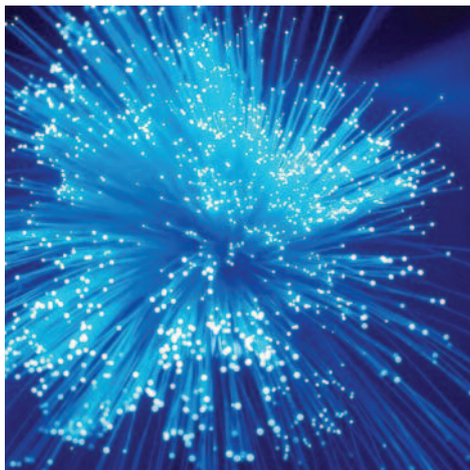
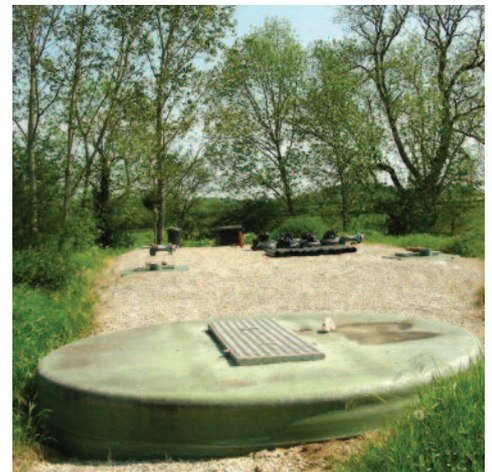




SERVICES PUBLICS LOCAUX
DE L'ÉNERGIE, DE L'EAU,
DE L'ENVIRONNEMENT ET
DES E-COMMUNICATIONS
www.fnccr.asso.fr

35^e congrès de la FNCCR Catalogue de l'exposition

MONTPELLIER - 17 AU 19 SEPTEMBRE 2013



EXPOSANTS	N°Stand Niveau	
ADEME	49	niveau 0
ALPI	2	niveau 0
ANTARGAZ	24	niveau 0
ATLOG	40	niveau 0
AUBRILAM	45	niveau 0
BH TECHNOLOGIES	44	niveau 0
BOUYGUES Énergies & Services	22	niveau 0
CERENE Services	77	niveau 1
CESML	58bis	niveau 1
CIAT	18	niveau 0
CONSUEL	6	niveau 0
D3E	61	niveau 1
EDF	46	niveau 0
ELECTRICIENS sans FRONTIERES	49 bis	niveau 0
ENTENTE ÉNERGIE EST	74	niveau 1
EPCO	16	niveau 0
ERDF	57	niveau 1
ESRI	70	niveau 1
FIRALP	13	niveau 0
GEOMAPGIS	34	niveau 0
GHM	42	niveau 0
GISMARTWARE	47	niveau 0
GRDF	27	niveau 0
GREENPARK	53bis	niveau 1
INDAL	41	niveau 0
INESO	68	niveau 1
ITRON	29	niveau 0
LEC	14	niveau 0
LUDEC	35	niveau 0
LYONNAISE DES EAUX	26	niveau 0
M2O CITY	5	niveau 0
MADE SA	15	niveau 0
MAEC	50	niveau 1
MECELEC	52	niveau 1
MEDIATEUR ENERGIE	38	niveau 0
MICHAUD	3	niveau 0
NEXANS	8	niveau 0
NOREADE	48	niveau 0
NOVEA ENERGIES	4	niveau 0
OMEGAWATT	72	niveau 1
ONDEO SYSTEMS / ALSI	51	niveau 1
OPTAREL	31	niveau 0
ORMAZABAL	25	niveau 0
PAYS de LOIRE	69	niveau 1
PETITJEAN	11	niveau 0
PHILIPS	43	niveau 0
PÔLE ÉNERGIE BRETAGNE	9	niveau 0
PÔLE ÉNERGIE CENTRE	71	niveau 1
POWEO	65	niveau 1
RAGNI/SOGEXI	64	niveau 1
RENAULT	EXT. Porte Berlioz	niveau 0
RISO	63	niveau 1
RTE	75	niveau 1
RYB	39	niveau 0
SCHNEIDER	19	niveau 0
SCOP	62	niveau 1
SDEC ÉNERGIE	76	niveau 1
SDE D'AQUITAINE	20	niveau 0
SEIFEL	36	niveau 0
SIAEAG	56	niveau 1
SIEMENS	28	niveau 0
SIG IMAGE	23	niveau 0
SIGEIF	53	niveau 1
SIPPEREC	54	niveau 1
SIRAP	55	niveau 1
SMART-SIDE	32	niveau 0
SNER	30	niveau 0
SOGELINK	33	niveau 0
SPIE	17	niveau 0
ST GOBAIN	37	niveau 0
STAR APIC	1	niveau 0
SYCABEL	73	niveau 1
SYDESL	67	niveau 1
SYNDICATS D'ÉNERGIES DE LA RÉGION LANGUEDOC-ROUSILLON	58	niveau 1
TECHNILUM	66	niveau 1
THORN	60	niveau 1
TOTAL GAZ	21	niveau 0
TRACE SOFTWARE	7	niveau 0
USERA	12	niveau 0
VALMONT	59	niveau 1
VIGILEC	10	niveau 0

Édito

Organisé à Montpellier, le 35ème congrès de la FNCCR est un succès. Cette année encore, nombreux sont les élus qui sont présents, participant activement aux différentes conférences toutes organisées autour des thèmes des services publics en réseau : électricité et gaz, eau et assainissement, communications électroniques, valorisation des déchets... La richesse thématique et la diversité des sujets traités montrent l'importance des services publics locaux dans l'organisation des territoires, particulièrement dans une période de « transitions ».

Cette implication se traduit également par une présence accrue des entreprises partenaires et des adhérents de la FNCCR, qui présentent leurs activités dans l'exposition attenante au congrès. La surface dédiée aux partenaires s'est accrue de près d'un tiers, avec 83 exposants présents, dont 23 sont de nouveaux entrants.

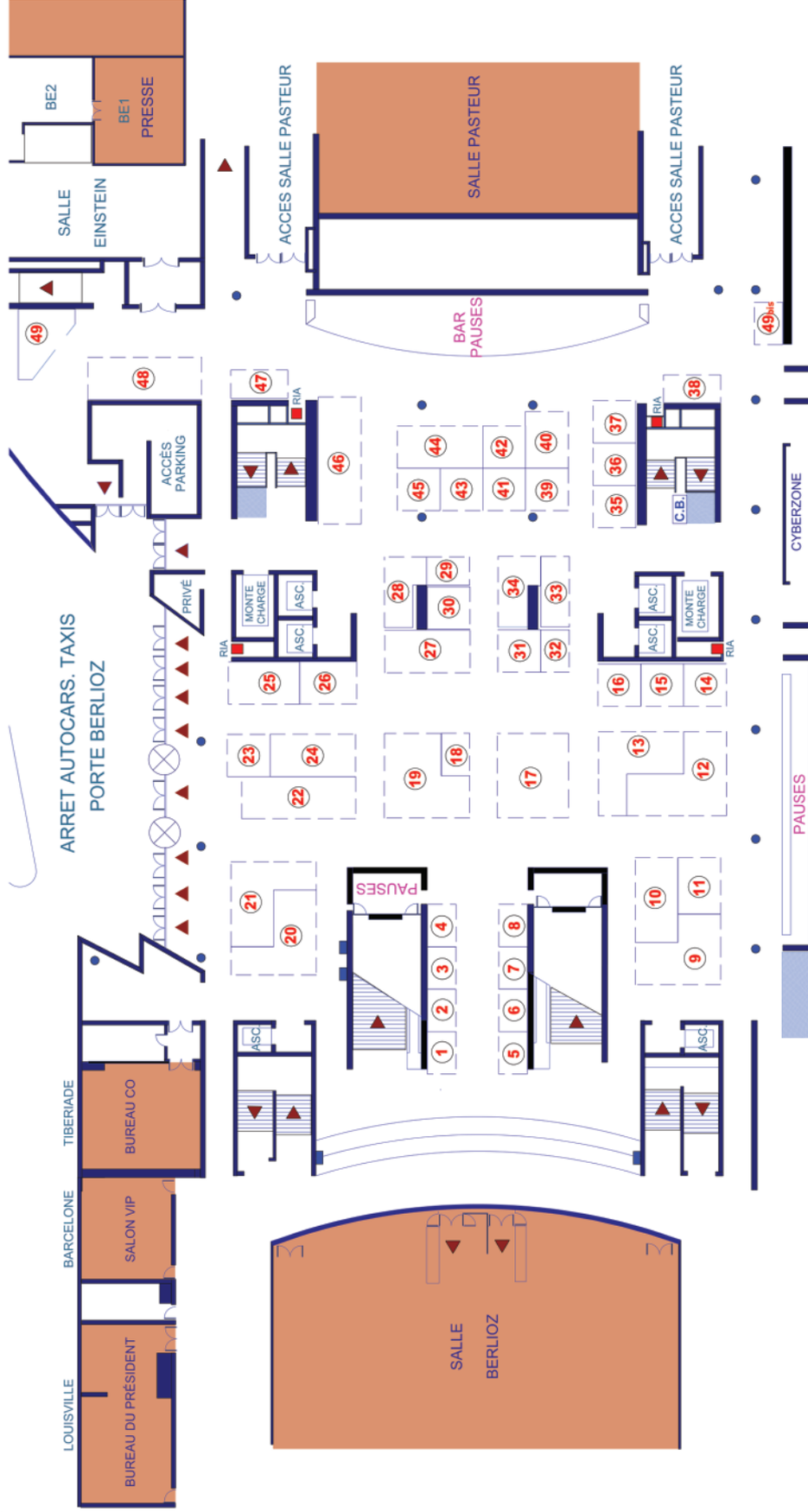
Particulièrement encourageant pour nos collectivités, ce succès montre l'accroissement de l'influence de la FNCCR auprès des partenaires privés comme institutionnels et la reconnaissance de ses adhérents, en charge de marchés publics significatifs, générant de la croissance et de l'emploi. Si les réseaux restent prédominants, avec notamment l'émergence des « smart grids », d'outils de détection et de comptage évolués, on observe aussi une montée en puissance des concepteurs de logiciels (MDE, cartographie/ SIG...), sans oublier le marché prometteur des véhicules électriques avec les bornes de recharge.

Enfin, cette exposition montre le professionnalisme des adhérents de la FNCCR, avec des activités multiples et un engagement de tous les jours au service de leurs concitoyens.

Très bon congrès 2013 à tous.

CONGRÈS DE LA FNCCR DU 17 AU 19 SEPTEMBRE 2013

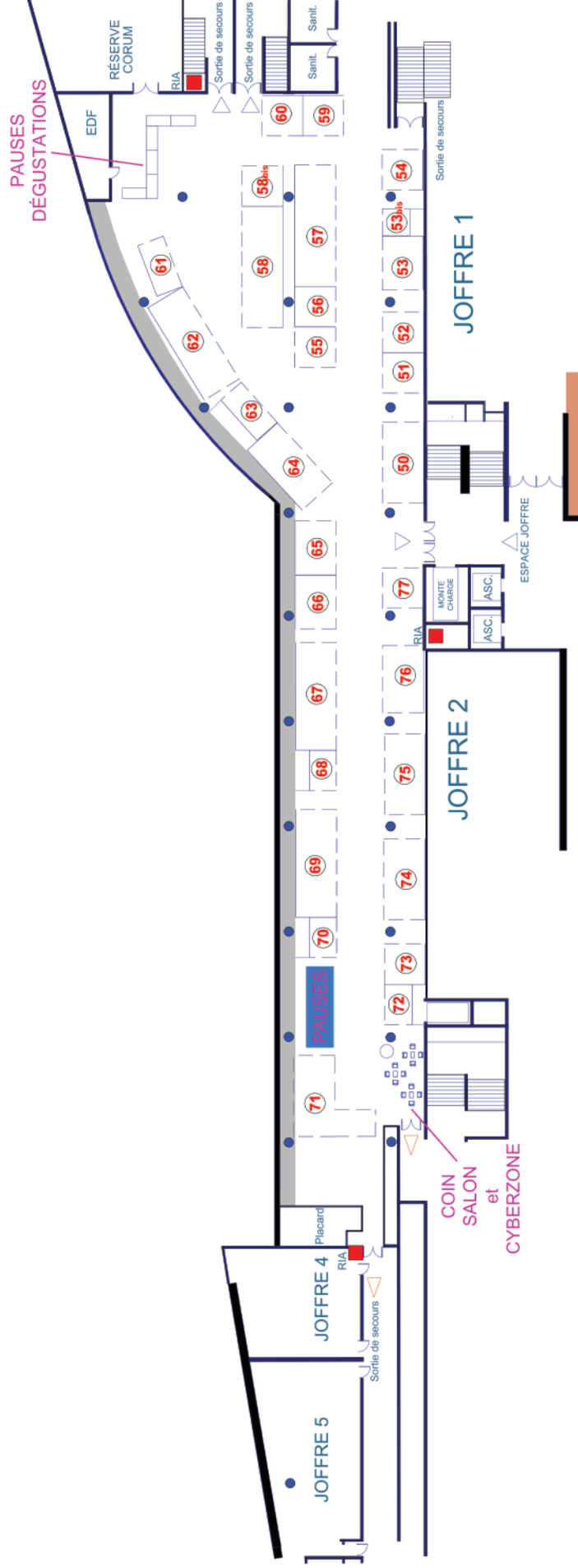
Le Corum NIVEAU 0



01	STAR-APIC	11	PETITJEAN	21	TOTAL GAZ	31	VALOREM-OPTAREL	41	INDAL
02	ALPI-CANECO	12	USERA RHONE-ALPES	22	BOUYGUES Energies & Services	32	SMARTSIDE	42	GHM
03	MICHAUD	13	GROUPE FIRALP	23	SIG	33	SOGELINK-DICT.fr	43	PHILIPS
04	NOVEA / PLATEK	14	LEC LYON	24	ANTARGAZ	34	GEOMAPGIS	44	BH TECHNOLOGIES
05	M20 CITY	15	MADE	25	ORMAZABAL	35	SELUX-LUDEC	45	AUBRILAM
06	CONSUEL	16	EPCO MÉDITERRANÉE	26	LYONNAISE DES EAUX	36	SEIFEL	46	EDF
07	TRACE SOFTWARE	17	SPIE	27	GRDF	37	SAINT-GOBAIN PAM	47	GiSmartware
08	NEXANS	18	C.I.I.A.T	28	SIEMENS	38	MÉDIATEUR DE L'ÉNERGIE	48	Noréade
09	PÔLE ÉNERGIE BRETAGNE	19	SCHNEIDER	29	ITRON	39	RYB	49	ADEME
10	VIGILEC	20	SDE AQUITAINE	30	SNER	40	ATLOG	49 ^{bis}	ÉLECTRICIENS SANS FRONTIÈRES

CONGRÈS DE LA FNCCR DU 17 AU 19 SEPTEMBRE 2013

Le Corum NIVEAU 1



50	CAHORS	55	GROUPE SIRAP	60	THORN	66	TECHNILUM	72	OMEGAWATT
51	ALSI-ONDEO SYSTEMS	56	SIAEAG	61	D3E-SPX	67	BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ	73	SYCABEL
52	MECELEC	57	ERDF	62	SCOP DE RÉSEAUX	68	INESO	74	ENTENTE ÉNERGIE EST
53	SIGEIF	58	SYNDICATS LR	63	RISO FRANCE	69	PAYS DE LA LOIRE	75	RTE
53 ^{bis}	KIWHI PASS	58 ^{bis}	C.E.S.M.L	64	RAGNI / SOGEXI	70	ESRI FRANCE	76	SDEC Énergie
54	SIPPAREC	59	VALMONT SERMETO	65	DIRECT ÉNERGIE	71	PÔLE ÉNERGIE CENTRE	77	CERENE Services

Exposants adhérents de la FNCCR

Collectivité : PÔLE ENERGIE BRETAGNE **STAND N°09**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Autorité organisatrice de la distribution d'énergie

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Energie électrique, énergies renouvelables, éclairage public

DESRIPTIF : Créé en 2011, le Pôle Energie Bretagne (PEBreizh) est une Entente des quatre Autorités bretonnes Organisatrices de la Distribution d'Energie (AODE) : le SDE 22 pour les Côtes d'Armor, le SDEF pour le Finistère, le SDE35 pour l'Ille-et-Vilaine et le SDEM pour le Morbihan. Les interventions du PEBreizh concernent principalement le contrôle de l'activité des concessionnaires ERDF et EDF, le développement et l'amélioration du Service Public de l'Energie proposé aux usagers bretons, la Maîtrise de la Demande en Energie, la production d'énergie renouvelable et le déploiement du Très Haut Débit.

(PEBreizh) : Village des Collectivités - 1, avenue de Tizé - CS 43603 - 35236 THORIGNE-FOUILLARD Cedex
Tél : 02 99 23 15 55 - Fax : 02 99 23 18 72

LE TWEET : La Bretagne, tant d'énergie à partager! Les 4 syndicats bretons d'énergie vous accueillent stand n°9 au sein du Pôle Energie Bretagne.

Collectivité : USÉRA **STAND N°12**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Union des syndicats d'énergie de la région Rhône-Alpes

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Électricité, éclairage public, gaz, maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables, communications électroniques, cartographie numérisée...

DESRIPTIF : Union des 9 Syndicats d'Énergie de Rhône-Alpes, l'USÉRA mène des actions conjointes et concertées dans les domaines d'intervention de ses membres : distribution publique d'électricité et de gaz, maîtrise de l'énergie et développement des énergies renouvelables, éclairage public, réseaux de communications électroniques (très haut débit), cartographie numérisée. L'USÉRA agit, par des prises de position communes au niveau régional et national, pour la défense des intérêts des collectivités. Cette union permet également un échange d'expériences renforcé et une valorisation du dynamisme rhônalpin.

USÉRA : Tél : 04 77 43 89 00 Fax : 04 77 43 89 13 - E-mail : siel@siel42.fr

LE TWEET : Électricité, Gaz, Éclairage Public, Énergie, Très haut débit : l'Union des 9 Syndicats d'Énergie rhônalpins agit pour les collectivités.

Collectivité : SDE d'Aquitaine **STAND N°20**

(SDE 24, SDEEG 33, SYDEC 40, SDEE 47, SDEPA 64)

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Syndicats Départemental d'Électrification et d'Énergies

DOMAINE DE COMPÉTENCE : électrification, gaz, éclairage public, énergies renouvelables, bornes de charge pour véhicule électrique, Très Haut Débit, Eau et assainissement.

DESRIPTIF : Les SDE d'Aquitaine, 1 région, 5 territoires au service de vos énergies !

Autorités Organisatrices des distributions publiques d'électricité et de gaz, les SDE d'Aquitaine sont acteurs de l'aménagement du territoire départemental. Parallèlement à leur mission de contrôle des concessionnaires, ils apportent conseil technique et aide financière aux collectivités en matière d'éclairage public, de maîtrise de la demande d'énergie et s'impliquent dans la valorisation des énergies renouvelables. Leur activité touche aussi au déploiement du Très Haut Débit, à l'eau et l'assainissement, aux bornes de charges pour véhicules électriques ou encore à l'Information et la défense des consommateurs.

SDE 24 : 7 allées de Tourny 24000 Périgueux / **SDEEG 33 :** 144 Avenue du Médoc 33320 Eysines / **SYDEC 4 :** 55 rue Martin Luther King 40000 Mont de Marsan / **SDEE 47 :** 26 rue Diderot 47000 Agen / **SDEPA 64 :** 4 rue Jean Zèy 64000 Pau
Tél : 05 56 16 10 74 – E-mail : sylvie.martinez@sdeeg33.fr

LE TWEET : Venez découvrir notre mascotte et notre film commun stand n°20.
LES SDE AQUITAINE, 1 région, 5 territoires au service de vos énergies !

Collectivité : **NOREADE, Régie du SIDEN-SIAN** **STAND N°48**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : eau et assainissement

DOMAINE DE COMPÉTENCE : eau potable et industrielle, assainissement collectif et non collectif, traitement des eaux pluviales, défense extérieure contre l'incendie

DESSCRIPTIF : Noréade est la régie à personnalité morale et autonomie financière exerçant les compétences du SIDEN-SIAN, syndicat regroupant 700 communes du Nord, du Pas-de-Calais, de l'Aisne et de la Somme qui, quelle que soit leur taille, disposent ainsi des capacités techniques et financières nécessaires au développement et au maintien d'un service public de distribution d'eau potable et d'assainissement au plus juste prix, identique sur tout son territoire d'intervention. Réalisant elle-même les investissements décidés par des élus et accomplissant sa mission avec 530 agents dans le cadre d'une gestion publique transparente, Noréade assure à 800.000 habitants du Nord de la France un service performant certifié QSE par l'AFAQ.

NOREADE : Noréade, Régie du SIDEN-SIAN - 23, avenue de la Marne - BP 101 - 59443 WASQUEHAL Cedex
Tél : 03 20 66 43 43 - Fax : 03 20 66 44 44 - <http://twitter.com/#!/Noreade> - <http://www.facebook.com/Noreade> - www.noreade.fr

LE TWEET : Noréade, Régie du SIDEN-SIAN: l'efficacité de la gestion publique de l'eau et de l'assainissement dans 700 communes du Nord de la France, certifiée par l'AFAQ.

Collectivité : **SIGEIF** **STAND N°53**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Contrôle de l'acheminement de l'énergie

DOMAINE DE COMPÉTENCE : AOD gaz et électricité

DESSCRIPTIF : Créé en 1903, le Sigeif (Syndicat Intercommunal pour le Gaz et l'Électricité en Île-de-France) est le plus ancien et le plus grand syndicat intercommunal de France. À ce jour, il regroupe 184 communes (5,4 millions d'habitants) de la région parisienne pour la compétence gaz, dont 63 qui adhèrent également à la compétence électricité. Principaux services et missions : contrôle de l'acheminement du gaz et de l'électricité, achat groupé de gaz, maîtrise d'ouvrage des travaux d'enfouissement, gestion de la TCFE, valorisation des CEE, conseil en maîtrise de l'énergie, etc.

SIGEIF : 64bis, rue de Monceau - 75008 PARIS
Tél. 01 44 13 92 44 - Fax: 01 44 13 92 49 - E-Mail : contact@sigeif.fr - Site internet : www.sigeif.fr

LE TWEET : AOD gaz-élec, le Sigeif contrôle acheminement énergie, achat groupé gaz, MAO enfouissement, gestion TCFE, valorise CEE, conseil en MDE

Collectivité : **SIPPEREC** **STAND N°54**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Énergies et Communications

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Électricité, réseaux de communications, solaire, photovoltaïque, géothermie.....

DESSCRIPTIF : Créé en 1924 pour assurer la distribution d'électricité, le SIPPEREC a élargi progressivement son champ d'action aux énergies renouvelables et aux communications électroniques, pour aider les collectivités à relever les défis de la transition énergétique et du numérique. Le SIPPEREC accompagne, conseille et assiste 104 collectivités d'Île-de-France dont deux départements dans la mise en œuvre de leurs politiques publiques en matière d'énergies et communications. Il gère 19 contrats de concession pour assurer les services publics de la distribution et de la fourniture d'électricité mais aussi pour le développement du très haut débit et de la géothermie.

SIPPEREC : Tour Gamma B 193-197 rue de Bercy - 75582 PARIS CEDEX 12
Tél : 01 44 74 32 00 - E-mail : sipperec@sipperec.fr - www.sipperec.fr

LE TWEET : Syndicat d'énergies et de communications agissant auprès de 104 collectivités d'Île-de-France pour relever les défis de la transition énergétique et du numérique.

Collectivité : **SIAEAG** **STAND N°56**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Eau et assainissement

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Eau et assainissement

DESSCRIPTIF : Établissement public de coopération intercommunale, le SIAEAG assure la gestion de l'eau et de l'assainissement pour 10 communes de la Guadeloupe.

SIAEAG : Route de Blanchard – Section Labrousse - 97190 LE GOSIER
Tél : 0590 21 18 38 Fax : 0590 21 18 39 - E-mail : siaeag.admin@wanadoo.fr - www.siaeag.fr

Collectivité : SYNDICATS D'ÉNERGIES DE LA REGION LANGUEDOC-ROUSSILLON

STAND N°58

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Énergies

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Électricité, gaz, environnement, traitement des déchets, eau et assainissement, aménagement numérique, maîtrise de l'énergie, éclairage public

DESSCRIPTIF : Les syndicats d'énergies de la région Languedoc-Roussillon ont un objectif de développement principal : assurer le bon fonctionnement et la meilleure exploitation du service public de la distribution d'énergie électrique.

Selon les cas, ils peuvent aussi avoir des compétences dans d'autres domaines : gaz, maîtrise de l'énergie, éclairage public, télécommunications, eau et valorisation des déchets.

Ils mettent en œuvre des projets et mobilisent des compétences pour leurs applications dans le cadre de programmes d'aménagement menés en partenariat avec les collectivités territoriales et les institutions de leur département.

SYNDICATS D'ÉNERGIES DE LA REGION LANGUEDOC-ROUSSILLON :

Tél : 04 67 09 70 20 - Fax : 04 67 09 70 39 - E-mail : c.gimenez@herault-energies.fr - Site internet : www.herault-energies.fr

 **LE TWEET :** RDV pro et convivial avec les 5 syndicats du Languedoc-Roussillon pour les rencontres apéritives les 17, 18 et 19 septembre à 12h – STAND N° 58

Collectivité : C.E.S.M.L. Coopérative d'électricité de Saint-Martin-de-Londres

STAND N°58BIS

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Producteur et Distributeur d'énergie électrique

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Entreprise Locale de Distribution

DESSCRIPTIF : Créée par des agriculteurs et des collectivités locales pour apporter les bienfaits de l'électricité aux populations déshéritées des cantons Nord de Montpellier, la C.E.S.M.L. alimente aujourd'hui 36000 clients sur 50 communes, distribue plus de 350 GWh, accueille la production d'EnR d'un millier de clients, investit 8 à 10% de son chiffre d'affaires annuel dans les réseaux concédés avec un taux d'enfouissement de 50% en HTA et 73% en BT. Une relation de proximité avec les usagers et les collectivités, la recherche de solutions adaptées, des interlocuteurs privilégiés à l'écoute des clients !

C.E.S.M.L. : 158 Allée des Écureuils - 34980 ST GELY DU FESC

Tél : 04 67 66 67 66 - E-mail : secretariat@cesml.fr - www.cesml.com

 **LE TWEET :** Une Coopérative d'électricité : C.E.S.M.L. Producteur & Distributeur d'énergie électrique depuis 1920 sur 50 communes au Nord de Montpellier

Collectivité : Le Pôle Énergie Bourgogne France Comté

STAND N°67

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : un service public de l'énergie de qualité et une assistance soutenue aux communes

DOMAINE DE COMPÉTENCE : AOD gaz et électricité

DESSCRIPTIF : Les 4 Syndicats de l'Entente Bourgogne : FDEY, SIGECO, SIEEN et SYDESL, et 3 Syndicats de Franche-Comté : SIED70, SYDED et SIDEC présentent leurs domaines de compétences et valorisent leurs actions sur un stand commun. Leur objectif : un service public de l'énergie de qualité et une assistance soutenue aux communes et intercommunalité toujours pour une plus grande satisfaction de l'usager. Leurs politiques d'aménagement du territoire et de solidarité en font des interlocuteurs privilégiés et incontournables vers une transition énergétique durable, avec une économie concessionnaire au cœur de leur métier.

 **LE TWEET :** Les Syndicats de Bourgogne et Franche-Comté, acteurs de la transition énergétique dans une dynamique de territoires vous accueillent sur leur stand.

Collectivité : Pôle Énergie Pays de Loire

STAND N°69

DESSCRIPTIF : Le Pôle Énergie Pays de la Loire regroupe cinq autorités organisatrices de la distribution et fourniture d'énergie : le Syndicat départemental d'Énergie de Loire-Atlantique, le Syndicat intercommunal d'Énergies de Maine-et-Loire, le Syndicat départemental pour l'électricité et le gaz de la Mayenne, le Conseil général de la Sarthe ainsi que le Syndicat départemental d'énergie et d'équipement de la Vendée.

Pôle Énergie Pays de Loire : Contact : c.drappier@sydev-vendee.fr

Collectivité : Entente Pôle Énergie Centre (PEC) **STAND N°71**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Syndicats d'électricité

DESSCRIPTIF : Première Entente intersyndicale dans le domaine de l'Énergie, le Pôle Énergie Centre (PEC) est né de la volonté des syndicats d'Énergie du Cher, de l'Eure-et-Loir, de l'Indre et de l'Indre-et-Loire de partager leurs savoir-faire et de se concerter sur la gestion des services publics d'énergie. Créé en 2009 lors du Congrès de la FNCCR organisé à Annecy, l'Entente associe depuis les syndicats du Loir-et-Cher et de la Vienne ainsi que le département du Loiret. Au-delà de l'adoption d'un plan de formation des personnels, le PEC s'est orienté vers le lancement d'audits des concessionnaires à l'échelle régionale.

Pôle Énergie Centre (PEC) : Secrétariat Entente – 34, Place Voltaire - 36000 CHATEAUROUX
Tél : 02 54 61 59 59 – E-mail : sdei36@sdei36.fr - Site internet : www.pole-energie-centre.fr

LE TWEET : Retrouvez les compétences du PEC sur le stand du congrès FNCCR à Montpellier du 17-19 septembre 2013 et sur www.pole-energie-centre.fr

Collectivité : ENTENTE ENERGIE EST **STAND N°74**

L'Entente Est est composée de l'Union des Syndicats d'Électricité du Département de l'Aisne, de la Fédération départementale d'énergies des Ardennes, du Syndicat départemental d'énergie de l'Aube, du Syndicat intercommunal d'énergies de la Marne, du Syndicat départemental d'électricité de la Haute-Marne, du Syndicat départemental d'électricité de Meurthe-et-Moselle, de la Fédération unifiée des collectivités locales pour l'électricité en Meuse, du Syndicat mixte départemental d'électricité des Vosges et du Syndicat départemental d'électricité et de gaz du Haut Rhin.

SDEA : 22, rue Herluison – BP 3074 - 10012 TROYES CEDEX
Tél : 03.25.83.26.07 - Fax : 03.25.83.26.00 - E-mail : joelle.guinot@sde-aube.fr

Collectivité : SYNDICAT DEPARTEMENTAL D'ENERGIE DE L'AUBE (SDEA) **STAND N°74**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Domaine de compétence : Distribution d'électricité et de gaz - Éclairage et signalisation lumineuse - ENR-MDE
DESSCRIPTIF : Le SDEA regroupe toutes les communes de l'Aube. Autorité organisatrice de la distribution d'électricité et de gaz, il est maître d'ouvrage des travaux sur le réseau de distribution d'électricité et sur les installations d'éclairage public dont il assure la maintenance (65 000 luminaires). Le SDEA investit plus de 20 millions d'euros par an sur les réseaux aubois. Dans le cadre de son service de Conseil en Énergie Partagé (GEP), le SDEA accompagne les collectivités engagées en faveur du développement durable. De plus, il produit de l'énergie hydraulique et photovoltaïque.

SDEA : 22, rue Herluison – BP 3074 - 10012 TROYES CEDEX
Tél : 03.25.83.26.07 - Fax : 03.25.83.26.00 - E-mail : joelle.guinot@sde-aube.fr - Site internet : www.sde-aube.fr

LE TWEET : A bientôt sur notre stand et sur notre site www.sde-aube.fr pour plus d'informations.

Collectivité : SDEC ENERGIE **STAND N°76**

SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Service public de l'énergie dans le Calvados

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Électricité, gaz, éclairage public, signalisation, SIG

DESSCRIPTIF : Réunissant toutes les communes du Calvados et 17 structures intercommunales, le Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados est un des principaux acteurs publics de l'énergie dans le département.

Le SDEC Énergie intervient depuis la production d'énergie (solaire photovoltaïque), en passant par la distribution (service public de l'électricité et du gaz), jusqu'à l'utilisation (éclairage, signalisation, bornes de charge pour véhicules électriques) avec un souci permanent d'efficacité (diagnostics des réseaux, schémas de cohérence énergétique, SIG www.geosdec.fr) et de développement durable (traitement des déchets de chantier, Maison de l'Énergie).

SDEC ENERGIE : Esplanade Brillaud de Laujardière – CS75046 - 14077 CAEN Cedex 05
Tél : 02 31 06 61 61 - Fax : 02 31 93 69 48 - E-mail : communication@sdec-energie.fr - www.sdec-energie.fr

LE TWEET : Le SDEC Énergie ou Syndicat Départemental d'Énergies du Calvados, le service public de l'énergie dans le Calvados. Caen. www.sdec-energie.fr

Autres exposants

Société : **ADEME**

STAND N°49

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Environnement. **DOMAINE DE COMPÉTENCE :** Maîtrise de l'énergie-énergies renouvelables- gestion des déchets-mobilité. **DESRIPTIF :** L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie (ADEME) participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public ses capacités d'expertise et de conseil. Elle aide en outre au financement de projets de la recherche à la mise en œuvre et ce, dans les domaines suivants : la gestion des déchets la préservation des sols, l'efficacité énergétique la qualité de l'air et la lutte contre le bruit.

ADEME : 20, avenue du Grésillé – BP 90406 - 49004 ANGERS Cedex 01 - Tél : 02 41 20 41 20 – Fax : 02 41 87 23 50 - www.ademe.fr

 **LE TWEET :** L'ADEME, agence publique d'expertise, apporte des conseils et des soutiens financiers aux porteurs de projet dans les domaines des énergies renouvelables, de l'efficacité énergétique de la gestion des déchets et de la mobilité

Société : **ALPI**

STAND N°02

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Éditeur de logiciels de dimensionnement électrique

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage public

DESRIPTIF : ALPI est éditeur de logiciels de dimensionnement, audit et schémas d'installations électriques. Son logiciel Caneco EP est spécifiquement dédié au domaine de l'éclairage extérieur. Caneco EP permet de concevoir, auditer et effectuer le suivi de vos réseaux électrique EP. Le maître d'ouvrage peut ainsi :

- contrôler la conformité de ses installations,
- archiver les fichiers d'études pour faciliter la maintenance et les extensions de réseau,
- produire l'ensemble des documents exigés par l'arrêté du 10 octobre 2000.

ALPI : 1, bd Charles de Gaulle - 92707 Colombes Cedex
Tél : 01 47 52 97 27 - Fax : 01 47 52 95 60 - E-mail : commercial@alpi.fr - http://twitter.com/Alpi_Caneco

 **LE TWEET :** Logiciel Caneco EP d'audit et conception de vos réseaux électriques EP, respectant l'arrêté du 10 oct 2000
<http://www.alpi.fr/solutions-ep>

Société : **ANTARGAZ**

STAND N°24

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fournisseur de gaz propane et gaz naturel

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Distribution de gaz en réseau

DESRIPTIF : Antargaz, apporte des solutions gaz propane et gaz naturel répondant à l'ensemble des besoins des syndicats d'énergie et collectivités. Antargaz propose de venir découvrir son savoir-faire et sa capacité à offrir des solutions globales, économiques et performantes de distribution de gaz en réseau adaptées aux préoccupations des communes de France. Tout en respectant les spécificités de chaque appel d'offre, Antargaz définit et valide une méthodologie précise à chaque phase du projet. Notre offre repose sur un partenariat fort, avec vous ou/et la collectivité concédante, à chacune des étapes.

ANTARGAZ : Les Renardières - 3 place de Saverne - 92901 Paris la Défense Cedex
Tél : 01 41 88 72 02 fax : 01 41 88 73 00 - E-mail : christine.marcellot@antargaz.fr - www.antargaz.fr

 **LE TWEET :** Antargaz propose aux communes une offre complète et globale d'équipement, de fourniture et de services pour la distribution publique de gaz en réseau propane ou gaz naturel.

Société : **ATLOG**

STAND N°40

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Éditeur de logiciels métier et solutions nomades

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Études de réseaux, détection géoréférencée des réseaux, topographie

DESRIPTIF : 80% des bureaux d'études avec ses solutions logicielles :

ATLOG : ERAS & ERAS Nomad : logiciel d'étude des réseaux aériens et souterrains.

ATLAS & GEOVISUAL : logiciel de cartographie C200 ERDF et GRDF.

ACAD-OUT : levé topographique, récolement et détection des réseaux.

LEICA : revendeur des instruments GPS et TPS Leica Géosystems.

CANDELA : logiciel de gestion et maintenance de patrimoine EP

ATLOG : 522, avenue de la Reine Mathilde - BP 23 - 76520 FRANQUEVILLE-SAIN6PIERRE
Tél : 02 32 86 86 00 - Fax : 02 32 86 86 01 - E-mail : info@atlog.net - www.atlog.net

 **LE TWEET :** Atlog, le spécialiste depuis plus de 20 ans avec des solutions nomades sur tablette tactile AutoCAD ou MicroStation

Société : **AUBRILAM**

STAND N°45

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Conception et fabrication de produits destinés aux aménagements extérieurs

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Conception - fabrication - installation - conseil

DESSCRIPTIF : Aubrilam conçoit et fabrique des produits destinés à l'aménagement d'espaces extérieurs publics ou privés. Ils répondent aux nouveaux défis esthétiques, économiques et environnementaux : Mobilier pour espaces urbains (bancs, candélabres, jardinières, potelets, barrières, porte-vélos, corbeilles), mobilier pour terrasses de restauration et aires de pique-nique (tables, bancs, chaises, pare-vents), ombrières photovoltaïques et bornes de recharge pour véhicules électriques. Aubrilam apporte les services nécessaires : conseil, études d'éclairage, implantations et installation.

AUBRILAM : 83 rue Fontgiève - 63057 CLERMONT-FERRAND Cedex 1
Tél : 04 73 31 86 86 - Fax : 07 73 31 86 87 - E-mail : contact@aubrilam.fr - www.aubrilam.fr

LE TWEET : #Aubrilam conçoit, fabrique et installe des mobiliers urbains dans une démarche intelligente, économique et responsable pour donner vie aux espaces.

Société : **BH TECHNOLOGIES**

STAND N°44

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Gestion globale de l'éclairage public

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage public

DESSCRIPTIF : Commande socio-astronomique pour l'éclairage public, gestion de puissance du parc existant et des LED. Des économies d'énergie immédiates : commande crépusculaire, variation, pilotage LED, télégestion. Des solutions fiables et évolutives pour gérer vos éclairages extérieurs. Une réponse complète au décret du 25 janvier 2013 entrée en vigueur au 1er juillet. Des solutions éligibles aux CEE N° EC-01-02-03-06 et 07.

BH TECHNOLOGIES : 12 RUE AMPERE - 38000 GRENOBLE
Tél : 04 56 00 50 00 - Fax : 04 56 00 50 09 - E-mail : d.thevenet@bh-technologies.com

Société : **BOUYGUES Energies Services**

STAND N°22

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Intégrateur de solutions faisant converger les énergies, le numérique et les services

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Réseaux d'énergies et numériques, génie électrique, thermique et mécanique, facility management

DESSCRIPTIF : Bouygues Energies & Services conçoit, met en œuvre, entretient et exploite des solutions énergétiques et des services de proximité pour les infrastructures d'énergies, les réseaux numériques, l'éclairage public, la vidéo-protection ou les infrastructures d'énergies, les réseaux numériques, l'éclairage public, la vidéo-protection ou les infrastructures de transports. Bouygues Energies & Services apporte conseil et expertise pour garantir la performance durable des infrastructures et des équipements et améliorer la qualité du cadre de vie. Bouygues Energies & Services (12 000 collaborateurs, 200 implantations en France, 1,6 milliard d'euros de chiffre d'affaires) est le pôle Energies et Services de Bouygues Construction.

BOUYGUES ENERGIES & SERVICES : 19 RUE STEPHENSON - 78180 MONTIGNY LE BRETONNEUX
Tél : 01 80 61 57 70 Fax : 01 80 61 61 33 - E-mail : s.communication@bouygues-es.com - www.bouyguesenergieservices.com

LE TWEET : #Bouygues_ES est un intégrateur de solutions faisant converger les énergies, le numérique et les services. En savoir + <http://ow.ly/mYA5A>

Société : **CERENE Service**

STAND N°77

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Cartographie réseaux

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Détection, Topographie, Cartographie, SIG.

DESSCRIPTIF : CERENE Services est un Bureau d'études spécialisé dans la cartographie ainsi que dans la collecte, la structuration, le traitement, l'intégration et la diffusion de données géographiques :

- Détection des réseaux sensibles et non sensibles (Loi anti-endommagement)
- Topographie (levés corps de rue, ouvrages d'art, géoréférencement de réseaux).
- Développement informatique SIG et logiciel (Migration, transformation et intégration de données, personnalisation d'applications).
- Intégration de données dans le guichet unique.

CERENE Service : 3, Rue Archimède - 10600 LA CHAPELLE SAINT LUC
Tél : 03 25 74 12 55 - Fax 03 25 74 10 10 - E-mail : contact@cerene.fr - www.cerene-services.fr

LE TWEET : Faites appel à nos services ! Opérant sur toute la France depuis près de 50 ans. Venez découvrir nos activités : <http://www.cerene-services.fr>

Société : C.I.I.A.T

STAND N°18

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : AMO / OPC et Informatique

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Marchés Publics

DESSCRIPTIF : Spécialisés en marchés publics, nous avons développé des logiciels 'sur mesure' pour une douzaine de collectivités concédantes (syndicats ou fédérations départementales). Les besoins exprimés sont solutionnés selon les spécificités de chacun avec un rapport qualité / prix / service performant et reconnu.

C.I.I.A.T : 3 Bis, rue Serge NOAILLES - 33160 SAINT MEDARD EN JALLES
Tél : 05 56 95 88 49 Fax : 05 56 95 85 20 - E-mail : ciiat.33@orange.fr - www.ciiat.fr

Société : CONSUEL

STAND N°06

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Visa des attestations de conformité

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Sécurité électrique

DESSCRIPTIF : CONSUEL (Comité National pour la Sécurité des Usagers de l'Électricité) association de loi 1901 reconnue d'utilité publique, existe depuis 1964 et a été créée à l'initiative d'EDF, des organisations d'usagers et des organisations professionnelles. Sa mission est de veiller à la qualité des installations électriques domestiques et LRP (Locaux à Réglementations Particulières) par le contrôle du respect de l'application des normes d'installation électriques. Outre les Attestations de conformité pour les logements neufs et existants, les LRP et les installations de production, notamment photovoltaïque CONSUEL propose également des diagnostics des installations électriques aux bailleurs ainsi que des formations aux professionnels de l'électricité. CONSUEL est présent sur l'ensemble du territoire national avec une équipe de 370 personnes dont 260 inspecteurs et techniciens.

CONSUEL : Les Collines de l'Arche – 76, Route de la Demi-Lune - 92057 PARIS LA DEFENSE Cedex
Tél : 01 41 97 86 32 Fax : 01 41 97 86 35 - E-mail : renaud.tamberi@consuel.com - rita.ganci@consuel.com - www.consuel.com

Société : D3E ELECTRONIQUE

STAND N°61

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Distributeur Trimble GPS/GNSS Professionnels

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Collectivités, Réseaux, Travaux publics, Environnements

DESSCRIPTIF : Le positionnement précis de réseaux - Norme DT DICT classe A ; grâce à l'association de D3E Électronique et SPX/Radiodétection, qui ont développé conjointement une solution complète, précise, fiable et facile à utiliser. Le positionnement précis du réseau (eau potable, assainissement, télécommunication, gaz, électricité, ...) en surface est réalisé par le récepteur GNSS de cartographie Trimble Geo XH 6000 et la mesure de profondeur est fournie par le détecteur de réseaux souterrains SPX/Radiodétection RD 8000.
www.d3e.fr / www.spx.com / www.radiodetection.com

D3E ELECTRONIQUE : Parc du Grand Troyes – 3, Rond-point Winston Churchill - CS 70055 - 10302 SAINTE SAVINE CEDEX
Tél : 03 25 71 31 54 fax : 03 25 79 95 76 - E-mail : line.laprun@d3e.fr

 **LE TWEET :** La détection et la cartographie de réseaux souterrains précise, fiable et facile à utiliser avec le détecteur de SPX et la solution GNSS de D3E.

Société : EDF

STAND N°46

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Energéticien

DESSCRIPTIF : EDF s'engage de plus en plus fortement dans l'accompagnement des politiques énergétiques locales. Son ambition : être le partenaire des collectivités territoriales pour les guider dans leurs choix énergétiques, les aider à maîtriser leurs consommations et à devenir acteurs de leur production d'énergie.

EDF : 22-30 avenue de Wagram - 75008 PARIS
www.edf.fr

Société : EPCO MEDITERRANEE

STAND N°16

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : réalisation d'enveloppes en béton et intégration de matériel électrique

DOMAINE DE COMPÉTENCE : préfabrication en béton, équipement électrique

DESSCRIPTIF : construction de locaux en béton armé préfabriqué modulaires réalisés en usine et transportés sur le lieu d'utilisation, équipés suivant les attentes des clients. Principales utilisation : postes de transformation classique, shelters de télécommunication, postes pour éolien, photovoltaïque et énergies nouvelles, pour groupes électrogènes, locaux de gardiennage, pour déchetterie, pour stations de pompage ou de relevage, abribus en béton; cuves....

EPCO MEDITERRANEE : 625, rue Cinsault – 84100 ORANGE
Tél : 04 90 34 17 32 - Fax : 04 90 34 35 87 - E-mail : epco@epcomediterranee.com - www.epcomediterranee.com

LE TWEET : Société créée en 1987, 48 employés, SAS depuis le 15/07/2012, surface effective de l'entreprise : 3.2 hectares – CA 2012 : 13 millions d'euros – ISO 9001 et 14001

Société : ERDF

STAND N°57

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Gestionnaire du réseau de distribution d'électricité

DESSCRIPTIF : ERDF est le gestionnaire du réseau public de distribution d'électricité sur 95 % du territoire français. Ses 35 000 collaborateurs assurent chaque jour l'exploitation, l'entretien et le développement de près de 1,3 million de kilomètres de réseau. ERDF est responsable de 2 grandes missions de service public : la continuité et la qualité de la desserte ainsi que l'accès au réseau de distribution sans discrimination.

ERDF : Tour Winterthur - 102, terrasse Boieldieu - 92085 Paris La Défense cedex
www.erdfdistribution.fr - www.facebook.com/erdfofficiel - @twitter.com/erdfofficiel

LE TWEET : Premier distributeur d'électricité en Europe, ERDF gère 95% du réseau de distribution en France métropolitaine.

Société : ESRI FRANCE

STAND N°70

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Systèmes d'Information Géographique

DESSCRIPTIF : Créée en 1988, Esri France est le seul distributeur et représentant officiel d'Esri dans l'Hexagone et dans plusieurs pays francophones. Bénéficiant des solutions les plus avancées, la société accompagne les organismes et les entreprises souhaitant exploiter au mieux la dimension spatiale dans leurs organisations. Composées d'experts reconnus, les équipes d'Esri France placent le client au centre de leurs occupations. Ses 6 agences régionales ou encore ses centres de formation destinés aux utilisateurs débutants ou expérimentés en sont la preuve.

Esri France : 21 rue des Capucins - 92195 MEUDON Cedex
Tél : 01 46 23 60 60 - info@esrifrance.fr - www.esrifrance.fr - www.esrifrance/facebook - @esri_france

LE TWEET : Avez-vous déjà pensé géographiquement ? Esri France est là pour vous y aider.

Société : GROUPE FIRALP - SOBECA

STAND N°13

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Travaux publics

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Réseaux secs, Génie civil, Électricité, Éclairage public, Réseaux humides

DESSCRIPTIF : Spécialiste des réseaux, le groupe FIRALP améliorer votre cadre de vie en permettant la distribution des énergies et des informations. Avec plus de 50 implantations en France, il propose une offre globale de chantiers "clé en main". Son expertise couvre les domaines suivants : réseaux électriques souterrains et aériens, télécommunications, électricité, éclairage public, et réseaux humides. BABOLAT Électricité, BBF Réseaux, DEAL, EREC Technologies, GRAMARI, ROESSEL, SCEB, SOBECA, SOBECAMAT, SOMELEC et VIOLA appartiennent au groupe familial indépendant FIRALP.

Groupe FIRALP - SOBECA : 416, rue du Château - 69480 LACHASSAGNE - FRANCE
Tél : 04 74 68 32 62 Fax : 04 74 60 29 99 - E-mail : info@firalp.fr - www.firalp.fr

LE TWEET : Spécialiste de la conception et la réalisation de réseaux de tous types. 50 implantations en France.

Société : **GEOMAP** INFRASTRUCTURE SOLUTIONS **STAND N°34**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Solutions pour la Conception et la Gestion d'Infrastructures Techniques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Développement, mise en place, intégration, formation et assistance.

DESSCRIPTIF : GEOMAP GIS est une solution SIG complète, permettant l'administration, la diffusion et la valorisation de vos données, dans des domaines aussi variés que l'urbanisme, les données socio-économiques, les réseaux (eau potable, assainissement, éclairage public, télécom), le patrimoine technique, l'environnement, les transports. Développé dans l'environnement Autodesk depuis 1988, Geomap GIS exploite toutes les fonctionnalités des logiciels de la gamme SIG Autodesk et en optimise l'exploitation. Aujourd'hui la suite logicielle s'est ouverte à d'autres éditeurs comme MapInfo et aux outils libres comme MapGuide Open Source, GeoSource, SQLite, PostGreSQL/PostGIS, ...

GEOMAP INFRASTRUCTURE SOLUTIONS : 48 AVENUE DU LAC DU BOURGET - BP 210 - 73374 LE BOURGET DU LAC
Tél : 04 79 25 38 80 - Fax : 04 79 25 38 70 - E-mail : geomap-infrastructure@geomapgis.com - <http://gis.geomapgis.com>

 **LE TWEET :** Venez découvrir nos différentes solutions en matière de gestion et d'exploitation de vos infrastructures

Société : **GHM** **STAND N°42**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Éclairage et mobilier urbain

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage et Mobilier

DESSCRIPTIF : Avec plus de 500 salariés, GHM conçoit et réalise des produits en fonte, en aluminium moulé et en acier, couvrant plusieurs secteurs d'activité :

- Mobilier urbain : bancs, potelets...
- Mobilier d'éclairage.
- Éclairage fonctionnel en acier et en aluminium.
- Supports en fonte pour le transport d'énergie.

GHM : Rue Antoine Durenne - 52220 SOMMEVOIRE
Tel : 03 25 55 43 21 - E-mail : chantal.brun@ghm.fr - www.ghm.fr

Société : **GISMARTWARE** **STAND N°47**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Services informatiques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Edition de logiciels et de solutions à composantes géographiques, intégration de données

DESSCRIPTIF : Créée en 1991, GiSmartware est aujourd'hui une entreprise indépendante de services informatiques spécialisée dans l'édition de logiciels métiers à composantes géographiques. Les plateformes intelligentes de GiSmartware (Desktop, web et nomade) fournissent aux collectivités et aux industriels des fonctionnalités de création, d'exploitation et de maintenance de leurs infrastructures réseaux (eau, assainissement, télécom, énergie) ou de leurs patrimoines géorépartis (éclairage public, signalisation lumineuse, équipements urbains) pour répondre efficacement aux besoins métiers et réglementaires (DT/DICT).

GiSmartware : Le Soleil Levant - Bât. LE KYOTO - 11, chemin des Anciennes Vignes - 69410 CHAMPAGNE AU MONT D'OR
Tél : 04 72 52 03 20 Fax : 04 72 52 03 21 - E-mail : accueil@gismartware.com / chervouet@gismartware.com - www.gismartware.com

 **LE TWEET :** GiSmartware, votre expert en GMAO et SIG

Société : **GrDF** **STAND N°27**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Gaz

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Distribution de gaz

DESSCRIPTIF : Les Collectivités Locales confient à GrDF, sur la base des contrats de concession, la distribution publique de gaz naturel dans 9500 communes françaises. GrDF achemine le gaz auprès de 11 millions de consommateurs et s'inscrit au cœur des stratégies territoriales de l'énergie. Le réseau de distribution est exploité et surveillé par les équipes de GrDF qui s'attachent à le valoriser sur le long terme, au bénéfice de la collectivité. Vecteur de modernité, le réseau accueille dès à présent la production locale de bio-méthane qui est injectée puis acheminée, valorisant ainsi l'économie locale.

GrDF : 6, rue Condorcet - 75009 PARIS
Tél : 01 71 19 16 77 - E-mail : brigitte.rampersan@grdf.fr - www.grdf.fr

 **LE TWEET :** GrDF présent sur le stand n°27 - Niveau 0 du Corum.

Société : **GREEN PARK SOLUTION** **STAND N°53 BIS**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Solution d'accès, de paiement et de gestion pour la recharge des VE

DOMAINE DE COMPÉTENCE : monétique et informatique en infrastructure de recharge

DESSCRIPTIF : Green Park Solution accompagne les entreprises et les collectivités dans la gestion des accès et des micro-paiements sur les bornes de recharge pour véhicules électriques grâce à sa solution interopérable. Matérialisée par une carte de paiement KiWhi Pass et d'une plateforme de gestion, elle donne accès à l'ensemble des bornes identifiées KiWhi partout en France.

Green Park Solution : Green Park Solution - 10, allée Louis Vincent - 53000 LAVAL
Tél : 02 43 90 50 00 - E-mail : contact@greenparksolution.fr - www.greenparksolution.fr

LE TWEET : @KIWHIPASS, solution d'accès et de paiement pour les bornes de recharge pour VE, simplifie la vie des automobilistes et des gestionnaires de station

Société : **INDAL** **STAND N°41**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Mobilier d'éclairage urbain

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage public et mobilier urbain

DESSCRIPTIF : La passion d'Indal consiste à créer des atmosphères distinctives qui améliorent la qualité de vie en ville. En exploitant les multiples facettes du potentiel de la lumière, nous favorisons le bien-être et la sécurité des usagers. Nous concevons les technologies LED les plus avancées dans des mobiliers d'éclairage urbains novateurs au design exclusif et aussi générateurs d'économies d'énergies. Nos systèmes d'éclairage associés à nos mobiliers, constituent de véritables solutions d'aménagements urbains

INDAL : Zone de Pompey Industries - 54670 CUSTINES
Tél : 03 83 49 63 63 - Mail : info@indal-france.com - www.indal-france.com

LE TWEET : En exploitant les multiples facettes du potentiel de la lumière, Indal améliore votre qualité de vie urbaine

Société : **INESOCOMPANY** **STAND N°68**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Développement et commercialisation de réseau intelligent pour les villes et institutions

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Radio faible fréquence 433 Mhz – Application web et mobile.

DESSCRIPTIF : Ineso est une société Française basée à Grenoble créée en 2012 qui développe et commerciale des boxes multi applications pour les villes. Ces boxes connectées entre elles forment une infrastructure radio faible fréquence, qui permet de mettre en réseau des systèmes d'éclairages, des capteurs ou autres équipements. L'installation des boxes est très rapide, sans aucun changement sur l'existant. Aucune configuration spécifique n'est nécessaire au déploiement d'un réseau à grande échelle.

INESOCOMPANY : 70 cours Berriat - 38000 Grenoble
Tel / Fax: +33 4 7609 6996 - E-mail : Fabien.dherbassy@inesocompany.com - www.inesocompany.com

LE TWEET : Ineso est une société Française basée à Grenoble créée en 2012 qui développe et commerciale des boxes multi applications pour les villes

Société : **ITRON** **STAND N°29**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Solutions de comptage (compteurs et systèmes associés) pour l'électricité, le gaz, l'eau, l'énergie thermique.
DOMAINE DE COMPÉTENCE : Conception et fabrication de compteurs Résidentiel, Commercial & Industriel et logiciels associés pour l'électricité, le gaz, l'eau, l'énergie thermique.

DESSCRIPTIF : Leader mondial de solutions technologiques, Itron permet aux distributeurs d'eau et d'énergie de mesurer, analyser et maîtriser leurs ressources. Notre offre comprend des compteurs d'électricité, de gaz, d'eau et d'énergie thermique, ainsi que des systèmes de communication, des logiciels et des services associés. Notre groupe est présent en France depuis plus de 130 ans avec 8 sites de production et Recherche et Développement et emploie plus de 1000 collaborateurs. Itron est le concepteur et fabricant du compteur communicant Linky. Rejoignez-nous sur le stand n°29 et sur www.itron.com

ITRON : 1, AVENUE DES TEMPS MODERNES - 86360 CHASSENEUIL DU POITOU
Tél : 05 49 62 72 23 Fax : 05 49 62 70 89 - E-mail : vanessa.gomont@itron.com - www.itron.com - <http://www.facebook.com/ItronInc>

LE TWEET : Itron, concepteur et fabricant en France de solutions de comptage (compteurs électricité, gaz, eau et logiciels) vous accueillera stand 29

Société : LE MÉDIATEUR NATIONAL DE L'ÉNERGIE **STAND N°38**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Autorité administrative indépendante

DOMAINE DE COMPÉTENCE : médiation - électricité - gaz naturel - consommation

DESSCRIPTIF : Le médiateur national de l'énergie est une institution publique indépendante, créée par la loi du 7 décembre 2006.

Il a deux missions :

- recommander des solutions aux litiges entre consommateurs et fournisseurs ou distributeurs d'électricité et de gaz naturel ;
- informer les consommateurs sur leurs droits.

Le médiateur national de l'énergie met à disposition des consommateurs un service d'information et de conseil gratuit par téléphone (0800 112 212) et par Internet (energie-info.fr). En cas de litige, il émet une recommandation de solution dans un délai de deux mois (energie-mediateur.fr).

Le médiateur national de l'énergie : 15, rue Pasquier - 75008 PARIS

Tél : 01 44 94 66 00 - Fax : 01 44 94 66 38 - Email : communication@energie-mediateur.fr - www.energie-mediateur.fr

LE TWEET : @Le médiateur national de l'énergie : informer, conseiller, protéger

Société : LEC Lyon **STAND N°14**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabricant de balises et projecteurs à LEDs

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Balisage et mise en lumière urbaine

DESSCRIPTIF : Fabricant français, fondé en 1977, LEC est spécialisé dans les balises et projecteurs lumineux à LEDs pour le balisage et la mise en lumière urbaine. Depuis 36 ans, LEC sert les ambitions des architectes, paysagistes et concepteurs lumière... en élaborant des solutions lumineuses sur-mesure ! Avec plus de 1 500 références en France et à l'international, LEC est aujourd'hui présent dans une vingtaine de pays et dispose d'une expertise solide sur tous types d'applications : les transports, la ville, le patrimoine, la route, au fil de l'eau et les ouvrages d'art.

LEC Lyon : 6, rue de la Part-Dieu - 69003 LYON Cedex

Tél : 04 37 48 04 09 - Fax : 04 37 48 04 11 - E-mail : gp@lec.fr - www.lec.fr/

LE TWEET : Fabricant français, avec 36 d'expérience dans la LEDs, LEC est spécialisé dans le balisage et la mise en lumière urbaine

Société : LYONNAISE DES EAUX **STAND N°26**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Production, distribution eau potable & collecte et traitement des eaux usées

DOMAINE DE COMPÉTENCE : eau, environnement

DESSCRIPTIF : Les 650 collaborateurs de Lyonnaise des Eaux Pyrénées Méditerranée assurent une gestion sûre et performante des services de l'eau, au quotidien ou dans des situations de crises (inondations, pollutions, ...). Les prestations incluent la préservation durable des ressources en eau et la surveillance, la protection et la restauration des milieux aquatiques. Lyonnaise des Eaux propose aux collectivités un Contrat pour la Santé de l'Eau autour de 3 piliers : Mieux gouverner l'eau pour mieux la protéger, Innover pour la santé de l'eau, Promouvoir une économie vertueuse et concertée de l'eau.

LYONNAISE DES EAUX : 8 rue Evariste Galois 635 - 34535 BEZIERS

Tél : 04 67 35 43 26 - Fax : 04 67 35 43 80 - E-mail : sophie.molina@lyonnaise-des-eaux.fr - www.lyonnaise-des-eaux.fr

LE TWEET : @Lyonnaise des Eaux présente innovations pour gouvernance services par collectivités et niles techno pour le sce aux consommateurs.

Société : M2O City **STAND N°05**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Opérateur télécom M2M

DOMAINE DE COMPÉTENCE : télérelevé/internet des objets

DESSCRIPTIF : 1^{er} opérateur de télérelevé en France, m2ocity déploie sur votre territoire un service télécom Machine to Machine (M2M) pour le télérelevé des compteurs intelligents d'eau et/ou de gaz. L'interopérabilité pour tous les objets communicants et l'ouverture à tous les acteurs de la ville (entreprises, gestionnaires de bâtiments, services de la ville, ...) du service télécom M2M et des solutions M2M de m2ocity renforcent l'attractivité du territoire, valorisent son image et contribuent concrètement au développement durable de la ville de demain.

M2O City : 6, rue de Saint-Pétersbourg - 75008 PARIS

Tél : 01 53 04 40 73 Fax : 01 53 04 40 85 - E-mail : pierre-yves.senghor@m2ocity.com - www.m2ocity.com

LE TWEET : 1^{er} opérateur télécom M2M, m2ocity fournit un service de télérelevé des compteurs intelligents et des solutions M2M pour la ville de demain

Société : **MADE**

STAND N°15

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Ingénierie en électronique professionnel

DOMAINE DE COMPÉTENCE : géodétection et géoréférencement des réseaux enterrés et détection des lignes aériennes haute tension

DESRIPTIF : Fort de ses 20 ans d'expérience dans l'expertise des réseaux, Made propose un pack d'outils complet répondant aux exigences du décret de loi relatif à l'exécution des travaux à proximité des ouvrages sous terrain. En particulier, MADE propose un géoradar de dernière génération le "RADAR Seeker SPR" qui associé à une gamme de détecteurs électromagnétiques et un outil unique le "GAS TRACKER2" permettent de détecter, localiser et tracer tout type de réseaux. MADE se positionne également en qualité de leader pour la fourniture de détecteurs des lignes aériennes HTA-HTB pour tout type d'engins élévateurs.

MADE : 167, Impasse de la Garrigue - 83210 LA FARDELE
Tél : 04 94 083 198 Fax : 04 94 08 28 79 - E-mail : contact@made-sa.com - www.made-sa.com

Société : **MAEC**

STAND N°50

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabricant de matériels pour la distribution des fluides (Electricité , eau , gaz , Télécom)

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Electricité Moyenne Tension et Basse Tension, Eclairage Public et Bornes de recharge Véhicules Electriques

DESRIPTIF : Partenaire depuis plus de 100 ans des collectivités territoriales, CAHORS, leur propose depuis toujours des solutions globales répondant aux problématiques du terrain :

Des solutions globales Moyenne Tension et Basse tension adaptées aux contraintes rencontrées par les collectivités : Solutions Postes Moyenne Tension, Coffrets ou armoires Electriques peintes et solutions de Bornes de recharge de véhicules Electriques.

MAEC SAS : ZI de Regourd - BP 149 - 46003 CAHORS CEDEX 9
Tél : + 33 (0)5 65 35 72 11 - Adresse mail : bertrand.ballesta@groupe-cahors.com - www.groupe-cahors.com

 **LE TWEET** : Partenaire depuis plus de 100 ans des collectivités territoriales, CAHORS, leur propose depuis toujours des solutions globales répondant aux problématiques du terrain :
Des solutions globales Moyenne Tension et Basse tension adaptées aux contraintes rencontrées par les collectivités : Postes Moyenne Tension, Coffrets ou armoires Electriques peintes et solutions de Bornes de recharge de véhicules Electriques.

Société : **MECELEC**

STAND N°52

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Transformation des matériaux composites et plastiques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Réseaux et Industries

DESRIPTIF : Mecelec possède son siège social à Mauves (07) et a des antennes à St Etienne de St Geoirs (38), Chambéry (73), Vonges (21) et St Agrève (07). Mecelec transforme les matériaux composites et plastiques sur 2 secteurs d'activités: Réseaux et Industries. Au niveau de l'industrie, Mecelec intervient sur plusieurs segments: Poids Lourd, Ferroviaire, Bus, Éclairage, Auto, Etc. En ce qui concerne les réseaux, Mecelec propose ses produits sur les domaines: Électricité, Télécoms, Gaz et Eau. Nous présentons au congrès les produits du domaine Eau, ce qui correspond aux abris compteur d'eau potable.

MECELEC : Rue des Condamines - 07300 MAUVES
Tél : 04 75 07 87 07 - Fax : 04 75 07 87 48 - E-mail : info@mecelec.fr - www.mecelec.fr

 **LE TWEET** : Mecelec, fabricant français d'abris pour compteur d'eau potable. Nous serions heureux de vous accueillir sur notre stand n°52.

Société : **MICHAUD SA**

STAND N°03

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Équipements électriques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Réseau et branchement basse tension et courants faibles

DESRIPTIF : Depuis plus de 30 ans, Michaud innove en permanence dans le domaine de la distribution électrique Basse Tension. Nous concevons, fabriquons et commercialisons des solutions de distribution d'énergie en accord avec les standards internationaux et les besoins des gestionnaires de réseaux électriques. L'expertise Michaud couvre aussi bien la distribution des courants forts que celle des courants faibles (Télémesure sur les réseaux, Voix Données Images) dans l'habitat.

MICHAUD SA : ZI BLANCHON - BP 11 - 01160 PONT D'AIN
Tél : 04.74.39.28.40 - Fax : 04.74.39.28.41 - E-mail : recherche@michaud.fr - www.michaud.fr

 **LE TWEET** : Le matériel électrique au service des gestionnaires de réseaux BT. Visitez nous sur www.michaud.fr.

Société : NEXANS Power Accessories France

STAND N°08

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Accessoires de raccordement pour réseaux électriques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : BT - HTA

DESSCRIPTIF : Inscrivant l'énergie au cœur de son développement, Nexans, expert mondial de l'industrie du câble, propose une large gamme de câbles et solutions de câblages. Les solutions de Nexans servent de nombreux segments de marché : depuis les réseaux d'énergie et de télécommunication, en passant par les ressources énergétiques (éoliennes, photovoltaïque, pétrochimie, industries minières...), jusqu'au transport (construction navale, aéronautique, automobile et automatismes, équipements ferroviaires...).

NEXANS Power Accessories France : Zone Industrielle - BP 17 - 08350 DONCHERY

TÉL : 03 24 27 78 50 FAX : 03 24 27 78 51 – E-MAIL : nexans.npa.france@nexans.com - Site internet : www.nexans.fr

Société : NOVEA ENERGIES

STAND N°04

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabricant éclairage autonome

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Gestion de batterie, Conception de lanterne LED

DESSCRIPTIF : Novéa Energies est spécialisée dans la fabrication de systèmes d'éclairage public autonome en énergie. Les produits fabriqués en France sont équipés de panneaux solaires haut rendement, de lanterne à LED avec détection de présence, d'une gestion optimisée des batteries, assurant une longue durée de vie du système. Dédiés aux sites éloignés des réseaux électriques, ces systèmes évitent des travaux de génie civil important. Les produits d'éclairage autonome sont également appropriés aux projets souhaitant mettre un accent sur les énergies renouvelables.

NOVEA ENERGIES : 3, rue J. FOURIER - 49070 BEAUCOUZÉ

Tél : 02 41 36 53 98 - Fax : 02 41 36 53 99 - E-mail : julien.rapin@novea-energies.com - www.novea-energies.com

LE TWEET : Novéa Energies est fabricant français de systèmes d'éclairage autonome en énergie. Ces produits évitent des travaux importants de tranchée

Société : OMEGAWATT

STAND N°72

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Bureau d'Etude / Fabricant d'appareils de mesure

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Distribution BT, Mesure d'énergie, MDE Réseau

DESSCRIPTIF : OMEGAWATT est un bureau d'étude spécialisé énergie et réseaux BT qui conçoit et utilise sa propre gamme d'appareils de mesure Multivoies. Pour résoudre les contraintes de tension, OMEGAWATT propose aux autorités concédantes et aux concessionnaires des solutions MDE efficaces, robustes et bon marché, aussi bien sur le réseau (Equilibreur de Réseau Triphasé ERT40A...) que chez l'abonné (délestage, passage en triphasé...). Notre méthode et nos outils de simulation ont été éprouvés sur près de 200 dépôts BT depuis 2005 et servent de référence pour les formations MDE réseau CNFPT/FNCCR/Facé/SYDESL.

OMEGAWATT : La FAURIE - 26340 AUREL

Tél : 04 75 21 64 52 Fax : 04 69 96 84 29 - E-mail : contact@omegawatt.fr - www.omegawatt.fr

LE TWEET : OMEGAWATT fait fondre les coûts de renforcement ! Mesures détaillées et simulation vous assurent la solution optimale. www.omegawatt.fr

Société : ONDEO SYSTEMS

STAND N°51

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fourniture de solutions technologiques et de systèmes d'information pour les métiers de l'environnement et de l'énergie.

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Informatique technique, Télérélevé, Pilotage temps réel des réseaux d'eau et d'assainissement.

DESSCRIPTIF : Ondeo Systems est une filiale de Lyonnaise des Eaux (Groupe SUEZ ENVIRONNEMENT) spécialisée dans le développement de solutions technologiques et de systèmes d'information pour l'environnement. Elle propose des solutions de télérélevé à distance des compteurs et de pilotage en temps réel des réseaux d'eau et d'assainissement qui permettent une gestion anticipée et plus économe de la ressource en eau. La télérélevé, par exemple, optimise le rendement des réseaux d'eau potable pour les collectivités et accompagne les usagers dans la maîtrise de leur consommation par une facturation en temps réel et un service de détection de fuite.

ONDEO SYSTEMS : 38, RUE DU PRESIDENT WILSON - 78230 LE PECQ France

Tél : 01 34 80 23 45 Fax : 0134805380 - Mail : pierre-emmanuel.louvet@ondeosystems.com - www.ondeosystems.com

LE TWEET : @ondeosystems : concevoir et réaliser les solutions de gestion intelligente de vos réseaux.

Société : OPTAREL

STAND N°31

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Opérateur en énergies vertes

DOMAINE DE COMPÉTENCE : MDE, Développement, Etudes, O&M, Construction

DESRIPTIF : OPTAREL est une société du groupe VALOREM spécialisée dans l'optimisation et l'amélioration des réseaux électriques et la maîtrise de l'énergie. Depuis 2002, OPTAREL a développé le D.A.T, décaleur, adaptateur de tension pour les réseaux BT. VALOREM est opérateur historique en énergies vertes depuis 1994 et propose son expertise multi-énergies pour vos projets des études à l'exploitation-maintenance, en passant par la construction et le développement.

OPTAREL : 213 cours Victor Hugo - 33323 BEGLES

Tél : 05 56 49 42 65 Fax : 05 56 49 24 56 - E-mail : contact@valorem-energie.com - www.optarel.com - https://twitter.com/valorem_energie

 **LE TWEET :** solutions innovantes en regulation de réseaux basse tension opérateur expert en énergies vertes

Société : ORMAZABAL

STAND N°25

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : équipementier dans le secteur électrique

DOMAINE DE COMPÉTENCE : fournisseur de solutions et applications électriques HTA

DESRIPTIF : Ormazabal est l'un des principaux fournisseurs mondiaux d'appareillage électrique pour les réseaux de distribution publique et applications privées, apportant à ses clients des solutions personnalisées. Dans le domaine des énergies renouvelables, Ormazabal développe des solutions dédiées permettant une optimisation de la valeur énergétique. Gamme de produits : cellules, transformateurs, et postes de transformation préfabriqués complets.

ORMAZABAL : 18-20, rue Édouard Jacques - 75014 PARIS

Tél : 01 43 35 05 21 Fax : 01 43 35 05 73 - www.ormazabal.com

Société : PETIT JEAN

STAND N°11

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : ECLAIRAGE PUBLIQUE ET SPORTIF, ENERGIE ET TELECOM

DOMAINE DE COMPÉTENCE : DESIGN, CONCEPTION, FABRICATION, MAINTENANCE

DESRIPTIF : PETITJEAN FABRIQUE ET COMMERCIALISE DES MATS ET CANDELABRES D'ECLAIRAGE PUBLIQUE, ET DE GRANDS ESPACES, AVEC DES GAMMES FONCTIONNELLES, DECORATIVES, ARCHITECTURALES, POUR DES APPLICATIONS RESIDENTIELLES, URBAINES ET ROUTIERES. PETITJEAN DEVELOPPE EGALEMENT DES SOLUTIONS DE MATS AVEC DISTRIBUTION D'ENRGIE POUR LES VEHICULES ELECTRIQUES (DISTRIVOLT).

PETITJEAN - AL BABTAIN France SAS : 52 AVENUE MARECHAL LECLERC CS60010 - 10121 SAINT ANDRE LES VERGERS
CEDEX FRANCE - Tél : 03 25 71 32 00 - Fax 03 25 71 32 90 - E-mail : info@petitjean.fr

 **LE TWEET :** LEADER EN INNOVATION ET DESIGN DE MATS D'ECLAIRAGE ET DE DISTRIBUTION D'ENERGIE

Société : PHILLIPS FRANCE - Activité Lighting

STAND N°43

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Éclairage

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage urbain

DESRIPTIF : Leader mondial dans les domaines de l'éclairage, le groupe Philips développe des solutions et services innovants visant à améliorer la qualité de vie de nos concitoyens : amélioration du cadre de vie, sécurité des usagers, conformité à la réglementation, préoccupation environnementale, réduction de la consommation d'énergie et optimisation des coûts d'exploitation aussi bien dans les zones urbaines que dans les bâtiments publics.

PHILLIPS France - Activité Lighting : 33 rue de Verdun - BP 313 - 92156 SURESNES

E-mail : carine.legoux@philips.com - www.lighting.philips.fr - <https://twitter.com/PhilipsLight>

 **LE TWEET :** Venez découvrir les innovations d'éclairage sur le stand PHILIPS !

Société : **POWEO/DIRECT ENERGIE**

STAND N°65

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fourniture d'électricité et de gaz

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Énergie

DESSCRIPTIF : Direct Energie, 3ème acteur français de l'électricité et du gaz, propose aux collectivités et aux syndicats d'énergie des offres adaptées pour la fourniture en gaz et en électricité de leurs bâtiments et de leur éclairage public. Une étude précise des besoins permet de faire bénéficier votre collectivité de prix compétitifs, durablement inférieurs aux tarifs réglementés, et d'une relation de proximité avec votre chargé de comptes dédié. Rejoignez les centaines de communes qui nous font déjà confiance !

Direct Energie : 2 bis, rue Louis Armand - 75015 PARIS

Tél : 06 14 27 19 34 - E-mail : yves.poulouin@direct-energie.com - www.direct-energie.com - https://twitter.com/Direct_energie

LE TWEET : Direct Energie, 10 ans d'expertise et d'engagement aux côtés des collectivités : découvrez nos offres gaz, électricité et éclairage public

Société : **RAGNI**

STAND N°64

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Matériel d'éclairage public

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Fabrication et conception de matériel d'éclairage public

DESSCRIPTIF : La société Ragni est une entreprise française dirigée par la famille du même nom depuis sa création en 1927. Basée à Cagnes-sur-Mer près de Nice, Ragni SAS est un fabricant et concepteur de matériel d'éclairage public au rayonnement international. Entre savoir-faire traditionnel et adaptabilité, artisanat et production industrielle, Ragni a su forger sa réputation d'entreprise capable de s'adapter aux demandes. Sa réactivité est un atout rare reconnu et fortement apprécié par ses clients. Sa gamme est composée de mâts et consoles, de luminaires lampe et LED, de bornes et d'ensembles solaires.

RAGNI : BP.2 - Chemin du Val Fleuri - Vallon des Vaux - 06801 CAGNES SUR MER

Tél : 04 93 31 05 48 / 04 93 14 92 46 - info@ragni.com - www.ragni.com - <https://twitter.com/jcragni>

Société : **RENAULT sas**

EXT. PORTE BERLIOZ

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Constructeur automobile

DESSCRIPTIF : Pour répondre aux nouveaux défis que rencontre l'industrie automobile, tant écologiques qu'économiques, Renault s'appuie sur deux piliers : l'amélioration des technologies existantes avec de nouvelles générations de moteurs à faibles émissions de CO2 et le programme de rupture « Zéro Émission ». Renault dispose d'une gamme complète de véhicules électriques avec Fluence ZE et Kangoo ZE, Twizy, et ZOE. Cette gamme met l'innovation à la portée du plus grand nombre. Avec son partenaire Nissan, Renault vise le leadership mondial en termes de commercialisation de véhicules électriques.

RENAULT sas : Direction commerciale France - 13 AVENUE PAUL LANGEVIN - 92359 LE PLESSIS ROBINSON

Tél : 06 27 14 49 25 - E-mail : julien.dusoulier@renault.com - www.renault.com

LE TWEET : Renault dispose d'une gamme complète de véhicules électriques avec Fluence ZE et Kangoo ZE, Twizy, et ZOE.

Société : **RISO FRANCE**

STAND N°63

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Solutions d'impression numériques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Technologie d'impression jet d'encre à froid

DESSCRIPTIF : Concepteur de solutions d'impression numériques et inventeur de la technologie duplicopieur, la société RISO FRANCE bénéficie d'une longue expérience au service des collectivités locales. Grâce à un système d'impression unique à froid et à plat, RISO met aujourd'hui la couleur à votre portée avec sa nouvelle gamme ComColor X-Jet : des solutions performantes, rapides, fiables et éco-responsables. Venez découvrir les atouts essentiels d'une gamme de solutions d'impression uniques et écologiques.

RISO FRANCE : 49, RUE DE LA CITE - 69441 LYON CEDEX 03

Tél : 04 72 11 38 99 - Fax : 04 72 11 38 93 - E-mail : b.jdaini@risofrance.fr - www.risofrance.fr

LE TWEET : Découvrez la nouvelle gamme d'imprimantes RISO alliant économie, rapidité, fiabilité et écologie grâce à une technologie d'impression à froid.

Société : RTE - Réseaux de transport d'électricité

STAND N°75

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Transport d'électricité à haute et très haute tension

DESSCRIPTIF : RTE est l'opérateur du réseau de transport d'électricité français et un acteur clé de la transition énergétique. Entreprise de service public, il a pour mission l'exploitation, la maintenance et le développement du réseau haute et très haute tension ainsi que la gestion optimale du flux d'électricité sur le réseau. Avec 100 000 km de lignes comprises entre 63 000 et 400 000 volts et 46 lignes transfrontalières, le réseau géré par RTE est le plus important d'Europe.

RTE a réalisé un chiffre d'affaires de 4,5 milliards d'euros en 2012 et emploie 8400 salariés.

RTE - Réseaux de transport d'électricité : 1, Terrasse Bellini - TSA 41000 - 92919 LA DEFENSE Cedex
Tél : 01 41 02 28 31 - E-mail : anne-sophie.zambeaux@ret-france.com - www.rte-france.com/fr

LE TWEET : Venez nous retrouver sur notre stand n° 75

Société : RYB

STAND N°39

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabricant de systèmes de canalisations

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Détection de réseaux

DESSCRIPTIF : ELIOT, pour la sécurité des ouvrages et travaux. ELIOT : système communicant de détection d'ouvrages enterrés suivant nouvelle réglementation Norme NF S70-003

RYB : 33, Route de Grenoble - 38590 St Etienne de St Geoirs
Tél : 04 76 93 43 43 - Fax : 04 76 93 53 01 - E-mail : info@ryb.fr - www.ryb.fr

LE TWEET : ELIOT : Système communicant de détection d'ouvrages enterrés suivant nouvelle réglementation Norme NF S70-003

Société : SCHNEIDER ELECTRIC

STAND N°19

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : énergie

DESSCRIPTIF : Spécialiste mondial de la gestion de l'énergie, présent dans plus de 100 pays, Schneider Electric offre des solutions intégrées pour de nombreux segments de marchés. Le Groupe bénéficie d'une position de leader sur ceux des Régies et Infrastructures, Industries & Constructeurs de machines, des Bâtiments non-résidentiels, des Centres de données et Réseaux ainsi que du Résidentiel. Mobilisés pour rendre l'énergie sûre, fiable, efficace, productive et propre, ses plus de 140 000 collaborateurs réalisent 24 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2012 en s'engageant auprès des individus et des organisations afin de les aider à tirer le meilleur de leur énergie.

SCHNEIDER : www.schneider-electric.com

Société : Organisme Groupe des SCOP de Réseaux

STAND N°62

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Entreprises

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Construction de Réseaux aérien et souterrains

DESSCRIPTIF : Le groupe des SCOP de Réseaux associe 15 sociétés coopératives et participatives, membres de la Fédération des SCOP du BTP. Leur statut juridique garantit l'implication et la responsabilisation de leurs salariés-associés, et leur fournit les moyens de s'adapter en permanence aux exigences d'un développement durable.

Depuis plus de 80 ans pour les plus anciennes, les SCOP de Réseaux mettent au service de leurs clients les compétences d'entreprises à taille humaine, fermement insérées dans leur environnement local, et qui assurent de manière indépendante leur pérennité et leur développement.

FSCOP BTP : 64bis rue de Monceau - 75008 Ville (& Pays) Paris
Tél : 01 55 65 12 20 - Fax : 01 55 65 12 29 - E-mail : f.danel@scopbtp.org - www.stpee.fr

Société : SEIFEL SAS

STAND N°36

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabricant d'enveloppes techniques

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Électricité, Gaz, Eau, Télécommunications

DESSCRIPTIF : Seifel conçoit et fabrique des enveloppes techniques équipées destinées à la gestion des réseaux électriques ; gaz, eau, éclairage public et télécommunications.

SEIFEL SAS : 8, rue Claude Chapel – CS 51865 - 35418 SAINT-MALO
Tél : 02 99 21 39 43 - Fax : 02 99 21 39 43 - www.seifel.fr

Société : SELUX - LUDEC

STAND N°35

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabrication de matériel d'éclairage public décoratif

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage architectural et illumination

DESSCRIPTIF : Depuis 1987, la société Selux-Ludec conçoit, fabrique et commercialise des solutions d'éclairage extérieur décoratif destinées aux zones urbaines et rurales, places, bâtiments, parcs et jardins. Au fil des années, Selux-Ludec a su s'imposer auprès des interlocuteurs les plus exigeants : architectes, paysagistes, urbanistes, concepteurs lumière, Maîtres d'Ouvrage et maîtres d'œuvre grâce à sa fiabilité, son sérieux et sa créativité.

Selux - Ludec : PA des Chênes - Route de Tramoyes - Les Echets - 01706 MIRIBEL
Tél : 04 72 26 26 70 - Fax : 04 72 26 26 89 - Site : commercial@ludec.fr - www.ludec.fr

Société : SIEMENS

STAND N°23

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Siemens, premier groupe européen de haute technologie dans l'industrie, l'énergie, la santé et les solutions destinées aux infrastructures urbaines

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Solutions pour les réseaux d'énergie et les réseaux Smart Grid

DESSCRIPTIF : Siemens offre une gamme complète de produits, solutions et services afin d'assurer un approvisionnement efficace en énergie, que ce soit pour les réseaux électriques, les infrastructures, les bâtiments ou l'industrie. Appareillage électrique BT, canalisations électriques préfabriquées, tableaux de distribution, cellules HTA (MT) isolation gaz ou air, appareils de commande, de mesure et de surveillance. Pour les réseaux Smart Grid nous proposons des solutions et services couvrant les défis d'aujourd'hui : Meters & IT, Demand Response Effacement, Microgrid (VPP, Stockage, ENR).

SIEMENS : 9, boulevard Finot - 93527 Saint-Denis Cedex 2, France
Tél : 01 49 22 31 00 - E-mail : francis.rouet@siemens.com - www.siemens.com

 **LE TWEET :** Stand SIEMENS, retrouvez l'ensemble de nos solutions pour des réseaux de distribution fiable et efficace.

Société : SIG-IMAGE

STAND N°23

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : édition de logiciel

DOMAINE DE COMPÉTENCE : réseaux secs extérieurs

DESSCRIPTIF : SIG-IMAGE, éditeur de logiciels, propose des solutions qui répondent à l'attente exigeante et précise des entreprises réseaux, des bureaux d'études et des collectivités territoriales :

- Gamme GEO • SIG de gestion et maintenance de l'EP et des réseaux, • Gamme ETUDE
- solutions CAO/Études des réseaux secs extérieurs, • [DICT services.fr](http://DICT.services.fr) • la création et la gestion DICT/DR/DA sur internet.

SIG-IMAGE : Technopôle IZARBEL - Allée Théodore Monod, Bât. HANAMI - 64210 BIDART
Tél : 05 59 01 00 20 - fax : 05 59 01 00 21 - E-mail : sig@sig-image.fr - www.sig-image.fr

Société : **SIRAP SAS et SIRAP OUEST** **STAND N°55**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : éditeur de logiciels

DOMAINE DE COMPÉTENCE : SIG, WebMapping, Électricité, Éclairage public, Fibre, Eau potable, Assainissement, Spanc, Urbanisme, Dict

DESSCRIPTIF : Le groupe Sirap est éditeur de solutions logicielles pour les collectivités et gestionnaires de réseaux depuis plus de 30 ans. Nous sommes spécialisés dans la mise en œuvre d'applications cartographiques et de gestion dans des environnements web, mobile ou de bureau. L'offre logicielle : basée sur des technologies Web Open Source, nous développons une gamme d'applications cartographiques et techniques, en lien avec les métiers réseaux. L'offre de services : accompagnement lors de la réalisation des projets, service d'hébergement, formations et assistance sur sa gamme logicielle.

SIRAP SAS et SIRAP OUEST : ZA Paul Louis Héroult – Pont des Allobroges - 26106 ROMANS-SUR-ISERE

Tél : 04 75 72 84 10 Tél 2 : 05 46 44 98 98 - Mail : jmartinez@sirap.fr / jp.patrier@sirapouest.fr - www.sirap.fr & <http://www.sirapouest.fr>

LE TWEET : le groupe #sirap est présent au-salon de la #fnccr. Plus d'infos sur : <http://www.sirap.fr> & <http://www.sirapouest.fr> !

Société : **SMARTSIDE** **STAND N°32**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Logiciel pour la gestion des compteurs communicants

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Génie logiciel, Télécom, Opération de réseaux

DESSCRIPTIF : SmartSide accompagne les énergéticiens multi-énergie dans leurs projets de déploiement de compteurs communicants (ex. Linky®, Gazpar®). La solution logicielle SmartEnergyCore permet d'automatiser totalement les opérations d'exploitation de votre réseau : relève des données, remontée d'alertes, coupure ou remise en service à distance, changement du tarif client, etc. Cette solution couvre deux transformations du métier liées aux compteurs communicants :

- la supervision de l'infrastructure communicante
- le traitement automatisé des grands volumes de données.

SMARTSIDE : 110, rue des poissonniers - 75018 PARIS

Tél : 06 63 26 22 36 - E-mail : yann.mouchel@smart-side.com - www.smart-side.com

LE TWEET : SMARTSIDE, supervision des compteurs et traitement des données, simplifie le déploiement de vos compteurs communicants

Société : **SNER** **STAND N°30**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Union nationale des SRER (Syndicats de réseaux secs)

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Syndicat professionnel patronal

DESSCRIPTIF : Le SNER est l'union nationale des syndicats professionnels régionaux de construction et d'entretien de réseaux secs (SRER). Le SNER représente plus de 200 entreprises réparties sur 14 régions avec près de 10 000 salariés et un chiffre d'affaire d'un milliard €. Les entreprises représentées travaillent pour le compte des collectivités locales, ERDF, GRDF, etc. et réalisent des réseaux de gaz, d'électricité, de fibre optique, de l'éclairage publique, etc.

SNER : Rue de Berri - 75008 PARIS

Tél : 04 73 42 27 00 - Fax : 04 73 42 27 05 - E-mail : snér@fntp.fr

LE TWEET : Le SNER représente les SRER (syndicats de réseaux secs) présents sur 14 régions et regroupent plus de 200 entreprises.

Société : **SOGELINK** **STAND N°33**

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Internet / Travaux Publics / Collectivités Locales

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Edition de solutions en ligne et logicielles

DESSCRIPTIF : Inventeur de la DICT sur Internet, Sogelink est notamment l'éditeur de DICT.fr, solution en ligne pour la gestion dématérialisée des documents de chantiers (DT, DICT, ...) dont l'objectif est de faciliter les échanges entre les différents intervenants : maître d'œuvre, exploitant de réseaux, collectivité locale et exécutant de travaux. Depuis le 1er juillet 2012, la réglementation DT-DICT se met progressivement en place. Le nouveau dispositif anti-endommagement de réseaux conduit à des modifications importantes, la procédure DT-DICT se complexifie.

SOGELINK : 131 Chemin du bac à traile - 69647 Caluire

Tél : 08 20 82 09 90 - Fax : 08 20 82 01 48 - E-mail : info@sogelink.fr

LE TWEET : Inventeur de la DICT sur Internet, Sogelink est notamment l'éditeur de DICT.fr, solution en ligne pour la gestion dématérialisée des documents de chantiers (DT, DICT, ...) dont l'objectif est de faciliter les échanges entre les différents intervenants : maître d'œuvre, exploitant de réseaux, collectivité locale et exécutant de travaux.

Société : SPIE SA

STAND N°17

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Intégrateur global des services à l'énergie

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Services en génie électrique, mécanique et climatique, de l'énergie et des systèmes de communication

DESRIPTIF : Le renouvellement, la modernisation et le maintien des infrastructures et équipements collectifs sont au cœur des préoccupations. Au travers de son expertise et de son réseau d'implantations régionales de proximité, SPIE repense le développement intelligent des territoires. Elle participe activement à l'aménagement du cœur de la cité et de sa périphérie, à sa valorisation, à sa sécurité, et à son développement en réseaux communicants. SPIE accompagne la transition énergétique du territoire en intégrant en permanence les nouvelles technologies pour offrir les meilleures solutions.

SPIE SA : Parc Saint-Christophe – Edison 5 - 95963 CERGY-PONTOISE Cedex
Tél : 01 34 24 30 00 - Fax : 01 34 22 59 94 - E-mail : marketing@spie.com - www.spie.com

LE TWEET : <https://twitter.com/SPIEHRnews/>
SPIE, leader Européen indépendant des services en génie électrique, mécanique et climatique, de l'énergie et des systèmes de communication.

Société : SAINT-GOBAIN PAM

STAND N°37

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Canalisation

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Adduction d'eau potable et Assainissement

DESRIPTIF : Saint-Gobain Pam, premier producteur mondial dans son activité, fabrique et commercialise des systèmes complets de canalisations en fonte ductile pour l'adduction d'eau potable et l'assainissement.

SAINT-GOBAIN PAM : 54705 PONT A MOUSSON cedex
Tél : 06 78 70 40 73 - Fax : 03 83 80 07 17 - E-mail : christian.schmitt@saint-gobain.com - www.pamline.fr

Société : STAR APIC

STAND N°01

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Éditeur de logiciels

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Géomatique - SIG - Cartographie

DESRIPTIF : Fort de son expertise reconnue dans le domaine de la gestion cartographique des réseaux d'utilité publique, le Groupe STAR-APIC a créé une gamme de solutions logicielles métiers couvrant les domaines suivants : Eau et Assainissement, avec la solution Elyx Aqua - Électricité, avec la solution Elyx Elec - Gaz, avec la solution Elyx Gaz - Triple-Play avec la solution Elyx TriplePlay et ses modules Coax et Fibre Optique Lors du Congrès de la FNCCR, le Groupe STAR-APIC vous accueillera sur le stand n°1 afin de vous présenter l'ensemble de ses solutions logicielles métiers.

STAR APIC : 191 avenue Aristide Briand - 94230 CACHAN
TEL : 01 71 33 01 00 - FAX : 01 71 33 01 06 - E-mail : info@star-apic.com - www.facebook.com/StarApic - www.star-apic.com

LE TWEET : @StarApic Congrès #FNCCR : retrouvez #STAR-APIC sur le stand 1 pour découvrir nos solutions de gestion des réseaux d'utilité publique @fnccr

Société : SYCABEL

STAND N°73

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : syndicat professionnel des fabricants de fils et câbles électriques et de communication

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Fils et câbles électriques et de communication

DESRIPTIF : Câbles et solutions pour renforcer et sécuriser les réseaux d'énergie déployer les réseaux de communication à haut et très haut débit améliorer la sécurité globale des installations des bâtiments : électrique, incendie, etc répondre aux besoins émergents : smart grids, véhicules électriques, ENR.

SYCABEL : 17 Rue de l'Amiral Hamelin – 75016 PARIS
Tél : 33 (0)1 47 64 68 10 - E-mail : dg@sycabel.com - www.sycabel.com

LE TWEET : Évolution des câbles dans les réseaux d'énergie et de télécommunications

Société : **TECHNILUM**

STAND N°66

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Conception et fabrication de mobilier urbain d'éclairage

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Mobilier Urbain d'éclairage en aluminium

DESRIPTIF : Depuis plus de 40 ans, Technilum conçoit et fabrique du mobilier urbain d'éclairage en aluminium et bénéficie d'une avance incontestable dans la mise en œuvre de ce matériau. L'offre Technilum contribue de manière durable à la création de patrimoine urbain ou architectural, à la valorisation de sites. Nos réalisations s'inscrivent dans une logique créative en livrant des produits griffés "prêt-à-porter" et "haute-couture". Technilum, Partenaire de valorisation urbaine

TECHNILUM : Domaine de Lézigno - Béziers 34500

Tél : 04 67 90 67 67 - Fax : 04 67 90 68 68 - E-mail : contact@technilum.com - www.technilum.com

Société : **THORN EUROPHANE**

STAND N°60

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabricant et fournisseur international de solutions d'éclairage professionnelles

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Éclairage et systèmes de gestion pour intérieur et extérieur

DESRIPTIF : Thorn est un fabricant et un fournisseur international de solutions d'éclairage professionnelles intérieur et extérieur incluant les systèmes de gestion. Nos solutions d'éclairage « intelligent » et durable permettent d'obtenir des environnements confortables et économes en énergie. Nos produits sont utilisés dans les bâtiments et leurs alentours, les routes, les paysages urbains et les installations sportives dans plus de 100 pays où nous nous sommes forgés une solide réputation en matière de fiabilité, de design et de fonctionnalité. Notre objectif est d'offrir des produits et services aidant les clients à prescrire, installer et maintenir un éclairage performant et de bonne qualité.

THORN EUROPHANE : 156, boulevard Haussmann - 75008 PARIS

Tél : 01 49 53 62 62 - Fax : 01 49 53 62 40 - E-mail : thorn.promotion@thornlighting.com - www.thornlighting.fr

Société : **TOTALGAZ**

STAND N°21

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : fourniture de gaz propane en réseau

DOMAINE DE COMPÉTENCE : distribution de gaz de pétrole liquéfié

DESRIPTIF : Filiale du groupe Total, TOTALGAZ propose des solutions complètes et modulables pour accéder à l'énergie au compteur. Fort de ses 50 ans d'expertise dans la distribution de gaz propane et la gestion des réseaux privatifs ou en DSP, TOTALGAZ est un partenaire solide et fiable pour mener à bien les projets de gaz en réseau.

TOTALGAZ : 48, avenue du Général de Gaulle - 92800 PUTEAUX

Tél : 01.41.35.40.00 - E-mail : philippe.dubois-le-pape@totalgaz.com - www.totalgaz.fr

Société : **TRACE SOFTWARE INTERNATIONAL**

STAND N°07

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Editeur de logiciels pour le génie électrique et industriel

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Calcul et CAO électrique

DESRIPTIF : Trace Software édite des logiciels pour le génie électrique. La division CAO électrique développe elecworks pour la conception d'automatismes et la gestion de câblages. La division Calcul développe la gamme Elec Calc qui répond aux besoins de dimensionnement et de contrôle de tout type d'installation électrique (BT/HT/PV/...) et notamment, Elec Calc EP pour le dimensionnement électrique des installations d'éclairage public selon la norme NF C17-200, depuis le réseau d'alimentation jusqu'au raccordement des différents points lumineux.

TRACE SOFTWARE INTERNATIONAL : Parc Eco Normandie - 76430 ST ROMAIN DE COLBOSC

Tél : 02 32 79 44 24 - Fax : 02 32 79 59 61 - <http://www.facebook.com/TraceSoftware> - www.trace-software.com

LE TWEET : @TraceSoftware Concevez et calculez facilement vos lignes d' #éclairages publics avec le #logiciel Elec Calc EP #elecCalc
Infos : <http://bit.ly/14yBkD9>

Société : VALMONT FRANCE SAS

STAND N°59

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Fabrication & Commercialisation de Mobilier Urbain

DOMAINE DE COMPÉTENCE : ECLAIRAGE PUBLIC

DESSCRIPTIF : Leader français dans le domaine de l'Éclairage Public et fort de 30 années d'expérience, Valmont France est le fabricant de mobilier urbain doté d'outils industriels à la pointe de la technologie, d'hommes de métier et d'un vrai savoir-faire reconnu dans le monde entier. Valmont France c'est aussi une large gamme de produits de haute qualité dans les domaines de l'éclairage urbain, des télécommunications, des transports urbains, du transport d'énergie, de la signalisation...

VALMONT FRANCE SAS : Les Martoulets - 03110 CHARMEIL
Tél : 04 70 58 86 86 - Fax : 04 70 58 86 87 - E-mail : contact@valmont.com - www.valmont-france.com

LE TWEET : Leader français dans le domaine de l'Éclairage Public et fort de 30 années d'expérience, Valmont France est le fabricant de mobilier urbain doté d'outils industriels à la pointe de la technologie, d'hommes de métier et d'un vrai savoir-faire reconnu dans le monde entier.

Société : SAG VIGILEC

STAND N°10

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : Travaux publics de réseaux

DOMAINE DE COMPÉTENCE : Énergies et données

DESSCRIPTIF : Depuis 1928, SAG VIGILEC, entreprise du groupe européen SAG, est spécialisée dans la conception, la construction et la maintenance des réseaux aériens et souterrains de distribution d'énergies et de données : électricité HTA & BTA, éclairage, télécommunications, gaz, énergies renouvelables, tranchage, travaux sans tranchée... Forte d'un millier de collaborateurs, SAG VIGILEC a su développer son activité afin de proposer sur l'ensemble du territoire national un service de proximité et de qualité, devenant ainsi un partenaire privilégié des collectivités et des opérateurs privés.

SAG VIGILEC : "Les Paltrats" - 03500 SAINT-POURCAIN-SUR-SIOULE
Tél : 04 70 45 76 80 - Fax : 04 70 45 76 90 - E-mail : siege@vigilec.fr - Site internet : www.vigilec.fr

LE TWEET : SAG VIGILEC : Nos énergies pour vos réseaux

Les associations

Électriciens sans frontières

STAND N°49 BIS

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : ONG

MISSION : donner un accès sécurisé et pérenne à l'électricité et contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations parmi les plus pauvres

DESSCRIPTIF : Grâce au savoir-faire de ses bénévoles dans ce domaine, Électriciens sans frontières a pour ambition de contribuer à l'amélioration des conditions de vie des populations parmi les plus pauvres. L'ONG conduit des projets de solidarité internationale au bénéfice de ceux dont le développement et parfois la survie sont compromis, faute d'un accès sécurisé et pérenne à l'électricité. Elle met aussi son expertise au service de nombreux acteurs de la solidarité internationale pour sécuriser leurs installations électriques à travers le monde. Les Électriciens sans frontières sont également mobilisables en permanence pour des missions d'urgence lors de catastrophes humanitaires comme ce fut le cas, en 2004 lors du tsunami survenu en Indonésie ou en 2010 après le séisme qui frappa Haïti.

Électriciens sans frontières : 82 rue Robespierre - BP 37 - 93171 Bagnolet
Tél : 01 84 21 10 40 - Mail : contact@electriciens-sans-frontieres.org - www.electriciens-sans-frontieres.org

LE TWEET : Électriciens sans frontières agit dans le domaine de l'accès à l'énergie et à l'eau dans les pays en développement.

Association académique pour la recherche historique et sociologique dans le domaine de l'énergie

ACTIVITÉ GÉNÉRALE : association

MISSION : Histoire, sociologie de l'énergie

DESSCRIPTIF : Association loi 1901 de personnes morales et physiques, l'AARHSE a vocation à regrouper autour de la Fédération des structures actives dans le domaine de l'histoire et de la sociologie de l'énergie (musées, établissements d'enseignement ou de recherche universitaires, fondations...) ainsi que des personnalités choisies en considération de leur expérience ou de leur qualification dans ces secteurs.

AARHSE : 20, Boulevard de Latour-Maubourg - 75007 PARIS
Tél : 01 40 62 16 40 - aarhse@aarhse.fr - www.aarhse.fr

LE TWEET : Étudiants, chercheurs, participez au Grand Prix de l'AARHSE, renseignements sur le site : www.aarhse.fr

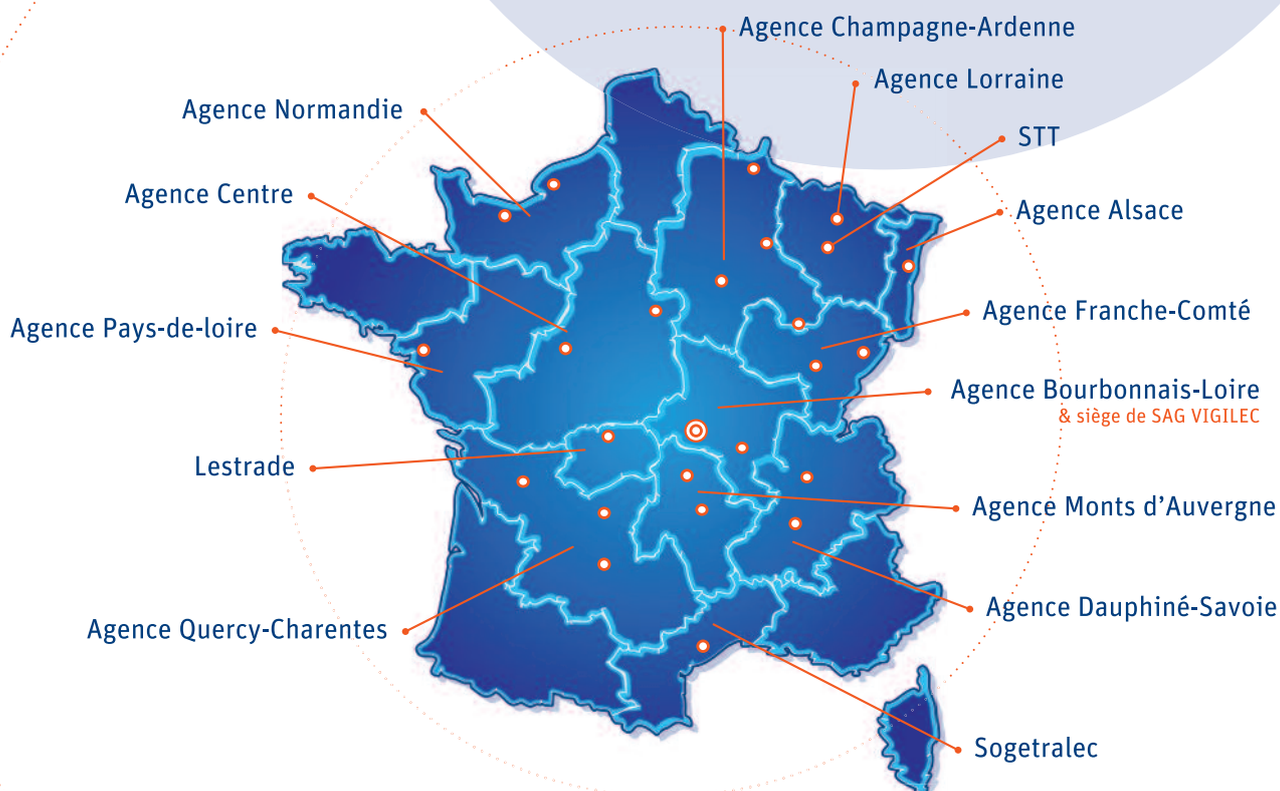
SAG VIGILEC

Nos énergies pour vos réseaux

INGÉNIERIE
ÉLECTRICITÉ HTA & BTA
ÉCLAIRAGE
TÉLÉCOMMUNICATIONS
GAZ
ÉNERGIES RENOUVELABLES

Depuis 1928, SAG VIGILEC, entreprise du groupe européen SAG, est spécialisée dans la conception, la construction et la maintenance des réseaux aériens et souterrains de distribution d'énergie et de données.

Forte d'un millier de collaborateurs, SAG VIGILEC a su développer son activité afin de proposer sur l'ensemble du territoire national un service de proximité et de qualité, devenant ainsi un partenaire privilégié des collectivités et des opérateurs privés.



SAG VIGILEC

SOGETRALEC
LESTRADE
STT

Toutes nos coordonnées sur www.vigilec.fr

LA FRANCE
A UNE LONGUE TRADITION :
FAIRE **LA RÉVOLUTION.**



RENAULT **ZOE.**
MADE IN
FRANCE.



RENAULT ZOE. 100% ÉLECTRIQUE.
SIMPLEMENT RÉVOLUTIONNAIRE.

Fabriquée en France.

CHANGEONS DE VIE
CHANGEONS L'AUTOMOBILE

