



THÈME PRINCIPAL	TITRE DE L'ARTICLE	RUBRIQUE	N° ET PAGE
Bâtiment	Du chanvre au secours d'un immeuble parisien	Collectivités	560 17
	La sobriété à tous les étages	Tertiaire	560 18
	L'énergie des quartiers à énergie positive gérée dans le cloud	Collectivités	561 28
	Anne Girault, directrice de l'Agence parisienne du climat: «Être un tiers de confiance»	Elle l'a dit	562 5
	Michel Havard, président de l'association HQE: «Renforcer HQE Performance par six axes d'innovation»	Il l'a dit	564 5
	Ubitik en forme pour les plateformes	Collectivités	564 14
	Europa, un concentré des métiers de SPIE	Tertiaire	564 23
	Une rénovation thermique au maximum syndical	Collectivités	568 26
	Le numérique accélérateur de la rénovation des bâtiments	Industrie	571 19
	Flame: le réseau des Alec mobilisé pour massifier la rénovation des bâtiments	Collectivités	571 22
	Les bâtiments biosourcés prennent de l'ampleur	Énergie & Climat	572 11
	BIM: quand le numérique se heurte aux réalités du bâtiment	Énergie & Climat	572 15
	Effnergie souffle ses 10 bougies	Actualités	573 10
	Entretien avec Raphaël Claustre, président de la SEM Énergies Positif: «On débloque le tiers-financement»	Dossier	574 23
	Teksial prône les opérations groupées de réhabilitation énergétique	Dossier	574 28
	Un 4 étoiles avec de l'eau chaude solaire	Tertiaire	576 26
	Biogaz	Méthanisation agricole: les ambitions industrielles du groupe Agri	Énergie & Climat
Des freins pour le biogaz		Énergie & Climat	564 25
Biogaz: augmenter la dose de qualité		Énergie & Climat	564 26
La filière biogaz se prépare au nouveau système de soutien		Dossier	566 15
SensiÉnergies: la méthanisation qui soutient la porcherie		Dossier	566 18
Le biométhane en voie d'industrialisation		Dossier	566 20
Méthavos 1 dépasse les frontières		Dossier	566 26
Arkolia Énergies ambitionne de révolutionner la méthanisation		Dossier	566 28
Les lubrifiants des moteurs cogénération biogaz à l'épreuve de la longévité		Dossier	566 30
Savoir s'assurer		Dossier	566 32
Expobiogaz: 1 ^{re} édition à Strasbourg		Énergie & Climat	570 12
Biogaz: l'importance du prétraitement		Énergie & Climat	575 26
Grenoble recycle ses eaux usées		Énergie & Climat	575 28
Bois-énergie	Bois-énergie: le succès dépend du prix des énergies fossiles et du niveau de la taxe carbone	Énergie & Climat	559 9
	Provence 4 Biomasse, un projet de grande ampleur	Énergie & Climat	561 20
	Airbus fonctionne à la biomasse pour son site francilien	Industrie	561 24
	De la biomasse en masse	Énergie & Climat	562 24
	Entretien avec Jean-Christophe Pouet, chef du service bioressources de l'Ademe: «Le prix du baril doit être raisonnable pour permettre le développement des renouvelables thermiques»	Dossier	570 19
	De la biomasse dans le réseau de chaleur parisien	Dossier	570 22
	La gazéification toujours au stade des promesses	Dossier	570 24
	Engie fait le pari du biométhane de 2 ^e génération	Dossier	570 28
Nouvel appel d'offres pour les cogé biomasse	Dossier	570 29	
Carbone	Un corridor pour le prix du carbone ?	Édito	565 2
	Émissions de GES des entreprises: l'enjeu direct du scope 3	Énergie & Climat	565 20
	ETS: des quotas gratuits pour subventionner le charbon	Énergie & Climat	567 14
	La France soutient un corridor de prix du carbone	Actualités	571 10
	Un prix interne au carbone en entreprise	Industrie	573 12
	La lente asphyxie du marché du carbone	Énergie & Climat	573 16
Certificats d'économies d'énergie	La Cour des comptes pointe les progrès des CEE	Actualités	561 8
	Variations mineures	CEE	562 13
	Les CEE passent le cap des 1000 TWh cumac	CEE	566 12

	IND-UT-116 : Système de régulation sur un groupe de production de froid permettant d'avoir une haute pression flottante	CEE	568	15	
	Les CEE à l'heure de la mi-temps	CEE	569	12	
	Entretien avec Christian Deconninck, président de l'ATEE : «Les CEE fonctionneront si tout le monde y trouve son intérêt»	CEE	569	14	
	Les CEE au programme	CEE	569	18	
	Le traitement de la précarité tout juste sur les rails	CEE	569	19	
	Du nouveau pour les opérations spécifiques	CEE	569	20	
	Quatrième période : des chiffres avant l'heure	CEE	576	25	
Changement climatique	Oxymore, mon amour	Édito	558	2	
	La COP21 en images	Énergie & Climat	558	14	
	COP21 : accord historique mais peu contraignant	Énergie & Climat	558	16	
	AcclimaTerra : un climat propice à la diffusion du savoir sur le réchauffement	Collectivités	562	15	
	François Hollande, président de la République française : «Il faut donner un prix au carbone pour réorienter les investissements»	Il l'a dit	566	7	
	La COP22 rattrapée par l'élection américaine	Actualités	576	10	
Cogénération	Cogénération : vers un doublement de la puissance ?	Dossier	563	31	
	Regain d'intérêt pour la cogénération basse tension	Dossier	563	35	
	Cogénérations gaz : de nouvelles dispositions de soutien qui restent à valider	Industrie	572	21	
	La cogé passe et Trump nous inquiète	Édito	576	2	
Électricité	Pour ses 60 ans, Qualifelec se refait une beauté	Actualités	558	10	
	François Brottes, président du directoire de RTE : «Un fort enjeu de transversalité»	Il l'a dit	559	5	
	EDF mal en point ?	Édito	560	2	
	Les smart grids progressent tout en souplesse	Énergie & Climat	567	16	
	A-t-on toujours besoin des compteurs électriques ?	Énergie & Climat	569	24	
	Un mécanisme de capacité à suivre	Édito	577	2	
	Mécanisme de capacité : c'est parti pour plus de flexibilité !	Énergie & Climat	577	18	
	LIFI : le pouvoir caché de la lumière	Énergie & Climat	577	21	
Énergie	Le marché s'ouvre, les services se développent	Industrie	562	19	
	CSR : une nouvelle voie s'ouvre	Actualités	563	10	
	Chine et USA se veulent vertueux	Édito	564	2	
	Précarité énergétique : l'urgence de se recentrer sur la cible	Collectivités	564	12	
	Jean-Louis Bal, président du Syndicat des énergies renouvelables : «La PPI est cohérente avec les objectifs de la loi prévus à l'horizon 2030»	Il l'a dit	565	5	
	Le nouveau droit des concessions	Collectivités	565	12	
	Beaucoup de chiffres pour commencer	Édito	566	4	
	Jean-Louis Muscagorry, délégué RTE Normandie - Île-de-France : «L'Île-de-France doit se préparer à accroître sa dépendance énergétique inter-régionale»	Il l'a dit	567	5	
	Entretien avec Bernard Hammer, vice-président exécutif power & gas de Tractebel (France) : «Une gamme de 20 produits liés à la transition énergétique»	Industrie	567	22	
	Enernet : de l'utopie à la réalité	Énergie & Climat	569	27	
	Brexénergétique	Édito	570	2	
	On repart de plus belle	Édito	571	2	
	ekWateur mise sur le collaboratif	Actualités	573	11	
	Quel hiver voyez-vous venir ?	Édito	575	2	
	Patrick Pouyanné, directeur général du groupe Total : «Nous allons consacrer 10 % de notre budget de R&D au stockage de carbone»	Il l'a dit	575	7	
	L'AIE esquisse les contours du secteur énergétique post COP21	Actualités	577	10	
	Entretien avec Philippe Vié, vice-président de Capgemini Consulting : «Les opérateurs doivent s'adapter à de nouveaux modèles»	Énergie & Climat	577	16	
	Énergies renouvelables	Thierry Autric, délégué général de Qualit'EnR : «Les critères d'attribution de la mention RGE sont simplifiés en 2016»	Il l'a dit	558	5
		Le photovoltaïque de plus en plus rentable	Énergie & Climat	560	24
		Pour produire de l'électricité, une hydrolienne imite la nature	Énergie & Climat	560	27
Remanier les politiques pro-EnR		Édito	561	2	
Colloque du SER : un peu d'optimisme, beaucoup d'interrogations		Actualités	561	10	
2015, année de l'éolien... en Asie surtout ! Les éoliennes changent d'échelle et... de potentiel !		Énergie & Climat	561	15	
		Énergie & Climat	561	16	

	Noor I inaugurée à Ouarzazate	Énergie & Climat	562	23
	Entretien avec Thierry Nille, président de l'Afpac: «La pompe à chaleur sera une réponse aux défis de demain»	Actualités	564	10
	Une alternative est possible à l'EPR de Hinkley Point	Industrie	564	28
	Le photovoltaïque français entre ombre et lumière	Énergie & Climat	568	18
	L'autoconsommation, voie d'avenir pour la filière photovoltaïque ?	Énergie & Climat	568	22
	DCNS croit à une vague de l'hydrolien	Énergie & Climat	568	24
	Pales d'éoliennes recyclables : de nouveaux matériaux ?	Énergie & Climat	570	13
	L'éolien selon l'Ademe, ou la possibilité d'une industrie vertueuse	Énergie & Climat	570	14
	Solaire photovoltaïque : analyse des appels d'offres	Énergie & Climat	570	16
	Des EnR en progression... toute relative	Édito	572	2
	Un parc éolien très discret	Énergie & Climat	572	18
	Nantes Métropole met toute son énergie dans les renouvelables	Collectivités	572	20
	En mer, l'éolien flottant prend les devants	Énergie & Climat	573	19
	Solaire photovoltaïque : des lendemains meilleurs ?	Énergie & Climat	575	24
	Une centrale qui coule de source	Énergie & Climat	576	12
	Les EnR, clé de la croissance en Afrique ?	Énergie & Climat	576	14
Froid	Sicoly maîtrise le fruit et le froid	Dossier	563	30
	Réfrigération : un meilleur rendement avec l'effet magnéto-calorique	Énergie & Climat	571	30
Gaz	Thierry Trouvé, directeur général de GRTgaz : «La consommation de gaz a augmenté en 2015»	Il l'a dit	560	5
	Entretien avec Thierry Bros, analyste gaz de la Société générale : «Le gaz de schiste ne deviendra pas une alternative au gaz russe pour l'Europe»	Industrie	561	26
	Edouard Sauvage, directeur général de GRDF : «Nous devons être vigilants»	Il l'a dit	563	5
	Les PEG en bonne voie pour la fusion	Industrie	565	24
	GRTgaz : au-devant du réel	Industrie	567	24
	Gaz : de nouvelles opportunités pour l'UE	Actualités	570	10
	Turbine à gaz : amélioration de l'efficacité du refroidissement	Industrie	576	20
Géothermie	Eau de Paris trouve de l'énergie dans son eau	Collectivités	558	26
	Faire des fondations une source d'énergie	Énergie & Climat	573	22
	«La géothermie est idéale pour les piscines»	Énergie & Climat	573	23
	Entretien avec Christian Boissavy et Jean-Jacques Graff de l'AFPG : «Nos politiques n'ont pas encore compris que l'énergie, c'est aussi de la chaleur et du froid»	Énergie & Climat	574	10
Industrie et Entreprise	Entretien avec Jean-Pierre Riche, PDG d'Okavango : «Les entreprises sont désormais plus matures sur la performance énergétique»	Actualités	563	13
	Salon de Hanovre 2016 et Industrie 4.0 : un projet germano-américain ?	Industrie	567	20
	Pascal Mauberger, PDG de McPhy Energy : «Nous prévoyons une forte croissance de nos ventes»	Il l'a dit	571	5
	PME et ETI, des forces vives pour la croissance verte	Édito	573	2
	Dominique Bouvier, président d'Evolen : «Mettre en avant le "Energy Made in France"»	Il l'a dit	573	5
	Prêts pour Pollutec ?	Industrie	575	12
Maîtrise de l'énergie	L'ATEE en pointe sur l'efficacité énergétique	Énergie & Climat	558	20
	Entretien avec Chris Black, chief operating officer de Tendril : «Équiper 500 000 foyers en 2016»	Énergie & Climat	560	28
	Fidelise veut démocratiser la compensation de l'énergie réactive	Industrie	561	23
	Dalkia pilote l'efficacité énergétique de plusieurs milliers de sites	Actualités	562	12
	Éco-conception : la loi de l'évolution	Industrie	562	16
	Des arguments pour fixer 40 % d'EE en 2030	Édito	563	2
	Directive efficacité énergétique : revue en cours	Énergie & Climat	565	16
	Bien réaliser son suivi des conso d'énergie	Actualités	568	10
	Garantie de résultats : un type de contrat à promouvoir	Actualités	569	10
	Audit obligatoire : fiasco ou début d'un nouvel intérêt pour l'énergie ?	Industrie	571	16
	Les green datacenter, une nouvelle vague ?	Énergie & Climat	571	32
	Économies d'énergie : les entreprises challengées par Hespul	Industrie	573	14
	Les CEP au service des petites communes	Dossier	574	26
	PME gagnantes avec les économies d'énergie	Industrie	575	14
	Former 10 000 référents énergie dans l'industrie	Industrie	575	18
	Jamais assez d'efficacité énergétique	Énergie & Climat	577	14
	Économies d'énergies et de matières chez Atlanroute, spécialiste de l'enrobé	Industrie	577	26

Nucléaire	L'Ancli tire la sonnette d'alarme	Industrie	565	22
	Pierre-Franck Chevet, président de l'ASN : «Les enjeux à gérer sont sans précédent»	Il l'a dit	568	5
	Démantèlement : la longue marche d'EDF	Industrie	572	24
Pétrole	Pétrole cherche repères	Actualités	560	8
	Petit-Couronne immortalisée grâce à la Fondation Valgo	Industrie	564	27
Pollution	L'air intérieur à la recherche d'une réglementation de qualité	Tertiaire	564	20
	Émissions et concentrations pas toujours au diapason	Actualités	565	10
	Gérard Collomb, sénateur-maire de Lyon et président de la Métropole de Lyon : «La lutte contre la pollution est aussi une opportunité économique»	Il l'a dit	577	5
Réseaux de chaleur	Un potentiel immense à valoriser	Dossier	563	18
	Chaleur fatale : du rejet à l'usage	Dossier	563	22
	Les technologies décollent	Dossier	563	24
	L'agroalimentaire a du potentiel	Dossier	563	26
	Réseau de vapeur : la boucle vertueuse	Dossier	563	28
	Réseaux de chaleur : une croissance en pente douce	Collectivités	577	23
	Quand valorisation des déchets rime avec performance	Collectivités	577	24
Stockage	Stockage : on réexplique tout	Édito	559	2
	Ancrer les fondements d'un stockage performant	Dossier	559	15
	Forsee Power s'implante en Seine-et-Marne	Dossier	559	18
	Coupler renouvelables et stockage local	Dossier	559	20
	Batteries véhicules, batteries domestiques, même combat !	Dossier	559	22
	La recherche dans tous ses états pour le stockage	Dossier	559	24
	EMR'Stock : Babcock teste son procédé	Dossier	559	27
	Un outil de développement pour les zones isolées	Dossier	559	28
	Compte en banque d'électrons	Énergie & Climat	565	15
	Nouveau positionnement de Total sur les batteries	Édito	567	2
	Expérimenter la flexibilité	Édito	569	2
	L'Île-de-France met ses étudiants au solaire, avec stockage thermique	Collectivités	571	24
	Chaleur : des vertus pour le stockage	Énergie & Climat	575	21
Transition énergétique	Les SRCAE gagnent en maturité	Collectivités	558	28
	Les Assises deviennent européennes	Collectivités	560	15
	Transition : l'Allemagne dans un contre-la-montre	Énergie & Climat	560	21
	Trouver la bonne équation	Édito	562	2
	Pas de transition sans coordination	Collectivités	567	11
	Changements progressifs	Édito	568	2
	Lorient dans le circuit Cit'ergie	Collectivités	568	25
	Entretien avec Sébastien Contamine, directeur de l'Aduhme : «Les Alec, en appui aux territoires»	Collectivités	569	22
	La première usine d'électrolyseurs en France a ouvert ses portes	Énergie & Climat	571	28
	Nicolas Garnier, délégué général d'Amorce : «Les collectivités ont un important besoin de financements»	Il l'a dit	572	5
	Collectivités : le terreau de la transition	Édito	574	2
	Énergie : les collectivités prennent le pouvoir	Dossier	574	14
	Des territoires plein d'énergie positive	Dossier	574	18
	En Auvergne-Rhône-Alpes, plus de dialogue entre collectivités grâce au projet CoopEnergy	Dossier	574	20
	Cit'ergie, le label qui tire les collectivités vers le haut	Dossier	574	22
Un bon modèle pour imaginer l'avenir	Dossier	574	24	
Transport	La Formule E passe la septième à Paris	Actualités	560	12
	Objectif CO ₂ : les CEE au service du transport	Transport	568	12
	En couple, la route est plus claire	Transport	568	14
	L'Ademe évalue les nouveaux modes de transport	Transport	573	26
	L'aviation se soucie enfin de ses émissions de CO ₂	Actualités	574	9
	Un téléphérique pour économiser du CO ₂ et de l'argent	Collectivités	576	24