

THÈME PRINCIPAL	TITRE DE L'ARTICLE	RUBRIQUE	N° ET PAGE
Anniversaire	Énergie Plus s'offre un lifting pour ses 30 ans	<i>Édito</i>	463 p 2
	Une nouvelle formule plus attractive !	<i>Spécial 30 ans</i>	463 p 8
	Patrice Joly, dircom de l'Ademe : « <i>Énergie plus est bien placée pour décoder ce qui se passe dans notre monde</i> »	<i>Spécial 30 ans</i>	463 p 10
	30 ans d'événements !	<i>Spécial 30 ans</i>	463 p 12
Bâtiment	Les industriels intègrent les contraintes environnementales	<i>Cas vécus</i>	458 p 30
	Les professionnels s'intéressent à l'analyse du cycle de vie	<i>Actualités</i>	459 p 8
	Qualibat se mobilise pour les professionnels	<i>Actualités</i>	461 p 11
	Plan bâtiment Grenelle : des propositions pour susciter l'innovation	<i>Actualités</i>	461 p 12
	Quand les prescripteurs montrent l'exemple	<i>Tertiaire</i>	463 p 23
	Hervé Thelinge, président Énergies & Avenir : « <i>La rénovation de la chaufferie permet 50% d'économies d'énergie des immeubles chauffés en collectif</i> »	<i>Il l'a dit</i>	464 p 5
	DPE : bientôt l'âge de raison	<i>Collectivités</i>	465 p 16
	Rénovation : un référentiel d'actions d'efficacité énergétique	<i>Tertiaire</i>	465 p 26
	Un centre équestre piqué de "vert"	<i>Tertiaire</i>	465 p 27
	Soyez acteur de votre bureau BBC	<i>Tertiaire</i>	468 p 16
	Une résidence BBC sans énergie renouvelable !	<i>Énergie & climat</i>	468 p 26
	Rencontre avec un architecte engagé	<i>Énergie & climat</i>	468 p 27
	Celine Vachey, ingénieure délégation Languedoc-Roussillon de l'Ademe : « <i>Les bâtiments BBC et le confort d'été</i> »	<i>Énergie & climat</i>	468 p 28
	Philippe Pelletier, président du comité stratégique du Plan bâtiment Grenelle : « <i>Les acteurs ont anticipé la RT 2012</i> »	<i>Actualités</i>	470 p 11
	Démocratiser la climatisation solaire	<i>Tertiaire</i>	470 p 27
	La communication s'améliore doucement	<i>Énergie & climat</i>	471 p 18
	Un gymnase HQE au cœur de la ville	<i>Collectivités</i>	472 p 18
	Ecoquartiers : penser la ville autrement	<i>Collectivités</i>	474 p 18
	Saint-Gobain crée sa maison à énergie positive	<i>Collectivités</i>	474 p 20
	Un data center comme source d'énergie	<i>Tertiaire</i>	476 p 16
	La RT 2012 : encore quelques plâtres à essuyer	<i>Collectivités</i>	476 p 18
	Data center à haute densité énergétique	<i>Tertiaire</i>	477 p 11
	Biogaz	Le monastère chante les louanges du biogaz	<i>Cas vécus</i>
Traiter le biogaz pour mieux le valoriser		<i>Techniques</i>	458 p 44
Caroline Marchais, déléguée générale du Club Biogaz de l'ATEE : « <i>Le biogaz génère beaucoup d'emploi local</i> »		<i>La parole à</i>	462 p 16
Une famille investit dans la méthanisation		<i>Agriculture</i>	463 p 24
Biogaz : discussion en cours		<i>Actualités</i>	465 p 10
Un scénario avec plus de gaz... mais sans biogaz		<i>Édito</i>	469 p 4
Biogaz, montée en puissance progressive		<i>Dossier</i>	469 p 11
Le biogaz prend une nouvelle direction		<i>Dossier</i>	469 p 12
Interview croisée d'Antoine Jacob et Christian Couturier : « <i>Nous avons besoin de visibilité</i> »		<i>Dossier</i>	469 p 14
Bientôt le bout du tunnel pour l'injection		<i>Dossier</i>	469 p 16
Yves Brun, manager industrie France de Q8 Oils : « <i>Le lubrifiant protège le moteur</i> »		<i>Dossier</i>	469 p 18
Modèles de réussite de méthanisation agricole		<i>Dossier</i>	469 p 20
Allemagne, terre d'élection du biogaz		<i>Dossier</i>	469 p 22
A la recherche d'une méthanisation optimisée		<i>Dossier</i>	469 p 25
La filière méthanisation tirée par le secteur agricole		<i>Actualités</i>	472 p 10
Joyeuses fêtes avec l'injection du biogaz		<i>Édito</i>	477 p 2
Bois-énergie	Un club de plus pour développer la filière	<i>Actualités</i>	458 p 8
	Un peu de biomasse dans le charbon	<i>Industrie</i>	465 p 19
	Développement du bois-énergie dans tous les secteurs	<i>Dossier</i>	473 p 13
	Du bois disponible pour monter en puissance	<i>Dossier</i>	473 p 14
	L'approvisionnement au cœur des priorités	<i>Dossier</i>	473 p 18
	La mutualisation, une solution pour les petites collectivités	<i>Dossier</i>	473 p 20
	Réseau de chaleur bois-solaire, un atout pour obtenir du BBC	<i>Dossier</i>	473 p 22
	La chaufferie-bois prend soin des patients	<i>Dossier</i>	473 p 23
	Le Lezayen, 6 000 habitants, gère seul son réseau de chaleur au bois	<i>Dossier</i>	473 p 24
	L'autosuffisance grâce au bois de cerceuil	<i>Dossier</i>	473 p 26

Certificats d'économies d'énergie	Calys, un concept de granulés "efficaces"	Dossier	473	p 28
	Le bioéthanol sort du bois	Industrie	475	p 12
	Les cogénérations biomasse voient le jour	Industrie	475	p 14
	Opération n°BAR-TH-22: récupérateur de chaleur à condensation	CEE	458	p 53
	Les fiches standardisées se font dans la transparence	CEE	458	p 55
	7 ^e arrêté: principales nouveautés	CEE	458	p 57
	Opération n°TRA-EQ-07: Unité de transport intermodal pour le transport combiné fleuve-route	CEE	463	p 27
	Nouveau dispositif 2011-2013 pour le Sigief	CEE	463	p 29
	Frédéric Saunier, directeur opérationnel de Synerciel: «1 800 artisans qualifiés nous ont rejoints»	Il l'a dit	467	p 5
	La mode de la prime	CEE	467	p 26
	Remplacer les CEE par une redevance?	CEE	468	p 10
	La FDE 80 joue collectif pour ses certificats	CEE	468	p 11
	Jean-François Conil-Lacoste, DG de Powernext: «Nous allons dégager des références de prix des CEE»	Il l'a dit	471	p 5
	La précarité vue à travers le prisme des certificats blancs	CEE	471	p 12
	Anne-Luce Zahm, chef du pôle national CEE: «Être plus rapide et plus efficace»	CEE	472	p 16
	Des plans d'action déjà opérationnels	CEE	474	p 13
	Opération n°BAR-TH-06: Chaudière individuelle de type condensation	CEE	474	p 15
	Sylvain Lagarde, directeur associé Ceelium: «Il y a une très forte activité autour des CEE de la part des collectivités locales»	CEE	475	p 16
	Opération n°AGRI-TH-07: Pompes à chaleur de type eau/eau ou air/eau	CEE	477	p 19
	Climat / Carbone	La Commission révisé la taxation de l'énergie	Édito	466
Emissions des entreprises: par ici le bilan		Industrie	472	p 20
Transfert du bilan carbone: «La comptabilité carbone va prendre un nouvel essor»		Elles l'ont dit	474	p 5
Le CO ₂ bientôt capté à l'échelle industrielle		Enquête	474	p 22
La vraie place de l'agriculture dans le changement climatique		Agriculture	474	p 29
Cogénération	Une filière qui se défend	Actualités	460	p 12
	Percée discrète de la cogénération biomasse	Enquête	463	p 14
	Discussions sur la prime de capacité	Actualités	471	p 10
	Le marché de la micro-cogénération en 2011	Industrie	472	p 22
Collectivités	Midi-Pyrénées: Une bonne productrice d'énergie	Tour de France	458	p 9
	Issy trie et valorise ses déchets en énergie	Cas vécus	458	p 36
	Picardie: des acteurs mobilisés et des actions ciblées	Tour de France	460	p 8
	Les Francs-Comtois touchent du bois	Tour de France	462	p 10
	Quel coût public des EnR et de la MDE?	Actualités	462	p 8
	Les ELD sous pression	Actualités	462	p 14
	Rénovation des copropriétés: communiquer, c'est la clé!	Collectivités	463	p 20
	Le contrat de performance énergétique se cherche un avenir	Enquête	464	p 22
	Des stations d'épuration écologiques	Industrie	465	p 20
	Eclairage public: les CEE en lumière	CEE	465	p 23
	L'efficacité énergétique, engagement du Centre	Tour de France	465	p 12
	Auvergne: le bois dont elle se chauffe	Tour de France	466	p 14
	Vers des territoires à basse consommation?	Collectivités	466	p 18
	Biomasse, vent, eau, le cocktail énergétique bas-normand	Tour de France	468	p 18
	Objectif énergies renouvelables pour la Martinique	Tour de France	470	p 18
	Aquitaine: il y a la terre, le soleil et la mer!	Tour de France	471	p 22
	Éclairage: mesurer en haut, agir au sol	Collectivités	471	p 20
	Vent de changement sur la Champagne-Ardenne	Tour de France	475	p 18
PCET: Les collectivités s'emparent de leur avenir	Enquête	476	p 20	
La Guadeloupe prend en main son avenir énergétique	Tour de France	477	p 15	
Énergies fossiles et nucléaire	Le Japon endeuillé, le nucléaire interrogé	Édito	464	p 2
	«Le pétrole est devenu un actif financier à part entière»	Ils l'ont dit	465	p 5
	Gaz de schiste: les bases du débat	Actualités	466	p 10
	Jean-Louis Mathias, directeur exécutif groupe coordination France EDF: «Le gaz est une activité à part entière d'EDF»	Il l'a dit	472	p 5
EnR	Photovoltaïque en toiture: des églises miraculées	Cas vécus	458	p 27
	Renouvellement des concessions: l'hydroélectricité française aiguisé les appétits	Enquête	458	p 38
	L'avenir incertain de l'éolien offshore	Actualités	459	p 7
	Renouvelables: entre nouveaux tarifs et appels d'offres	À la Une	460	p 1 ET 6
	Jan Jacob Boom-Wichers, directeur de REC Solar France: «Il faut saisir l'opportunité du photovoltaïque»	La parole à	460	p 16
	Le SER dans l'expectative	À la Une	461	p 1 ET 6
Pompes à chaleur: un souffle d'inquiétude	Actualités	461	p 14	

	Salle propre et énergies renouvelables	Tertiaire	465	p 24
	Jean-Louis Bal, président du Syndicat des énergies renouvelables: «23% d'EnR en France: un minimum»	Il l'a dit	466	p 5
	Géothermie: une ressource pérenne en Île-de-France	Collectivités	467	p 12
	La géothermie à l'œuvre chez Capgemini	Tertiaire	468	p 15
	Photovoltaïque: garder de l'ambition	Collectivités	468	p 22
	Un réseau de chaleur de plus en plus vert	Retour sur	470	p 29
	Congrès du gaz: Daniel Lauré, directeur stratégie et marchés chez Total: «Le solaire sera compétitif sans subvention dans quatre ans»	Il l'a dit	472	p 5
	Germain Gouranton, administrateur d'Enerplan: «Nous demandons aux pouvoirs publics plus de visibilité»	Il l'a dit	475	p 5
	Le chauffe-eau solaire remis en selle par les maisons basse consommation	Énergie & climat	475	p 26
	Christian Boissavy, président de l'AFPG: «Il est très important de faire connaître la géothermie»	Actualités	477	p 8
	La clim' du dieu Hélios: la solution Hélioclim	Tertiaire	477	p 12
	Éoliennes: On passe à 5 MW!	Techniques	458	p 47
Froid	Fluides frigorigènes: dernière échéance réglementaire en juillet 2011	Réglementation	458	p 58
	L'avenir des HFC en discussion	Énergie & climat	475	p 24
Industrie et Entreprises	La valse des bénéfices est de retour	Actualités	462	p 6
	Pousser les technologies performantes	Industrie	467	p 20
	L'usine d'aujourd'hui n'a rien à voir avec celle de 1991	Énergie & climat	468	p 30
	Chronodis, l'offre multimodale s'étoffe	Retour sur	472	p 28
	La thermographie au banc d'essai	Industrie	474	p 26
	Michèle Bellon, présidente du directoire d'ERDF: «Je n'exclus pas que GRID4EU ait des répercussions législatives»	Elle l'a dit	477	p 5
	Philippe Com Maret, directeur Marketing d'EDF Entreprises: «La loi Normé a été l'occasion d'innover sur nos offres»	Industrie	477	p 22
International	Allemagne: un voisin à copier?	Énergie & climat	466	p 23
	Comparaison France-Allemagne: dépasser les idées reçues	Énergie & climat	466	p 25
	Edward Yau, secrétaire à l'environnement, Hong Kong: «Dans le domaine du changement climatique, nous voulons agir à plusieurs niveaux»	Il l'a dit	468	p 5
	Le Giec envisage un scénario à 77% d'EnR	Énergie & climat	468	p 24
	L'Europe tergiverse sur les économies d'énergie	Édito	470	p 2
	L'Afrique étudie son potentiel thermodynamique	Énergie & climat	471	p 15
	Vers une révolution énergétique au Maroc	Énergie & climat	471	p 16
	Centrales à cycle combiné gaz: développement tous azimuts	Industrie	471	p 28
	Pas de cadeaux de Noël à Durban	Édito	476	p 2
	Le marché carbone a le blues	Énergie & climat	476	p 26
Maîtrise de l'énergie	Olivier Ortega, avocat: «Le CPE n'est pas toujours financé par les seules économies de charges garanties»	Tribune	458	p 7
	Eric Prud'homme, chef du département acteurs publics à l'Ademe: «Mutualiser les compétences en énergie»	La parole à	458	p 24
	Service énergie de Montpellier: disséquer, analyser, maîtriser...et économiser!	Cas vécus	458	p 28
	Société Okavango: en route pour le management de l'énergie	Cas vécus	458	p 34
	Process mécanique: un bon gisement d'économies d'énergie	Techniques	458	p 48
	ChangeBest, un projet pour l'efficacité énergétique	Tribune	459	p 9
	André-Jean Guérin, directeur développement durable à l'ACFCI: «Sensibiliser et conseiller les entreprises»	La parole à	459	p 14
	Le milieu agricole en quête d'économies	Actualités	461	p 8
	Retour sur la société Alran: la maîtrise de l'énergie passe au second plan	Retour sur	463	p 26
	Indispensable diagnostic énergétique	Dossier	464	p 11
	Le diagnostic énergétique se remet en selle	Dossier	464	p 12
	Comptage énergétique: l'agrégation de données ou l'art de relever les compteurs	Dossier	464	p 16
	Paroles d'experts: la recette d'un bon diagnostic réside dans la complémentarité entre le BE et son client	Dossier	464	p 18
	Le diagnostic selon Schneider Electric	Dossier	464	p 20
	Christophe Debaré, directeur commercial du Cetiati: «La récupération de l'énergie intéresse les industriels»	Dossier	464	p 21
	Des économies d'énergie lumineuses pour Val-de-Reuil	Tertiaire	466	p 21
	CPE: Bougival fait d'une pierre deux coups	Collectivités	470	p 21
	L'EN 16 001 bientôt remplacée par l'ISO 50 001	Industrie	470	p 24
	Laurent Souchon: «J'accompagne les équipes commerciales sur des projets d'efficacité énergétique»	Collectivités	471	p 26
	Economies d'énergie: des Mtep à la clé!	Édito	472	p 2
	Le scénario négaWatt donne les clés du possible pour 2050	Énergie & climat	474	p 11
	Stabilité des travaux d'efficacité énergétique	Édito	475	p 2

Politique énergétique	Lionel Vacca, conseiller municipal à Montreuil : « <i>La ville se doit d'être exemplaire</i> »	Collectivités	477	p 18	
	L'Oréal : cap sur les économies d'énergie	Industrie	477	p 26	
	La maintenance s'invite à la convention sur l'efficacité énergétique	Énergie & climat	477	p 27	
	2011, année charnière ?	À la une	458	p 1	
	Énergie et compétitivité	À la Une	459	p 1	
	Gouvernance, comment mener une politique d'efficacité énergétique ?	Actualités	459	p 12	
	Les subventions à l'énergie en pleine révolution	Actualités	459	p 14	
	Xavier Leflaive, direction de l'environnement de l'OCDE : « <i>Les outils de soutien à l'éco-innovation s'adaptent aux contextes nationaux</i> »	La parole à	461	p 16	
	Le code de l'énergie est dans les tuyaux	À la Une	462	p 1	
	À quand une «économie verte» ?	Actualités	462	p 13	
	Dominique Jamme, directeur infrastructures et réseaux de gaz à la CRE : « <i>Le premier code de réseau sortira en 2013</i> »	Il l'a dit	463	p 5	
	Arenh : la bataille des prix fait rage	Édito	465	p 2	
	Financiarisation, un piège pour l'énergie ?	Édito	467	p 2	
	Les compteurs communicants en attente de jugement	Enquête	467	p 22	
	La sécheresse menace notre système centralisé	Édito	468	p 2	
	Le gouvernement lance la table-ronde pour l'efficacité énergétique	Actualités	469	p 8	
	Cyril Cortina, directeur associé de Logica Business Consulting : « <i>La priorité est la maîtrise du coût de l'énergie</i> »	Il l'a dit	470	p 5	
	Électricité : l'effacement cherche son modèle économique	Enquête	470	p 12	
	Faire coïncider promesses et réalité	Édito	471	p 2	
	L'éco-consommation en expérimentation	Enquête	472	p 12	
	Le projet de loi de finances 2012 rabote l'économie verte	Édito	473	p 2	
	Un paysage énergétique en mouvement	Édito	474	p 2	
	Un Fonds Chaleur bien lancé	Collectivités	475	p 22	
	Robert Durdilly, président de l'Union française de l'électricité (UFE) : « <i>Ne pas prendre de décisions trop rapides</i> »	Il l'a dit	476	p 5	
	Christel Sauvage, présidente de l'association Énergie Partagée : « <i>Sortir l'énergie de la simple logique de spéculation</i> »	Énergie & climat	476	p 25	
	Pollutions	Pollutec : toujours plus d'écotechnologies	Actualités	458	p 13
		Priorité à la mesure des émissions de gaz à effet de serre	Industrie	468	p 12
La situation industrielle en Île-de-France s'améliore		Industrie	470	p 23	
Les 50 ans du Citepa : « <i>Les quotas de CO₂ sont un signal extrêmement fort</i> »		Il l'a dit	473	p 5	
Pollutec met à l'honneur les « <i>cleantechs</i> »		Actualités	475	p 11	
Publication Recherches	L'observatoire énergies d'entreprises publie son premier livre blanc	Actualités	459	p 13	
	La brumisation d'eau sur condenseur à air améliore les échanges	Recherches	458	p 50	
	Une maison-laboratoire	Recherches	458	p 52	
Stockage d'énergie	Antoine Gourdon, directeur du développement de TMW : « <i>Notre procédé repose sur le cycle naturel de l'eau</i> »	Industrie	465	p 22	
	Une voie prometteuse	Dossier	458	p 9	
	Tous les yeux se tournent vers le stockage	Dossier	458	p 10	
	Classer les technologies selon les services rendus ?	Dossier	458	p 13	
	Politique européenne, une première impulsion est donnée	Dossier	458	p 14	
	Le STEP en pointe pour le stockage	Dossier	458	p 16	
	Le stockage d'énergie sous forme d'air comprimé (CAES) : en route vers l'adiabatique	Dossier	458	p 17	
	De l'électricité par stockage haute température	Dossier	458	p 18	
	L'hydrogène et les métaux font bon ménage	Dossier	458	p 19	
	Pierre Poeuf, directeur développement technique Climespace : « <i>Nos stockages optimisent notre consommation d'énergie</i> »	Dossier	458	p 20	
	Des calories dans le sous-sol	Dossier	458	p 21	
	Les batteries lithium-ion en pôle position	Dossier	458	p 22	
	Le CEA banché hybride et lithium-ion	Dossier	458	p 24	
	Un appel pour le stockage	Actualités	467	p 10	
	Transport	Le moteur MCE-5 VCRI tient ses promesses	Cas vécus	458	p 37
		Jean Delsey, président du groupe énergie et environnement du Predit 4 : « <i>Rapprocher lieu de travail et habitation est tabou</i> »	Transport	467	p 15
Le diesel s'allie au méthane		Transport	467	p 16	
Lohr trace sa voie dans les transports alternatifs		Transport	467	p 18	
Patrick Coroller et Virginie Schwartz, Ademe : « <i>La majorité du coût externe des véhicules neufs est imputable aux émissions de CO₂</i> »		Ils l'ont dit	469	p 7	
Coup d'accélérateur pour le véhicule électrique		Transport	472	p 26	
Une charte pour réfléchir sur la mobilité des Français		Transport	476	p 13	
Transports terrestres : des idées mais peu de moyens		Transport	476	p 14	