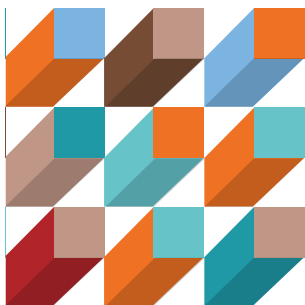


JOURNÉE ECO BÂTIMENT

2^{ème}
Edition

CLERMONT
-FERRAND

/ AUVERGNE-RHÔNE-ALPES



Livret d'accueil

17 octobre 2023

Hôtel de Région
Clermont-Ferrand

Organisée par



Avec le soutien de



Partenaire financier



SOMMAIRE

4 Edito de Marie-Soriya AO

5 Le cluster Eco-Bâtiment

6 Plan

8 Programme

9 Exposants 2023

42 Le Crédit Agricole Centre France

43 Partenaires





EDITO DE MARIE-SORIYA AO

Déléguée Générale du cluster Eco-Bâtiment

Je suis heureuse de vous accueillir pour cette nouvelle édition de la Journée de l'Eco-Bâtiment. Ce rendez-vous annuel est une opportunité unique de rencontrer les acteurs de l'éco-bâtiments, de découvrir les innovations de la filière et de s'enrichir grâce à des retours d'expériences avant-gardistes et la présentation de la feuille de route décarbonation du bâtiment.



Cette Journée est organisée tous les ans par le cluster Eco-Bâtiment pour les acteurs de la maîtrise d'œuvre et de la maîtrise d'ouvrage. Elle est pensée pour apporter un sourcing régional des acteurs, des solutions, des services et des initiatives de l'éco-bâtiment.

Cet évènement fédérateur de la filière a pour vocation de permettre à l'offre et la demande de se rencontrer.

Vous portez des projets de construction ou de rénovation ? Vous gérez des bâtiments, du patrimoine ? Trouvez ici l'inspiration et des solutions pour répondre à vos ambitions de performance énergétique et environnementale efficiente.

Pour cette 2ème année à Clermont-Ferrand et dans la continuité des précédentes éditions à Lyon, la Journée de l'Eco-Bâtiment se déroule à l'Hôtel de Région où notre rôle d'acteur du développement économique régional prend tout son sens.

Bonne visite et bonne journée !

LE CLUSTER ECO-BÂTIMENT

Le réseau des professionnels de l'éco-bâtiment en Auvergne-Rhône-Alpes

Créé en 2006 à l'initiative de la Région, le cluster Eco-Bâtiment est une association qui fédère et anime un réseau de plus de 240 professionnels de l'éco-bâtiment en région.

Il est un outil de développement économique pour impulser la dynamique de la filière sur le territoire. Le Cluster rassemble des entreprises, des acteurs de la formation et des institutionnels implantés en Auvergne-Rhône-Alpes, regroupant une large palette de compétences sur l'éco-bâtiment, avec des expertises complémentaires.

Il est membre du Réseau Bâtiment Durable, animé par l'ADEME et le Plan Bâtiment Durable. Le Réseau rassemble 23 centres de ressources et clusters régionaux et nationaux. Il a pour objectif de faciliter les synergies et la mutualisation entre structures et professionnels.

+240 Adhérents

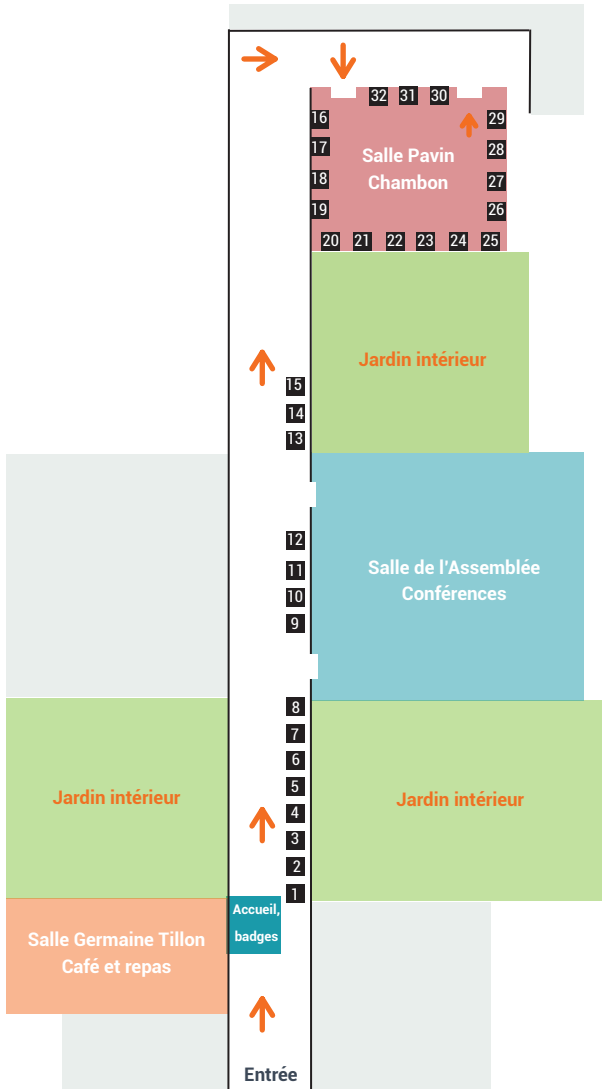
+1000 Participants par an à nos événements

+30 Événements par an



PLAN DE LA JOURNÉE

1 - Rexel	11 - Soprema	22 - Seguin
2 - Kokun	12 - Copergreen	23 - Activ Home
3 - CSTB	13 - Vicat	24 - Triflex
4 - Helios	14 - SMABTP	25 - Zolpan
5 - Reflex	15 - Celsius	26 - Panasonic
6 - Edya	16 - Bio'Bric	27 - R Green Energy
7 - VTI	17 - Mon suivi logement	28 - CCB Greentech
8 - Federaly	18 - Rector	29 - Neolife
9 - Sequoia	19 - Saint-Astier	30 - Biofib
10 - Pavatex	20 - Cideco	31 - Pro clima
	21 - Alkern	32 - Caeli



PROGRAMME

 08H00 | Accueil

 08H30-09H00 | Plénière d'ouverture

« Filière du bâtiment, tient-on la bonne trajectoire ? »

Prises de parole officielles et actualités de la filière.

- Elu de la Région Auvergne-Rhône-Alpes
- Bruno DEHAN, Président du cluster Eco-Bâtiment
- Patrice MOURET, Responsable Filière du Crédit Agricole Centre France

 Salle de l'Assemblée

 10H30-11H00 | Opérations réussies

« Rénovation, construction, comment aller au-delà des exigences ? »

Rénovation de 300 logements au sein du quartier de La Gauthière à Clermont-Ferrand.

Construction d'une résidence de 38 logements avec un niveau RE2025 à Aubière.

- Gaël MALACHER, Directeur Habitat d'assemblia

 Salle de l'Assemblée

 12H30-13H00 | Plénière de clôture

« Comment le secteur du bâtiment est acteur des transitions environnementales ? »

Présentation de la feuille de route décarbonation du bâtiment.

- Marie-Soriya AO, Déléguée Générale du cluster Eco-Bâtiment

 Salle de l'Assemblée

 13H00 | Buffet

 Salle Germaine Tillon

...et tout au long de la matinée

Déambulation et découverte des solutions régionales innovantes sur l'éco-bâtiment.

EXPOSANTS

2023



ALKERN

bio'bric'
par Bouyer Leroux

biofib'
isolation



CELSIUS
ENERGY

CIDECO
CRÉATEUR D'ÉCO-VALEUR POUR LES CONSTRUCTIONS

COPERGREEN
Intégrateur de projets photovoltaïques

CSTB
le futur en construction



FEDERALY

SEGUIN
GROUPE



neolife
Et si on se réinventait durablement ?

Panasonic
solutions chauffage & refroidissement

pavatex
SOPREMA



reflex
Thinking solutions.

Rexel | FRANCE

SAINT-ASTIER
LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE



Triflex
Ensemble, une solution.



ZOLPAN
L'EXPERTISE QUI CHANGE TOUT

Préfabrication industrielle d'ossatures bois isolées en bottes de paille, à destination de tout projet de construction ou de rénovation.

Notre société a développé et commercialise un procédé industriel qui permet de fabriquer en circuit court des murs et des planchers ossature bois avec isolation paille. Notre valeur ajoutée est de permettre à la construction paille de disposer de volumes importants et de tarifs compétitifs par rapport aux solutions manuelles actuelles de remplissage des ossatures.

Nous fournissons des ossatures bois-paille (murs et toitures) pour tout projet, directement aux maîtres d'ouvrages, ou bien à des constructeurs ou charpentiers qui se chargent de la pose.

Nous proposons une offre globale de fourniture, de l'ingénierie à la livraison. Nous travaillons dans le cadre des Règles Professionnelles de la Construction Paille, sous garantie décennale.

CONTACT

Erick RIGAUDIE
CEO
erick.rigaudie@activ-home.com
06 01 75 42 06
www.activ-home.com



Innovons ensemble avec des Blocs Béton isolants & Bas Carbone !

Alkern compte plus de 13 000 articles et couvre 3 principaux domaines d'activités :

- Bâtiment : Précurseur pour les Blocs isolants et la pose joint mince, et désormais un Bloc Lourde avec insert biosourcé !
- Aménagement extérieur : plus de 4 000 références pour terrasses, piscines...
- Travaux publics : un large choix pour l'assainissement et la voirie : regards, tuyaux, bordures, caniveaux...

Alkern innove avec des Blocs Béton qui répondent aux attentes du bâtiment collectif actuel (R+3 à R+5) et aux attentes environnementales.

Le + de nos Blocs Béton Alkern :

- résistance élevée : mécanique, thermique et acoustique ;
- confort d'été ;
- faible impact carbone (5 fois moins que le béton banché) ;
- nouveau Bloc "NATUR R1" avec insert biosourcé pour le stockage carbone !

CONTACT

Véronique SUQUET
Responsable prescription AURA
veronique.suquet@alkern.fr
06 72 82 87 56
www.alkern.fr



Bio'bric est une marque du groupe Bouyer Leroux, leader français des matériaux en terre cuite destinés à la construction.

Avec une gamme complète de briques de mur, 100% produite en France, la marque axe également sa stratégie sur l'innovation, notamment en termes de performance énergétique et environnementale. À travers sa large gamme de briques isolantes alvéolaires, la marque Bio'bric accompagne les professionnels de la construction dans la recherche de solutions éco-performantes pour construire conformément à la RE2020.

Bouyer Leroux se donne pour objectif de réduire ses consommations d'énergie. Nous mettons au cœur de notre stratégie l'impact environnemental.

Nous nous sommes engagés à passer de 40 % à 90 % d'énergie thermique d'ici 2027. Cela passe par l'utilisation de foyers biomasse et biocombustibles pour alimenter les fours : biogaz, sciures de bois, sous-produits de l'industrie agro-alimentaire.
Site de production dans la Loire à Mably.

CONTACT

Julien DUPORT
Chargé de prescription
jduport@bouyer-leroux.fr
06 33 84 18 79
www.biobric.com



Biofib Isolation : spécialiste des matériaux de constructions biosourcés à base de chanvre

Lauréat national du Trophée de la bioéconomie en 2019, Biofib Isolation cultive, conçoit et fabrique en Vendée une gamme complète de matériaux de construction biosourcés à base de fibres de chanvre et de lin, en circuit court.

Les avantages ?

Des solutions conformes et compatibles à la réglementation en vigueur, applicables sans frein dans les logements individuels et ERP, aussi bien en neuf qu'en rénovation.

Venez découvrir Biofib, l'allié des projets à forte valeur environnementale.

CONTACT

Olivier MERLE
Directeur commercial
o.merle@biofib.com
06 19 30 04 17
www.biofib.com



CAELI ENERGIE

CONSCIOUS COOLING

Système de rafraîchissement à haute performance thermique et énergétique

Caeli Energie est un fabricant français de systèmes de climatisation bas carbone : sans fluide frigorigène, sans bloc froid externe, sans rejet de chaleur, le tout en consommant 5 fois moins d'électricité qu'une climatisation conventionnelle.

Les systèmes Caeli sont adaptés à la rénovation de bâtiments tertiaires (bureaux, EHPAD, etc.) et résidentiels.

Nous substituons la solution des climatiseurs polluants importés d'Asie par une technologie bas carbone fabriquée en France.

Notre développement technologique est réalisé en partenariat avec plusieurs laboratoires de recherche : CNRS, GRENOBLE INP et INSA LYON.

CONTACT

Rémi PERONY
Président
remi.perony@caeli-energie.com
06 19 30 04 17
www.caeli-energie.com



Le béton de bois TimberRoc : une innovation de rupture pour la construction

Le béton de bois TimberRoc, matériau de construction labellisé Produit Biosourcé et Bois de France, se décline sous différents principes constructifs : planchers ou murs, porteurs et non porteurs, exclusivement commercialisés par des partenaires préfabricants. Ses nombreux atouts, dont son bilan carbone négatif, en font une solution parfaite pour répondre à toutes les exigences de la RE2020.

Protégés par 10 brevets et validés par deux ATEX de cas A, les différents principes constructifs du béton de bois préfabriqués offrent de nombreux avantages. Construire en béton de bois c'est donc :

- bon pour l'environnement (Bilan carbone négatif, utilisation d'une ressource renouvelable française (bois), diminution des déchets sur le chantier...);
- bon pour l'usager (confort d'été, économies d'énergie...);
- bon pour la MOE et la MOA (conforme à la RE2020, construction rapide, économies dues à la forte diminution des déchets...).

CONTACT

Caroline GERARD
Directrice marketing et développement commercial
contact@ccbgreentech.com
04 74 16 02 07
www.ccbgreentech.com



Rendre l'énergie du sous-sol accessible à tous

Celsius Energy est une société de conception/réalisation de travaux de géoénergie afin de traiter plus efficacement, plus économiquement les bâtiments en termes de chauffage et de climatisation voire d'ECS. Notre mission est climatique : connecter les bâtiments à la Terre pour (re)connecter la société aux enjeux climatiques, en développant les bâtiments bas-carbone à grande échelle.

Grâce à ses spécificités techniques, telles que le champ de sonde incliné (en forme d'étoile), l'empreinte au sol est extrêmement réduite (environ 15 m², une surface "recouvrable" par la suite).

Cela permet à la géoénergie de cibler les bâtiments en réhabilitation et en milieux urbains.

La solution Celsius Energy permet une économie du foncier, qu'il soit très disponible ou réduit.

CONTACT

Sandrine DA COSTA
Responsable agence | Auvergne Rhône-Alpes | Grand Est
scosta@celsiusenergy.com
06 24 70 14 38
www.celsiusenergy.com



Diagnostics structure et instrumentation de bâtiments : pour des bâtiments en bonne santé !

Cideco développe des solutions innovantes et accompagne les maîtres d'ouvrages publics et privés dans :

- la réalisation de diagnostics d'expertises structure sur les bâtiments.
- l'instrumentation et la mise en place de capteurs pour le suivi des édifices ;
- la modélisation 3D et la réalisation de maquettes BIM ;
- la qualification des éco-matériaux ou des matériaux issus de l'économie circulaire.

A travers nos différents services, notre vocation est de prolonger la durée de vie des bâtiments :

- expertise structure ;
- suivi de pathologies ;
- préconisations pour la sécurisation ;
- calculs de capacité portante en prévision de travaux ;
- recommandations pour la réhabilitation ;
- vérification de la compatibilité à l'éco-rénovation (panneaux photovoltaïques, végétalisation, ITE) ;
- vérification de l'aptitude à réutiliser des matériaux issus de l'économie circulaire.

CONTACT

David VIGIER
Directeur commercial & marketing
contact@cideco.tech
06 14 25 19 00
www.cideco.tech

Intégrateur de projets photovoltaïques

Copergreen intervient sur toute la chaîne de valeur du photovoltaïque, de la définition du besoin client jusqu'à l'exploitation et maintenance des installations, en passant par les études et la construction au travers de ses 4 filiales : Copergreen Ingénierie, Construction, Services pour la maintenance et Investissement pour le tiers-investissement. Nous sommes certifiés Entreprise RGE et OPQIBI.

Nos raisons d'être depuis 15 ans :

- établir des partenariats et construire une relation durable ;
 - transmettre nos savoirs et nos convictions pour que nos clients changent et décident par eux-mêmes ;
 - relocaliser le sourcing de nos produits en France et en Europe ;
 - créer un véritable réseau de clients et partenaires ;
 - intégrer les services périphériques au solaire (MOE, Mobilité IRVE...)
- pour un service clé en main ;
- être un acteur majeur de la transition énergétique.

CONTACT

Hervé DUCLOS
Gérant
contact@copergreen.fr
04 73 90 85 85
<https://copergreen.fr/>

CSTB

le futur en construction

Le CSTB accompagne la filière du bâtiment par des formations et des certifications.

Nous accompagnons les professionnels du bâtiment dans leur montée en compétences sur les enjeux liés à la transition écologique. Nous proposons sur notre site de Grenoble une plateforme de formation par le geste, spécialisée sur la pose de fenêtres. Mais aussi des formations sur d'autres sujets : évolution des réglementations, prévention des pathologies, conduite d'opérations, qualité de vie...

Nous vous renseignerons sur la nouvelle certification du CSTB : "QB Service" pose de fenêtres qui permet de choisir une entreprise fiable disposant de personnel formé régulièrement, et dont les compétences et l'organisation de service sont vérifiées et auditées par le CSTB. Nous vous renseignerons également sur l'ensemble des formations liées notamment à l'éco-conception, mais aussi sur tous les sujets en lien avec les transitions écologiques et numériques.

CONTACT

Sophie CUENOT
Responsable formation par le geste
sophie.cuenot@cstb.fr
06 60 65 91 87
www.cstb.fr



Protection naturelle des réseaux d'eau

La qualité d'eau des réseaux de chauffage et sanitaire est un levier d'économies d'énergie. Jusqu'à 15% d'économie d'énergie, parlons-en !

Edya, avec une expérience de 18 ans, se positionne en tant qu'expert dans le domaine du traitement naturel de l'eau pour les bâtiments. Notre objectif est d'assurer la durabilité des performances énergétiques des installations sanitaires, de chauffage et d'eau glacée tout au long de la vie du bâtiment.

Pour cela, Edya développe des solutions autonomes et sans chimie fabriquées en France.

Nous accompagnons nos clients avec :

- les solutions anti-boue EDYA Fluid' et antitartre EDYA Calc' définitives, autonomes et sans chimie ;
- une offre de services pour cerner vos problématiques, faire le choix le mieux adapté et valoriser votre démarche auprès de vos clients usagers :
 - auto-contrôle d'embouement ;
 - analyses d'eau de chauffage avant et après travaux,
 - diagnostic embouage,
 - certificat de conformité de pose de nos équipements.

CONTACT

Stéphane GOUJON
Directeur commercial
s.goujon@edya.fr
06 03 74 70 11
www.edya.fr



Opérateur global de l'immobilier

Federaly, implanté à Chaponnay, est la force d'un groupe de 8 sociétés du bâtiment. Acteur incontournable de la région AURA, nos clients principaux sont les collectivités, les bailleurs, les promoteurs, les particuliers.

Federaly est composé de plus de 110 hommes et femmes passionnés et impliqués pour apporter les meilleures réponses aux enjeux de développement durable, environnemental et sociétal.

Federaly s'engage au quotidien :

- sur des projets innovants, ou expérimentaux ;
- sur la recherche et développement, en s'associant sur le long terme avec le CNRS, pour mettre en place dans notre propre laboratoire des formulations spécialisées dans la chimie verte et la photocatalyse pour lutter contre la pollution des bâtiments ;
- en développant une filiale innovante commercialisant des modules hors site ;
- en maîtrisant les achats et le coût de construction.

CONTACT

Noelle GAT
Directrice du développement et des relations publiques
contact@federaly.fr
04 78 51 91 93
www.federaly.fr

**Acteur majeur dans la biomasse.
Orientation client, pragmatisme, agilité sont nos valeurs !**

Le groupe Seguin intervient dans le domaine de la fabrication et de la distribution d'appareils de chauffage au bois et granulés (foyers fermés, poêles en acier, chaudières à granulés...).

Nous commercialisons nos produits auprès de professionnels.

Nous sommes leader en France et au Danemark, notre CA consolidé est de 72 millions d'euros.

ETI avec de fortes valeurs humaines et d'ancrage régional, nous essayons au maximum de produire et de faire vivre l'économie autour de nos sites.

Nous avons toujours laissé notre croissance externe là où elle était, sans délocaliser.

La formation est une clé, nous avons le 1er centre de formation du métier (+ de 450 stagiaires par an), notre centre est reconnu Qualiopi. Nous lançons la 1ère école de formation de poseur.

Nous sommes près de 250 collaborateurs.

CONTACT

Damien REBOULLET
Responsable commercial
d.reboullet@seguin.fr
07 85 06 30 52
www.seguin.fr



Spécialistes de l'AIR, notre large gamme de produits nous permet de nous adapter aux marchés tertiaires, industriels et de l'habitat.

Depuis plus de 100 ans, Helios ventilateurs, fabricant, a placé l'innovation, la qualité et la performance au cœur de ses actions, développant ainsi des produits et solutions de ventilation optimums.

L'expérience d'Helios s'étend dans de nombreux domaines, comme le tertiaire, l'industrie et l'habitat :

Ventilation simple ou double flux, désenfumage, parkings souterrains, ou zones explosives.

Helios s'engage en faveur d'un avenir durable et d'un environnement plus sain.

Nous sommes fiers de développer des solutions innovantes qui répondent aux défis de la qualité de l'air intérieur et de l'efficacité énergétique.

Nos démarches visent à minimiser notre empreinte carbone en proposant des solutions qui consomment moins d'énergie tout en maintenant des performances optimales. C'est notre contribution positive contre le réchauffement climatique !

CONTACT

François FERRETTI
Responsable secteur Auvergne-Rhône-Alpes
ferretti@helios-fr.com
03 90 40 48 48
www.helios-fr.com



KOKUN

Systemes éco-énergies liquides

Spécialiste des résines en base d'eau monocomposées, Kokun présente ses systèmes éco-énergies : pare-air, pare-vapeur, pare-pluie... liquides et facilement pulvérisables à l'Airless pour des performances élevées avec une productivité inégalée.

Avec 4 ans de recherche, les produits Kokun sont aux meilleurs standards de l'éco-développement : base d'eau, sans solvants, A+ en qualité de l'air et neutralité chimique du déchet. La performance technique sans compromis !

CONTACT

Thierry MEILLER
Directeur
thierry@kokun.com
06 66 48 07 79
www.kokun.com



MON SUIVI LOGEMENT

Spécialiste du Carnet d'Information du Logement

Mon Suivi Logement est un carnet d'information qui centralise toutes les informations utiles d'un bien immobilier, en vue d'améliorer ses performances énergétiques :

- transfert de documents au propriétaire (plans, DPE, attestations, etc.) ;
- inventaire des équipements & matériaux du logement ;
- comptage d'énergie conforme à la RT2012 et à la RE2020 ;
- envoi de rappels d'entretien au propriétaire.

Le CIL est obligatoire dans les logements neufs dont le PC a été déposé après le 1er janvier 2023. Idem pour les rénovations démarrées après cette date.

Mon Suivi Logement offre plusieurs avantages aux propriétaires :

- centraliser toute l'information portant sur leur bien dans un espace unique ;
- suivre leur consommation d'électricité, d'eau et de gaz ;
- mieux anticiper l'usure des équipements ;
- mettre en valeur le bien pour une vente ;
- faciliter de futurs travaux.

CONTACT

Thomas BONDOUX
Directeur Général
tbondoux@monsuivilogement.fr
06 85 79 86 02
www.monsuivilogement-pro.fr



neolife®

Solutions constructives biosourcées et bas-carbone : bardages, terrasses et profils sous Avis Technique.

Neolife conçoit et fabrique en France des solutions constructives bas-carbone sous Avis Technique : bardages, terrasses et profils décoratifs.

Notre force : le VESTA®, un matériau à haute teneur en fibres de bois revalorisées.

Avec une esthétique unique, nos produits sont sans entretien, 100% recyclables et garantissent une parfaite durabilité de matière et de couleur.

Produits conçus et fabriqués en France.

Ecologique, notre technologie est conçue dans une démarche circulaire. Nous revalorisons des rebuts de bois provenant de forêts gérées durablement. Bas-carbone et biosourcées, nos solutions sont garanties 20 ans et sont 100% recyclables en fin de vie.

Nous continuons à innover dans ce sens et œuvrons à l'éco-transition du secteur de la construction, en ligne avec la RE2020.

CONTACT

Chrystelle FERNANDEZ
Responsable prescription
chrystelle.fernandez@neolife.fr
06 88 41 18 42
www.neolife.fr

Panasonic

solutions **chauffage** & **refroidissement**

Fabricant de solutions de chauffage et de refroidissement en énergie renouvelable

Panasonic est une entreprise de premier plan sur le marché du chauffage et de la climatisation.

Avec plus de 60 ans d'expérience et des produits vendus dans plus de 120 pays, Panasonic désire plus que jamais créer des produits de qualité. Nous assumons nos responsabilités en tant qu'industriel et nous consacrons pleinement au progrès et au développement de la société.

Notre expérience et nos références nous permettent un solide retour d'expérience sur les solutions chauffages et climatisations.

Nous ne travaillons pas que le produit mais le projet dans sa globalité, afin d'apporter la solution la plus efficace en confort, écologie et économie.

CONTACT

Geoffrey LEGENDRE
Responsable grands comptes
geoffrey.legendre@eu.panasonic.com
06 13 38 26 81
www.aircon.panasonic.eu

Isolation bas carbone

Industriel français leader dans la fabrication d'isolants biosourcés à base de fibre de bois et de ouate de cellulose.

Solutions d'isolation certifiées par Avis Techniques, PV Feu, Acermi et FDES.

Prescription en maîtrise d'ouvrage et maîtrise d'œuvre en avant projet.

Mise en avant avec de la matière première issue de déchets recyclés.

- Solutions sous Avis Techniques et FDES.
- Fabrication 100% bois français.
- Production de ouate de cellulose à partir de papiers recyclés.
- Prochain investissement sur la production de Ouate de Cristal (papier support de stickers) et d'isolation Paille de riz en France.

CONTACT

Francois MONNET

Prescription isolation durable

fmonnet@soprema.fr

06 07 90 33 31

www.soprema.fr/fr/soprema/nos-marques/pavatex



Systèmes innovants et performants pour une enveloppe du bâtiment durable et pérenne

Pro clima conçoit et fabrique une gamme complète de produits pour assurer l'étanchéité à l'air, à l'eau et au vent des bâtiments en maçonnerie, bois, métal.

Pro clima permet aux concepteurs, comme aux applicateurs, de réaliser des ouvrages ouverts à la diffusion de vapeur en favorisant le confort global.

INTELLO s'inscrit parfaitement dans la nouvelle RE2020 avec des performances validées sur 50 ans.

Première membrane intelligente qui gère l'humidité en hiver comme en été, sous Avis Technique du CSTB, compatible avec tous types d'isolants fibreux et biosourcés, en vrac, rouleau ou en panneau. Elle est adaptée aux climats de plaine et de montagne, en neuf comme en rénovation.

CONTACT

Sébastien POIRIER
Technico-commercial région Auvergne
sebastien.poirier@proclima.info
07 87 38 18 78
fr.proclima.com/



R Green Energy

Installation et vente de panneaux solaires

Rejoignez la Green Energy !

R Green Energy est une entreprise spécialisée dans l'installation de panneaux photovoltaïques.

Nous combinons notre expertise technique avec des produits de qualité pour garantir une installation fiable et efficace.

Nous nous engageons à offrir un service personnalisé à chaque client pour répondre à ses besoins spécifiques en matière d'énergie solaire.

Nous avons fait le choix de travailler uniquement avec le meilleur matériel du marché comme les panneaux SunPower, premier fabricant respectant les normes en vigueur pour le respect de l'environnement, afin d'amener le projet le plus fiable et le plus sûr possible.

Notre force est que nous réalisons tout en interne, de l'étude à la réalisation, en passant par le suivi du projet.

Nous sommes fiers de contribuer à la transition vers une énergie plus propre et plus durable.

CONTACT

Morgan EYMONOT
Directeur commercial
eymonotmorgan@rgreen-energy.com
06 21 03 55 78
www.rgreen-energy.com



Avec RECTOR, allégez votre bilan carbone !

Rector Lesage, industriel familial français, spécialiste de la préfabrication béton. Engagé pour mieux construire le bâtiment durable et abordable de demain.

Labellisé RSE Engagé, Rector est le référent des systèmes de gros œuvre décarbonés à destination du bâtiment. Rector mise sur l'intelligence de la préfabrication et sur la mixité des matériaux pour des bâtiments durables, évolutifs et sobres.

Travailler avec Rector, c'est prôner la mixité des matériaux, dont le biosourcé.

Avec Rector, vous décarbonez vos projets et choisissez l'axe de décarbonation qui vous convient (béton bas carbone RSoft, systèmes constructifs innovants, biosourcé).

C'est aussi limiter fortement les pollutions sur les chantiers : pas de déchets, nuisances sonores fortement réduites, chantiers réalisés plus rapidement grâce à nos productions Hors Site à proximité (12 usines en France).

CONTACT

Jean-Michel SCHIESS
Chargé d'affaires & prescription
jean-michel.schiess@rector.fr
07 88 58 94 70
www.rector.fr



reflex

Thinking solutions.

Réduisez votre consommation d'énergie grâce aux solutions de dégazage Reflex.

Groupe familial établi aux quatre coins du monde, Reflex figure parmi les principaux fournisseurs de solutions pour la conception et l'installation de systèmes hydrauliques dans les domaines du bâtiment.

Nos systèmes sont destinés à protéger les installations hydrauliques et à améliorer leurs performances énergétiques.

Chauffage - Climatisation - Eau potable

Solution innovante Reflex : la Centrale de dégazage SERVITEC :

- dégazage efficace des installations de chauffage ;
- réduction de la consommation d'énergie jusqu'à 10% ;
- plus de confort pour les utilisateurs ;
- réduction des frais d'exploitation.

CONTACT

Valérie DOMINGUEZ
Responsable régionale
valerie.dominguez@reflex.de
07 77 69 11 20
www.reflex-winkelmann.com/fr/

REXEL

FRANCE

Distributeur de solutions dans le monde de l'énergie

Rexel vous accompagne pour la réalisation de vos projets : aide à la maîtrise d'ouvrage (AMO), aide à la maîtrise d'œuvre (MOE), avant-projet, efficacité énergétique, recherche de solutions multi-lot, multi-fabricants, BIM, veille technologique normative (Eco Energie Tertiaire, Décret BACS, RE2020, MOBILITES, etc.).

Nos domaines d'expertise : gestion technique des bâtiments, photovoltaïque, mobilité électrique, borne de recharges (IRVE), infrastructures réseaux VDI, informatique et multimédia, courants forts, sécurité et contrôle d'accès, éclairage, génie climatique, financement.

CONTACT

Mathieu PUJALTE
Chargé de prescription
mathieu.pujalte@rexel.fr
06 80 02 21 00
www.rexel.fr



SAINT-ASTIER

LA CHAUX, L'EXCELLENCE POUR LA VIE

La chaux dans la restauration du bâti ancien, la rénovation énergétique et la construction biosourcée.

Entreprise familiale indépendante produisant des chaux hydrauliques naturelles d'excellence, et qui accompagne ses utilisateurs dans leur choix de solutions techniques, Chaux Saint-Astier propose pour chaque projet un accompagnement de tous les acteurs.

Une présence à vos côtés, depuis le diagnostic de l'état du bâti jusqu'à la réalisation des travaux de maçonnerie et des finitions décoratives.

Spécialistes depuis plus de 20 ans dans les solutions biosourcées et géosourcées, Chaux Saint-Astier vous propose son expertise pour tous vos projets en éco-construction ou éco-rénovation : enduits sur terre crue, bottes de paille, ouvrages en bétons de chanvre.

Une équipe complète dédiée au service de la construction respectueuse de ses occupants et de l'environnement.

CONTACT

Eric DELANOE
Responsable de prescription technique
e.delanoe@saint-astier.com
06 08 40 36 47
www.saint-astier.com



Imaginer, développer et construire des projets écoresponsables

Sequoia a été créée il y a plus de 10 ans pour accompagner les professionnels de l'immobilier, en neuf comme en réhabilitation, dans la résolution de problématiques énergétiques et environnementales pour construire, développer et imaginer les projets dans un esprit responsable et durable tout en anticipant sur l'avenir.

Nous sommes spécialisés en conception de bâtiments à haute qualité environnementale, dans l'optimisation énergétique de tout type de bâtiment, mais aussi en réalisation d'études thermiques et dans l'amélioration du confort d'usage.

La recherche de sobriété énergétique et de bâtiments performants, à la fois frugaux et low-tech, constitue le cœur de notre activité.

CONTACT

Bruno DEHAN
Associé fondateur
b.dehan@sequoia-ingenierie.fr
04 78 98 53 42
www.sequoia-ingenierie.fr



Premier assureur français des acteurs de la construction et de l'immobilier

SMABTP exerce depuis 164 ans son expertise et son savoir-faire et apporte à tous les professionnels du BTP et de l'immobilier des solutions d'assurance uniques et performantes.

Elle s'appuie sur un réseau d'experts unique et sur l'engagement de plus de 3 400 collaborateurs, dont 120 personnes en région AURA, qui gèrent les contrats des assurés régionaux sur deux sites : Lyon et Clermont-Ferrand.

SMABTP est précurseur et une référence pour définir des solutions assurantielles adaptées aux matériaux innovants, biosourcés, à la dé-carbonation, à la mise en œuvre de la réglementation environnementale RE2020... autant de sujets que la SMABTP travaille pour accompagner au plus près les acteurs du BTP et les évolutions de leurs métiers.

CONTACT

Fabrice MILON
Direction régionale Centre Est - Relations extérieures
fabrice_milon@smabtp.fr
06 60 18 11 59
www.groupe-sma.fr



Ensemble, construisons dès aujourd'hui les bâtiments de demain !

Groupe familial indépendant depuis sa création en 1908, Soprema s'affirme comme l'une des premières entreprises mondiales dans le domaine de l'étanchéité, mais également comme un spécialiste de la couverture, des sous-couches phoniques et de l'isolation. Résolument tourné vers l'avenir, le projet "Le futur a commencé" mobilise le savoir-faire de Soprema au service de la construction durable.

Industriel précurseur, Soprema a toujours fait évoluer son offre avec le développement de systèmes et de solutions écologiques, et de technologies constructives biosourcées. Au fil des années, procédés de végétalisation, solutions pour la réduction des îlots de chaleur urbains, systèmes pour la gestion des eaux de pluie, apport de solutions photovoltaïques pour la production d'énergie, ou encore fabrication d'isolants, sont venus étoffer les gammes de Soprema.

CONTACT

Sabrina MAIORANO
Prescriptrice
smaiorano@soprema.fr
06 30 43 82 39
www.soprema.fr

Triflex

Ensemble, une solution.

Triflex propose des solutions d'étanchéité liquides innovantes à séchage rapide pour le clos et le couvert du bâtiment.

Triflex propose des solutions d'étanchéité liquide innovantes pour un large champ d'applications :

Toits plats, points de détails ; balcons, terrasses, coursives ; parkings à étages et souterrains ; entretien et maintenance des bâtiments ; énergie renouvelable et industrie.

Tous les systèmes d'étanchéité proposés par Triflex sont certifiés dans les catégories de performance les plus élevées.

De plus Triflex s'engage dans la maîtrise de son empreinte environnementale au travers de solutions performantes, durables et réparables.

Notre usine à Minden est certifiée ISO 14001 et ISO 50001, permettant la réduction de 40% de nos émissions de CO2.

Triflex est le seul fabricant européen de systèmes d'étanchéité liquide à avoir développé ses propres FDES (Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire) afin de s'intégrer au mieux dans des projets BIM.

CONTACT

Ludovic GRAVEJAT
Responsable des ventes sud
ludovic.gravejat@triflex.fr
06 47 03 84 80
www.triflex.fr



Nous construisons l'avenir avec des solutions innovantes et durables pour des ouvrages responsables en faveur d'un monde «bas carbone».

Vicat, groupe cimentier français, développe une offre performante de matériaux de construction minéraux et biosourcés et de services répondant aux besoins des métiers de la construction. Partout où ses cimenteries, carrières de granulats, centrales à béton, usines de produits de second œuvre sont implantées, Vicat s'attache à produire localement, en développant les territoires et l'emploi.

Pour bâtir un vivre ensemble durable et protéger les ressources, Vicat investit dans l'innovation et s'engage concrètement en faveur de l'économie circulaire, et a inscrit l'objectif de sa neutralité carbone.

Défis à relever :

- développer des ciments et matériaux de construction bas carbone ;
- éliminer les combustibles fossiles carbonés ;
- optimiser nos installations pour réduire notre consommation énergétique ;
- déployer les projets hydrogène.

CONTACT

Jérôme LACOMBE
Directeur régional adjoint
jerome.lacombe@vicat.fr
06 86 14 16 87
www.vicat.fr



Une meilleure qualité d'air, pour une meilleure qualité de vie

VTI est un fabricant français de solutions de ventilation spécialement conçues pour la rénovation énergétique des immeubles d'habitation, copropriétés et logements sociaux : Ventilation Mécanique Basse Pression, Ventilation Hybride et Naturelle et VMC Haute Pression. Nos solutions, déclinées en versions autoréglable et hygroréglable, sont certifiées par des Avis techniques et labels.

Nos solutions de ventilation se caractérisent par trois qualités majeures pour l'éco-bâtiment :

- performance énergétique : elle est d'environ 6 fois supérieure à ce qu'exige la réglementation française (0.0375 Wh/m^3 d'air extrait) ;
- silencieuses : le travail effectué sur les ventilateurs permet de garantir une pression acoustique très faible ;
- certifiées : par des avis techniques et labels sur la QAI, aéraulique, acoustique, sécurité incendie.

CONTACT

Cédric POYET
Chargé de prescription Auvergne-Rhône Alpes
cedricpoyet@vti-france.com
06 83 42 67 39
<https://www.vti.fr/>

L'expertise qui change tout !

Une offre complète de produits : protéger, isoler et valoriser esthétiquement les bâtiments collectifs ou individuels, en neuf ou en rénovation. Zolpan sait répondre à l'ensemble des besoins pour des chantiers très techniques (ITE, imperméabilité de façade, étanchéité) ou des chantiers de haute décoration intérieure peintures intérieures, revêtements murs et sols).

Les solutions et technologies innovantes ZOLPAN :

- ITE avec isolant bio-sourcé.
- Technologie Pigments Froids.
- Revêtements de façade avec technologie microsphères 3D.
- Gammes de peintures bio-sourcées et Qualité de l'Air Intérieur.

CONTACT

Dominique CERQUEIRA
Chargé de prescription
dominique.cerqueira@zolpan.fr
06 11 95 30 58
www.zolpan.fr

LE CRÉDIT AGRICOLE CENTRE FRANCE

Partenaire financier de la Journée de l'Eco-Bâtiment



Le Crédit Agricole Centre France sait conjuguer expertises et proximité au plus proche de son territoire et de la vie quotidienne de ses clients. Acteurs volontaires et responsables, nous accompagnons quotidiennement les transitions majeures et agissons sur l'ensemble des thématiques qui structurent les villes durables de demain, à savoir l'immobilier, les énergies renouvelables et la mobilité.

Depuis janvier 2023, nous avons lancé une nouvelle offre pour accompagner nos clients entreprises dans leurs démarches de transition énergétique. Celle-ci s'appuie sur un réseau de partenaires techniques nationaux et locaux reconnus dans les domaines d'expertises suivant :

- l'audit énergétique et le bilan carbone ;
- l'efficacité énergétique (dont l'aide à l'obtention de CEE) ;
- l'autoconsommation solaire ;
- la fourniture d'énergie ;
- la mobilité propre.

Nos conseillers en transition énergétique vous accompagnent en proximité tout au long de vos projets.

Le Crédit Agricole Centre France est aujourd'hui un acteur de référence du financement de ces transitions majeures sur l'Allier, le Cantal, la Corrèze, la Creuse et le Puy-de-Dôme.

PARTENAIRES



Partenaire historique



Partenaire financier

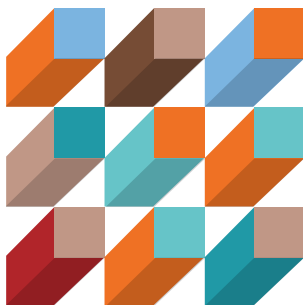


Partenaires 2023



(R)éveillons nos pratiques





Cluster Eco-Bâtiment

3 Cours Charlemagne

69002 Lyon

contact@ecobatiment-cluster.fr

04 78 33 62 67

www.ecobatiment-cluster.fr



Avec le soutien de

