



Agence de
l'Energie

Rénovation éco-responsable

Spécialiste dans la rénovation énergétique

A votre
service
depuis
2006

Votre
correspondant

.....

.....



CLIMATISATION



SOLAIRE



ISOLATION



HUMIDITÉ



TOITURE



GOUTTIÈRES
ALUMINIUM



MENUISERIE

www.agence-de-lenergie.com



L'Agence de l'énergie est une entreprise régionale à taille humaine existant depuis plus de quinze ans. Basée à Narbonne, elle est également présente à Béziers, Montpellier et Nîmes.

Spécialisé dans la rénovation énergétique des bâtiments, son champ d'action va aujourd'hui de l'isolation à l'étanchéité, en passant par la ventilation, la climatisation et la réfection des toitures.

Nos activités se sont récemment élargies à la menuiserie incluant les volets, les portails ou encore les vérandas.

Nos équipes sont constituées de professionnels et de techniciens spécialisés dans leurs domaines de compétence.

Aujourd'hui, de nombreux particuliers dans toute la région Occitanie nous font confiance pour notre professionnalisme, notre savoir-faire et la qualité de nos réalisations.

Pour tous vos travaux d'amélioration de l'habitat, nous vous accompagnerons du diagnostic à la gestion administrative du dossier, aux demandes de financement et bien évidemment, à la réalisation des travaux.

L'Agence de l'énergie est certifiée RGE Qualibat, ce qui vous permet de bénéficier de la Prime Rénov' et CEE.

Prenez contact et confiez-nous votre dossier, nous nous occupons du reste.

Chez nous, l'étude de votre projet est toujours gratuite ; n'hésitez plus !

*Bonne lecture
à votre disposition
pour tous vos projets.*

Matthias ORTEMANN
Gérant AGENCE DE L'ENERGIE

SOMMAIRE

CLIM/CHAUFFAGE <small>solaire</small>	P. 6 - 11
SOLAIRE	P. 11 - 13
ISOLATION	P. 14 - 23
HUMIDITÉ	P. 24 - 27
TOITURE	P. 28 - 33
DAL'ALU	P. 34 - 37
MENUISERIE	P. 38 - 47
SERVICES <small>aides et subventions</small>	P. 48 - 51

CONTACTEZ-NOUS (siège)



Par courrier :
4 place Emile Digeon
11100 Narbonne



Par E-mail :
contact@agence-de-lenergie.com



Par Téléphone :
04 68 58 46 14

RETROUVEZ-NOUS




Sur facebook :
L'Agence de l'Énergie




Sur Notre site internet :
www.agence-de-lenergie.com


HISTORIQUE

2006 ouverture de Adelec, entreprise uni personnel spécialiste de la climatisation 

2010 reprise de ADelec par Matthias Ortemann et Nicolas Beaurain. Spécialisation dans la toiture et l'isolation

2010 création de l'Agence de l'Énergie pour une vision globale des économies d'énergie et de la rénovation de l'habitat ecoresponsable 

2011 premier Partenariat avec EDF

2014 création de l'agence de 

2015 ouverture de la franchise DAL'ALU sur Béziers numéro 1 de la GOUTTIÈRE

2016 création de l'agence de NÎMES

2020 FUSION avec HTM artisan menuisier depuis 2012 qui devient « Agence de l'Énergie Menuiserie » 

Depuis 16 ans, l'Agence de l'énergie vous accompagne autant dans vos projets de travaux de rénovation énergétique que pour la maîtrise de vos consommations d'énergie.

L'Agence de l'énergie, c'est aussi une solution pour les systèmes de chauffage performants et économiques et pour la climatisation dans le cadre d'une rénovation éco-responsable.

L'Agence de l'énergie est certifiée RGE Qualibat, partenaire économie d'énergie d'EDF, et bénéficie de la garantie décennale SMABTP.

Nos expertises et maîtrise des différents métiers nous permettent de conseiller et accompagner nos clients dans le montage de leurs dossiers pour bénéficier des dispositifs d'aide au financement des travaux.

Présents depuis plus de 15 ans, et fort d'une expertise de 10 ans dans la menuiserie avec l'intégration de l'entreprise HTM, nous livrons plus de 600 chantiers chaque année à la grande satisfaction de nos clients.

L'Agence de l'énergie est présente sur un large territoire avec ses quatre agences de Narbonne, Béziers, Montpellier et Nîmes.

EQUIPE DE NARBONNE



EQUIPE DE BÉZIERS



EQUIPE DE NÎMES



EQUIPE DE MONTPELLIER



COMMENT INTERPRÉTER LES PICTOGRAMMES



ISOLATION THERMIQUE



ISOLATION PHONIQUE



BLINDÉ



SERRURE SÉCURITÉ



ÉLECTRIQUE



SOLAIRE

LES NORMES ET LES AIDES

PRIME



maprimerénov'
Mieux chez moi, mieux pour la planète

FABRIQUÉ EN



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

 ISOLATION SOUS RAMPANTS, P 21

 ISOLATION DES COMBLES, P 15 - 19

 VMC, P 25 - 27

 RADIATEURS, P 10

 CLIMATISATION
P 6 - 8

 CHAUFFE-EAU
THERMODYNAMIQUE
P 8 - 9

 ISOLATION SOUS-SOL, P 20

 PORTES DE GARAGE, P 44

 THERMACOTE
PEINTURE ISOLANTE, P 22 - 23

 TOITURE, P 28 - 33

 SOLAIRE, P 12 - 13
PHOTOVOLTAÏQUE, P 11

 GOUTTIÈRES DAL'ALU, P 34 - 35
AVANÇÉES DE TOIT, P 36
BOITE À EAU, P 37

 VERANDAS, P 47

 CLÔTURES, P 40

 PORTAILS, P 43

 COUVERTINES, P 37

 PORTES, P 42

 FENÊTRES, P 39
MOUSTIQUARE, P 45

 VOILETS ROULANTS
ET BATTANTS, P 41

CLIMATISATION CHAUFFAGE



DAIKIN

HITACHI

MITSUBISHI
ELECTRIC

Midea

UN CHAUFFAGE ADAPTÉ

L'agence de l'énergie s'engage à vous proposer la solution la plus efficace et économique pour chauffer votre logement.

Nous installons du matériel de qualité qui garantit de bonnes performances. Nos pompes à chaleur produisent 3 à 5 fois l'énergie qu'elles consomment.

Les pompes à chaleur PAC, la solution la plus efficace.

Une pompe à chaleur est le mode de chauffage le plus performant. Mais certains modèles sont plus performants que d'autres.

Toutes les installations de l'Agence de l'Énergie sont réalisées avec des pompes à Chaleur bénéficiant d'un COP entre 3 et 5, elles restituent donc 3 à 5 fois plus d'énergie qu'elles n'en consomment.

Vous réalisez une économie immédiate sur votre production de chauffage.

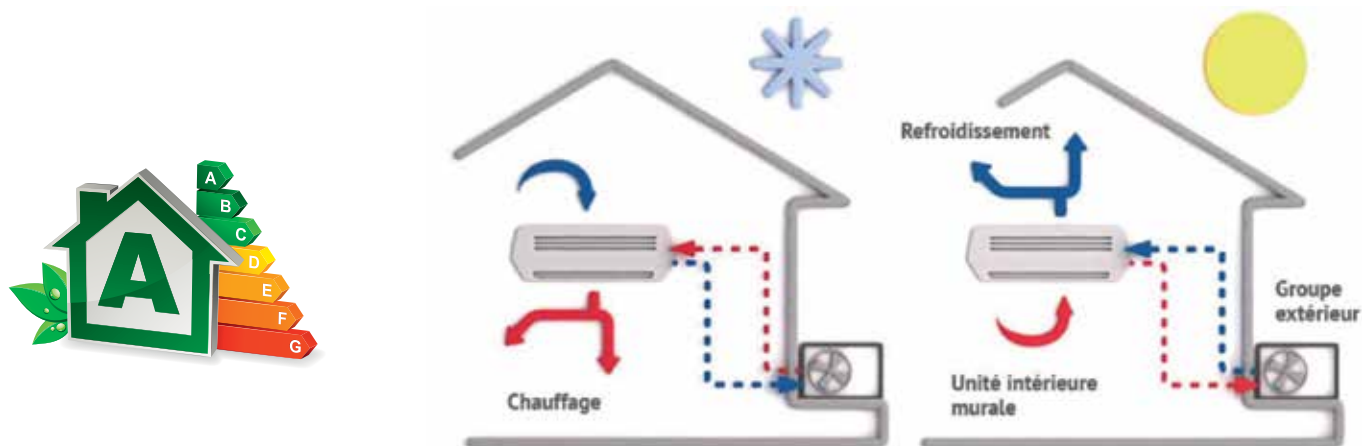
UN CHAUFFAGE EFFICACE ET PERFORMANT

La pompe à chaleur peut être le système de chauffage idéal pour votre logement. Elle prélève des calories à l'extérieur, dans l'air, l'eau ou le sol, puis les transforme pour assurer le confort thermique. De ce fait, l'énergie électrique consommée est moindre par rapport à celle produite. Ce processus est globalement le même pour la plupart des pompes à chaleur, mais il possède tout de même des particularités. La ressource naturelle utilisée et le système de diffusion diffèrent selon les types d'appareils. La PAC fonctionnera seule ou pourra nécessiter l'utilisation d'un circuit de chauffage central.

LA CLIMATISATION

Faites entrer la fraîcheur dans votre maison.

Trouver la bonne solution de chauffe de son habitat, que ce soit en vue d'une construction ou lors d'opérations de rénovation, est toujours une étape essentielle qui s'installera dans la durée. L'erreur n'est alors pas admise pour garantir le confort intérieur. Avec la réalisation de ces travaux, pourquoi ne pas vous laisser tenter également par la climatisation ?



En choisissant l'installation d'une pompe à chaleur, vous bénéficierez notamment de cette double utilisation chauffage/climatisation. Notre société, l'Agence de l'Énergie, est à votre service pour vous proposer son expertise. En fonction de votre logement et de l'installation en place dans le cas d'une rénovation, nous vous proposerons l'équipement le mieux adapté à votre construction.

Ce choix, qui permet donc de bénéficier d'un système de climatisation, est aussi l'occasion de réaliser d'importantes économies. En effet, son utilisation fait appel systématiquement à une énergie renouvelable, imposant seulement le coût électrique pour le fonctionnement de l'équipement. Vous pouvez alors dire adieu à vos vieux radiateurs ou chaudières pour un équipement bien plus performant.



HITACHI

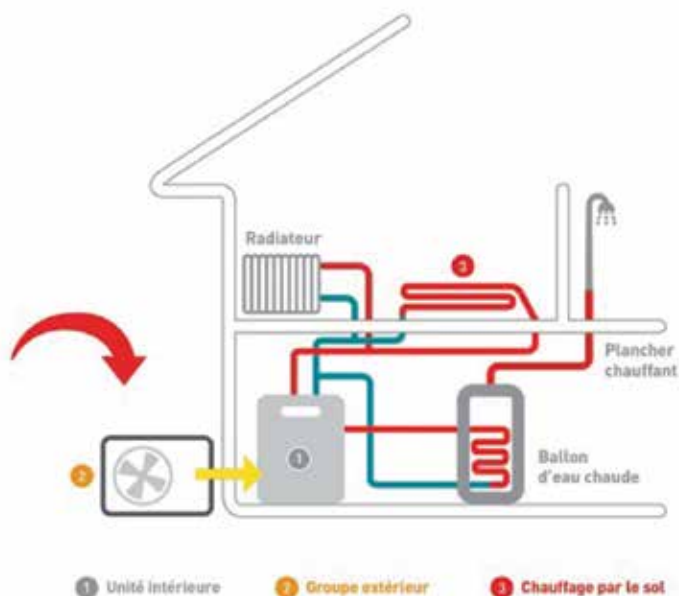


Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

LA POMPE À CHALEUR AIR EAU

Le fonctionnement de la pompe à chaleur air eau

La pompe à chaleur air eau (PAC air eau) prélève l'énergie de l'air extérieur grâce à l'unité extérieure, la transforme avant de la restituer vers l'unité intérieure grâce à un échangeur à plaques. L'unité intérieure, ou module hydraulique, transmet alors cette énergie transformée aux circuits de chauffage existants et/ou d'eau chaude sanitaire.



- Faites jusqu'à 70% d'économies sur votre facture d'électricité.
- Plus de confort
- Une énergie verte : pas d'émission de CO₂. Produit plus d'énergie qu'il n'en consomme.



Payez
moins cher
jusqu'à 90%
de prise en charge

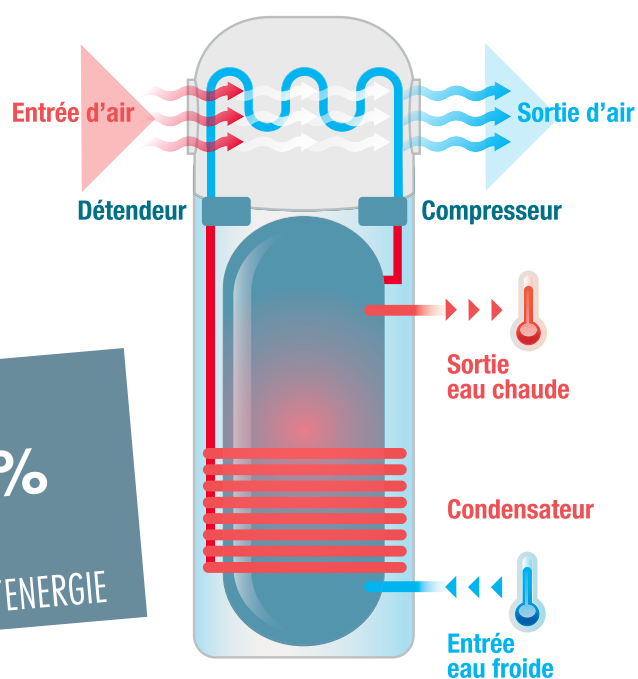
LA PRODUCTION D'EAU CHAUDE

Un chauffe-eau thermodynamique est tout simplement un chauffe-eau avec une pompe à chaleur intégrée. Il récupère les calories dans l'air extérieur pour chauffer votre eau tout au long de l'année. Comparativement au chauffe-eau solaire, il fonctionne toute l'année et permet donc d'effectuer une économie jusqu'à 70%.

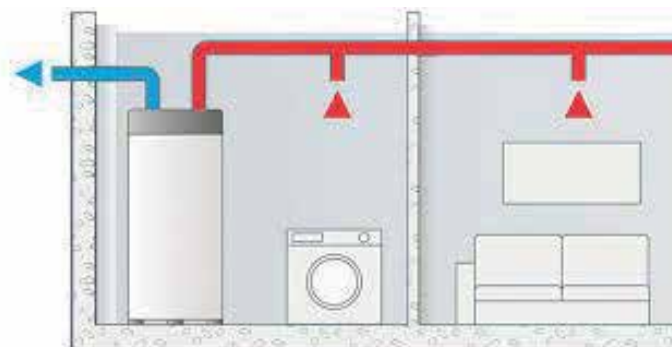
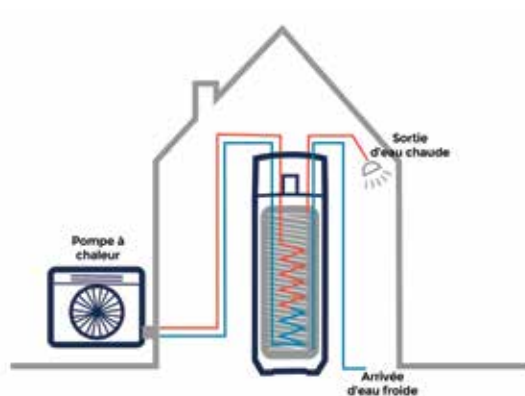
Tous nos chauffe-eaux thermodynamiques sont garantis 2 ans et bénéficient d'une protection anti-tartre et anti-corrosion.



chauffe-eau thermodynamique



JUSQU'À
70%
D'ECONOMIE D'ENERGIE



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

LES RADIATEURS ÉLECTRIQUES À FAIBLE CONSOMMATION

Des vieux radiateurs ou de mauvaise qualité peuvent engendrer rapidement une consommation anormalement importante du logement.

Nous proposons également des radiateurs électriques appropriés à votre logement, à faible consommation, comme les radiateurs à accumulation consommant jusqu'à 3 fois moins qu'un radiateur traditionnel.



Radiateur radiant



Sèche serviette



Radiateur connecté



Radiateur à accumulation

Des commandes précises et une programmation simplifiée intégrée

Régulation intelligente

Haute précision

Très facile à utiliser

Détection de fenêtre ouverte



Solaire

RÉDUISEZ VOS FACTURES D'ÉLECTRICITÉ



ECONOMISEZ PARTOUT !

Vous souhaitez installer des panneaux solaires afin de réduire vos factures d'électricité et de contribuer à la transition énergétique ?

L'Agence de l'énergie vous accompagne dans l'ensemble de vos démarches.

Avez-vous déjà pensé à produire votre propre électricité ? En installant des panneaux solaires sur le toit de votre maison, vous pouvez être plus autonome énergétiquement et gagner de l'argent en produisant vous-même une partie de votre électricité et de votre chauffage.

Les panneaux solaires ont le vent en poupe ! Produire sa propre électricité ou chauffer son logement grâce à l'énergie solaire, renouvelable et gratuite, séduit de plus en plus de foyers français.

Les bonnes raisons d'opter pour une installation solaire sont, en effet, nombreuses. Économies d'énergie, autoconsommation, valorisation du logement, revente d'électricité, recyclage... L'Agence de l'énergie vous propose un panorama complet des avantages des panneaux solaires, et vous rappelle leur fonctionnement.

Comment fonctionne un panneau solaire ?

Le principe d'un panneau solaire est d'exploiter l'énergie émise par le soleil.

Les panneaux photovoltaïques servent à produire votre propre énergie en exploitant l'énergie solaire. Il s'agit de la catégorie de panneaux solaires la plus connue.

Les avantages des panneaux solaires Vous hésitez à installer des panneaux solaires sur votre toiture ? Ils offrent une foule d'avantages, aussi bien sur le plan écologique que financier. L'Agence de l'énergie vous en dresse la liste.

Une énergie locale et renouvelable

L'énergie solaire est renouvelable au regard de la durée de vie de notre étoile, supposée briller encore 5 milliards d'années. Rapportée à l'échelle du temps humain, l'énergie solaire est en pratique considérée comme inépuisable.

En outre, faire le choix de l'autoconsommation permet de bénéficier d'une énergie durable produite localement, sur son propre toit. Un circuit court qui offre également plus d'indépendance aux propriétaires désirant s'affranchir en partie du réseau national d'électricité.

L'AUTOCONSOMMATION PHOTOVOLTAÏQUE

Produisez votre propre énergie !

Centrée sur les enjeux environnementaux, l'Agence de l'énergie développe des solutions de gestion énergétique intelligentes. C'est en prenant le contrôle des consommations du foyer que le bilan énergétique s'améliore. Les fonctionnalités avancées de nos solutions (programmation thermostatique et eau chaude sanitaire (ECS)) facilitent l'utilisation de l'énergie solaire. Avec l'autoconsommation des panneaux solaires, participer à la transition énergétique n'est plus une utopie. Ne subissez plus les augmentations électriques, produisez votre propre énergie.



Un pas vers
l'autonomie
énergétique



Un pas vers
l'autonomie
énergétique

Rénovation énergétique :

Améliorer le bilan thermique des bâtiments

Rénovation énergétique des bâtiments améliorée par l'auto-consommation

Estimation de la performance des équipements

Optimisation des installations de panneaux photovoltaïques

Automatisation des consommations

Réduction des factures d'électricité

Domotique :

Consommez intelligent

Un logement connecté par notre système domotique

Pilotage et programmation des appareils

Gestion de l'énergie, du chauffage et de la climatisation

Sécurité du foyer et des personnes

Gestion centralisée en une seule application

Les avantages des solutions d'auto-consommation

Centralisation des fonctionnalités sur une seule application intuitive (disponible depuis un smartphone ou une tablette)

Economies d'énergie

Analyse, contrôle des consommations et conseils pour améliorer son auto-consommation d'EnR

On s'occupe de tout
du permis de voirie
à l'autorisation en Mairie



Simulez
votre production solaire
sur notre site internet
agence-de-lenergie.com

NE SUBISSEZ PLUS LES AUGMENTATIONS PRODUISEZ VOTRE PROPRE ÉLECTRICITÉ

La baisse des dépenses d'énergie

Les panneaux solaires représentent un investissement intéressant pour réduire sa facture d'électricité ou de chauffage. En effet, en produisant et en dépensant votre propre énergie solaire, qui est gratuite, vous économisez l'achat de celle-ci auprès de votre fournisseur. C'est le principe de l'autoconsommation.

L'autoconsommation est le fait de produire de l'électricité et de la consommer directement sur place (ou stocké dans des batteries). Installer des panneaux solaires vous permet un taux d'autoconsommation de l'ordre de 70%. C'est à dire la part d'énergie produite réellement consommée par votre foyer (sans système de stockage). L'installation d'une domotique permet de gérer en direct sa consommation et sa production (par exemple le cumulus chauffe l'eau pendant la période de production solaire). Ainsi, vous réduisez votre facture d'électricité et participez à la transition énergétique.



La revente du surplus d'électricité

Le deuxième critère de la rentabilité d'un panneau solaire dans le cas d'un module photovoltaïque, concerne la possibilité de revendre votre surplus d'électricité. En effet, l'énergie que vous ne consommez pas n'est pas perdue : elle est réinjectée dans le réseau national.

L'État a instauré un système d'obligation d'achat solaire (EDF OA) autorisant la revente de l'électricité photovoltaïque par les particuliers.

ON S'OCCUPE DE TOUT, De l'autorisation en Mairie à la demande de raccordement



Prêt à prendre le chemin de l'autonomie énergétique ?

Vous souhaitez profiter des multiples avantages des panneaux solaires ? L'Agence de l'énergie s'occupe de tout. Nous étudions avec vous votre projet solaire, calculons les aides publiques auxquelles vous avez le droit et montant l'ensemble des dossiers. Vous pourrez également bénéficier d'une TVA réduite en fonction du projet retenu. Nous déposons les autorisations de travaux en Mairie, puis réalisons l'ensemble des travaux.

Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

Isolation

BAISSEZ VOTRE FACTURE



Sols



Murs



Combles



Rampants



Sous-sols

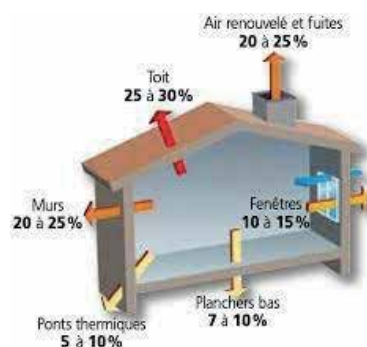
La Prime CEE, qu'est-ce que c'est ?

Les fournisseurs d'énergie dits « obligés » ont une obligation légale de diminuer la consommation énergétique des Français. Pour cela, ils doivent réaliser des travaux d'économies d'énergie ou inciter les particuliers et les professionnels à réaliser des travaux de rénovation énergétique. Avec la prime cee, les obligés vous aident à financer vos travaux et réduire votre facture d'énergie ! Celle-ci est cumulable avec la prime rénov, nouvelle prime valide dès 2020 pour remplacer le crédit d'impôt cite et les aides de l'anah.

Prime valable sur plusieurs produits, renseignez-vous !

Les avantages d'une bonne isolation sont multiples :

- Un confort de vie meilleur : rien n'est plus désagréable que d'avoir des courants d'air chez soi et des problèmes d'humidité
- Une habitation correctement isolée, vous protège des intempéries. Elle sera donc moins sujette à des réparations coûteuses.
- Les problèmes d'humidité évités, vous empêchent les infiltrations d'eau, la formation de condensation, etc.
- Avec une consommation d'énergie diminuée, l'isolation répartit mieux la chaleur et vous aurez moins besoin de chauffer votre habitation!
- Votre consommation d'énergie ainsi diminuée, les factures sont moins élevées.





CHAUD
EN HIVER
FROID
EN ÉTÉ



CLOUDY :

- hyper local
- écologique
- économique
- à base de papier journal recyclé
- traité contre le feu

ISOLATION OUATE DE CELLULOSE POUR COMBLES PERDUS

La ouate de cellulose est obtenue à partir de papiers recyclés qui ont reçu des traitements pour garantir la résistance au feu, empêcher la formation de moisissure et la venue de rongeurs. Elle associe une forte perméabilité à la vapeur d'eau à une bonne régulation de l'humidité.

PRODUIT
FABRIQUÉ
À BÉZIERS



Ouate de Cellulose	9,5h
Plume	7h
Chanvre / Lin	7h
Polystyrène	6h
Laine de coton	5,5h
Laine de mouton	5,3h
Laine de roche	5h
Laine de verre	3,6h

Temps mis par la chaleur ou le froid pour traverser un isolant de 35cm d'épaisseur.

Le déroulement d'une isolation :

- Arrivée sur le chantier
- Préparation du chantier
- Etat des lieux d'arrivée
- **Enlèvement de la laine de verre existante**
Essentiel si l'isolant est mal placé ou à l'envers
- Protection incendie de cheminée
- Fabrication d'un tour de trappe avec isolation de la trappe
- Mise en place de jauge
- Mise en sécurité et repérage électrique
- Soufflage de la ouate de cellulose (35 cm)
- Etat des lieux de fin de chantier



Bon à savoir :

1° de gagné = 7% de chauffage en moins
sur la facture



Pensez au

Pack confort

isolation

+

traitement

charpente

=

PRIX RÉDUIT



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**



ECLAIRAGE ENCASTRÉ

1 - Protection des spots

Avantages du capot de protection TENMAT FF120-RF

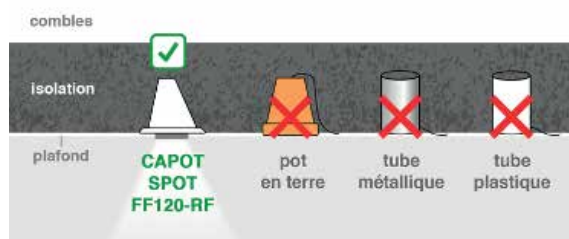
Conforme aux exigences de classement au feu EUROCLASSE A1 (Test de la réaction au feu).

Conforme aux exigences du DTU 45.11 (Test échauffement).

Conforme aux exigences d'installation incluses dans les avis techniques des isolants



2 - Pose des spots



Changement spot en led obligatoire pour isolation soufflée
Durée de vie 30 000 h

L'ISOLATION DES COMBLES AMÉNAGEABLES

Création d'une plate forme de stockage

Les combles aménagés vous permettent d'augmenter la surface de votre logement. Vous pouvez les utiliser pour créer de nouvelles pièces de vie ou de rangements.

Pour ce type d'isolation, l'Agence de l'Énergie crée un solivage et plancher en OSB au-dessus de l'isolant soufflé.



Rénovation d'un plancher de stockage existant et isolation naturelle par insufflation de ouate de cellulose.

Chantier réalisé dans une maison individuelle.

- Suppression du plancher existant
- Enlèvement de l'ancien isolant, de la laine de roche
- Nettoyage entre les solives



- Création des supports accueillant le plancher en OSB 3 de 18 mm
- Pose des panneaux d'OSB 3
- Insufflation de la ouate de cellulose



ISOLATION COMBLES LAINE DE VERRE

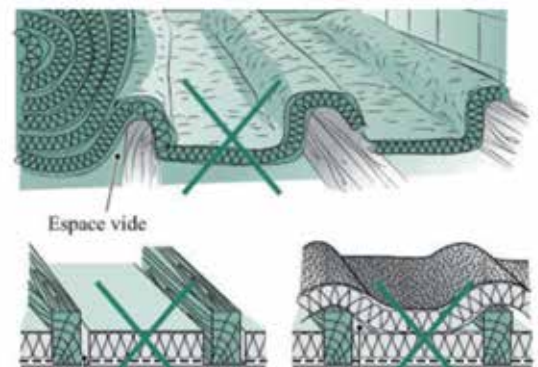
La laine de verre est un matériau isolant thermique de consistance laineuse obtenu par fusion à partir de sable et de verre recyclé.



DÉBARRAS DE LAINE DE VERRE

Pourquoi se débarrasser de la laine de verre en rouleau ?

Ce sont des couts supplémentaires, mais cela évite les ponts thermiques, autrement-dit déperdition et humidité.



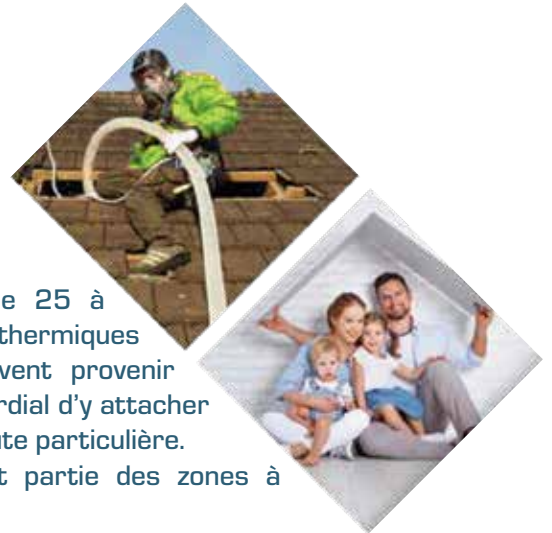
Pourquoi une isolation soufflée ?

Cela permet d'accéder aux parties difficiles et permet d'éviter un pont thermique du comble en garantissant une épaisseur homogène.



COMBLES AMÉNAGÉS

Isolation par l'extérieur en ouate de cellulose grâce à



UNE PRIORITÉ

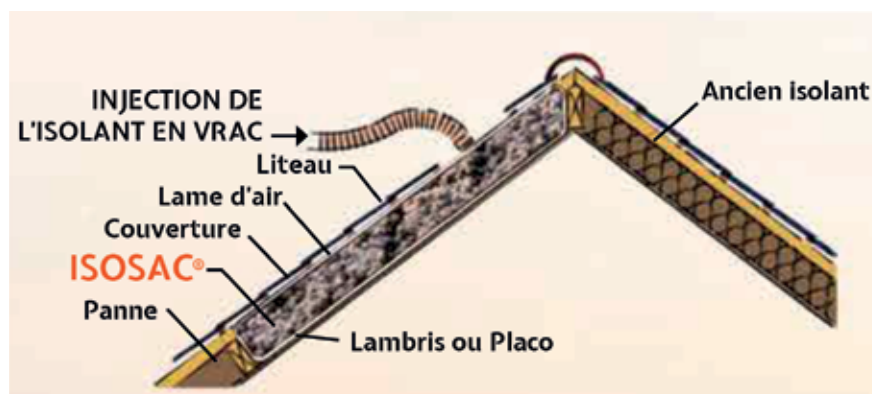
Quand on sait que 25 à 30 % des pertes thermiques d'une maison peuvent provenir du toit, il est primordial d'y attacher une importance toute particulière. Les rampants font partie des zones à isoler en priorité.

UNE SOLUTION UNIQUE

Depuis 2011, ISOSAC® est la seule méthode pour isoler vos combles AMÉNAGEABLES et AMÉNAGÉS sans gros travaux et en profitant des avantages de l'insufflation d'isolants en vrac.

UNE TECHNIQUE BREVETÉE

ISOSAC® est composé d'un pare-pluie HPV, d'un frein vapeur et d'un système breveté de décompression. Ils sont assemblés en forme de chaussette pour permettre d'insuffler de l'isolant en vrac entre la toiture et l'habillage intérieur avec une simple découverture partielle.



LES 6 ÉTAPES DE L'ISOLATION DES RAMPANTS PAR L'EXTÉRIEUR



AVEC SES NOMBREUSES TAILLES DISPONIBLES, ISOSAC® S'ADAPTE À TOUTES LES TOITURES.

les sous-sol et vide sanitaire, en polystyrène

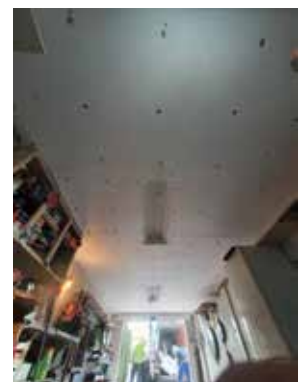
Bon à savoir :
 1 sous-sol isolé = 15% de chauffage
 en moins sur la facture



Vide sanitaire si hauteur > 1m



Garage et sous-sol



Polystyrène 115 mm R=3
 Fixation mécanique par rosace.



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**



Rampants

ISOLANT MINCE PAR INTÉRIEUR



FABRIQUÉ EN



la force d'un groupe, la proximité et la souplesse d'un partenaire

Depuis près de 20 ans, ISO 2000, l'un des leaders de l'isolation mince réfl active, propose un large panel de produits pour répondre aux attentes de ses clients en matière d'isolation thermique. Fabricant français, ISO 2000 ne cesse d'innover et de développer de nouveaux produits afin d'apporter des solutions toujours plus performantes, mais aussi afin de faire face aux évolutions du marché notamment en termes de réglementation.

Partenaire depuis 6 ans de l'Agence de l'Energie, ISO 2000 est l'acteur majeur de fabrication locale dans l'Ariège de la technologie Triplex.

UNE STRUCTURE ALVÉOLAIRE QUI EXPLOITE LES QUALITÉS ISOLANTES DE L'AIR



1. DE L'AIR PIÉGÉ ENTRE LES COUCHES DE TRIPLEX...

Les différentes couches de TRIPLEX emprisonnent l'air pour valoriser la performance thermique de l'isolant.

2. ... à l'intérieur des TRIPLEX...

La fibre spécifique des TRIPLEX présente une géométrie qui assure un effet ressort. L'espace entre les fibres sert à retenir un maximum d'air.

3. ... et à l'intérieur de la fibre

La fibre utilisée dans les TRIPLEX présente une structure creuse pour piéger davantage d'air et améliorer la performance thermique de l'isolant.



Sous-sols

SOLUTION SOUS-SOL/GARAGE TETRIS-SUPER 7

ne laissez plus entrer le froid par le garage



SELON LA
NORME EN
16012 + A1
R=3,07
M².K/W



Solution prenant un minimum de place pour les garages et les sous-sols entre les pièces de bois.

TETRIS-SUPER 7 NF est un isolant réflecteur alvéolaire 2 en 1 qui assure à la fois l'isolation hiver/été et l'étanchéité à l'air.

Sa technologie alvéolaire permet d'atteindre des performances thermiques élevées en exploitant les qualités isolantes naturelles de l'air, grâce à la basse émissivité de ses films métallisés.



www.agence-de-lenergie.com



Rampons

Isolant SOUS RAMPANTS avec tetriss-super 12



SELON LA
NORME EN
16012
R=6,12
M².K/W

TETRIS-SUPER 12 est un isolant réflecteur alvéolaire 2 en 1 qui assure à la fois l'isolation hiver/été et l'étanchéité à l'air.

Domaine d'emploi : l'isolation doit être réalisée en rampant de toitures directement entre les chevrons ou pour aménager un comble ou pour garder de l'espace de stockage..

Les films réflecteurs du TETRIS-SUPER 12 permettent de renvoyer jusqu'à 95% des rayonnements infrarouges et d'isoler efficacement en été comme en hiver.



POSE AU CLOUEUR - SUPPORT MAÇONNÉ



1. Décompresser l'isolant en le secouant légèrement. Commencer dans un coin du local, en laissant déborder l'isolant de 5 cm sur chaque paroi adjacente.



2. En périphérie : fixer l'isolant tous les 50 à 75 cm, en prenant soin de réaliser un ourlet qui permet d'obtenir un rendu visuel plus esthétique. (cf. point singulier)



En partie courante : fixer l'isolant tous les 100 à 150 cm en partie courante. Poser l'isolant de sorte à obtenir une surface régulière et homogène.

3. Jonction des lés bord-à-bord ou par recouvrement (± 5 cm) pour assurer la continuité de l'isolation.



4. FINITION DE LA POSE DE L'ISOLANT

A la jonction mur-plafond, réaliser un léger ourlet pour une finition parfaite, et le fixer par clouage.

Appliquer l'adhésif TETRIS TAPE sur chaque jonction pour parfaire l'étanchéité et l'esthétique.

ASTUCE

Pour réaliser un ourlet, fermer les bords découpés avec de l'adhésif blanc.

Cette opération est plus facile à réaliser au sol et permet d'obtenir un rendu visuel plus esthétique.





Façade



Intérieure



Toiture

PEINTURE ISOLANTE TOITURE ET FAÇADE **ThermaCote®**

Dépositaire d'un savoir-faire depuis plus de 30 ans
EXCLUSIVITÉ avec l'Agence de l'Énergie sur le Languedoc

Implantée depuis 1985 aux États-Unis, **ThermaCote®** s'appuie sur une technologie céramique développée par la NASA pour protéger les navettes des fortes variations de température.

Une solution industrielle
pour les particuliers

**ISOLANT
TOUS SUPPORTS**

ÉCONOMIQUE

ThermaCote® supprime les transferts de chaleur et de froid. Ce revêtement thermique isolant offre, au-delà de ses hautes performances, de nombreux atouts.

- Revêtement **ISOLANT**
- **ÉCONOMIES** d'énergie jusqu'à 40%
- **ÉTANCHÉITÉ** à l'air & à l'eau, et reste respirant
- **RÉGULATION** de l'humidité
- Correction **ACCOUSTIQUE**
- **DURABILITÉ** des constructions
- **GAIN D'ESPACE**
- **RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT**
- Recouvrement tous supports



- ESTHÉTIQUE

Une opération 3 en 1 !

ThermaCote® : économie (isolation accrue), embellissement et valorisation de votre maison. Disponibles en 54 teintes, ThermaCote® permet de ravalser les façades et toitures sans dénaturer les bâtis. Une réponse efficace à de nombreux cas de figures : neuf et rénovation, limite de propriété ; bordure de rue...sans changement architecturale et sans travaux supplémentaires !

GARANTIE
10
ANS



TEINTES **ThermaCote**® DISPONIBLES

01 - Genève	02 - Lin	03 - Ivoire	04 - Blanc cassé	05 - Nuage	06 - Pierre fine	07 - Ombre claire	08 - Paris	09 - Lichen
10 - Ficelle	11 - Poudre	12 - Plume	13 - Bourgogne	14 - Gabardine	15 - Ombre fumée	16 - Sable doré	17 - Terre de provence	18 - Soleil
19 - Ambre	20 - Clay	21 - Blois	22 - Toscane	23 - Terre crue	24 - Corail	25 - Venise	26 - Poterie	27 - Touraine
28 - Argile rosée	29 - Rosso clair	30 - Toulouse	31 - Tourterelle	32 - Calcaire	33 - Grès	34 - Terra Cotta	35 - Quinta	36 - Azura
37 - Celadon	38 - Bohême	39 - Bavière	40 - Chocolat	41 - Gris-gris	42 - Chantegrive	43 - Nero	44 - Poivre	45 - Ardoise
46 - Desert	47 - Caramel	48 - Cuir de terre	49 - Brun malte	50 - Tuile	51 - Padouk	52 - Brun cuivre	53 - Brun velours	54 - Ebène

Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

Humidité



A QUOI SERT UNE VMC ?

La ventilation mécanique contrôlée (VMC) est un équipement essentiel puisqu'il permet de renouveler l'air de votre logement. Il évacue l'air vicié des pièces d'eau et fait pénétrer l'air frais issu de l'extérieur dans les pièces de vie.

UNE VMC PERFORMANTE : UNE OBLIGATION

A quoi sert une VMC ? Un logement bien ventilé est indispensable pour le bien-être et la santé de ses habitants. Il ne s'agit pas d'un luxe optionnel, mais d'une obligation : la ventilation générale et permanente des logements est imposée légalement depuis l'arrêté du 24 mars 1982.

LA VMC A SONDE HYGROMETRIQUE SIMPLE FLUX

La VMC est un système de ventilation à simple flux qui assure le renouvellement de l'air ambiant. Cet équipement peut être installé en neuf et en rénovation. Il améliore la qualité de l'air et limite la formation d'humidité à l'intérieur de l'habitation. Sa sonde hygrométrique permet de passer automatiquement en vitesse supérieure en cas d'humidité. La VMC hygrométrique est à la fois peu coûteuse, efficace et économique.

APPLICATIONS :

- VMC Simple Flux pour renouvellement d'air permanent dans l'habitat pavillonnaire du T1 au T7 jusqu'à 4 sanitaires



Grâce à ses 2 sondes hygrométriques, l'humidité ambiante des pièces techniques est ainsi évacuée jusqu'à 4 sanitaires + 1 cuisine.

LA VMC DOUBLE FLUX

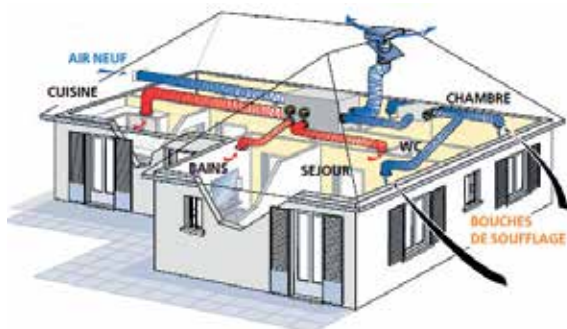
Caractéristiques d'une VMC double flux

Les VMC double flux se différencient par leur rendement, leur débit d'air, leur motorisation et la qualité des gaines. L'air humide est traité et restitué dans l'habitat.

Bon à savoir : 3 X plus économique qu'une VMC classique



Un système de ventilation double flux présente également un réseau d'aspiration dans les pièces humides. L'air chaud extrait passe dans un échangeur thermique qui préchauffe l'air entrant. L'air neuf est acheminé jusqu'à des bouches de soufflage dans les pièces de vie via un second réseau. Les entrées d'air en partie hautes des fenêtres sont supprimées par rapport à une ventilation simple flux. Air évacué par le toit.



Assainis l'air !
Gardez un air plus sain

Garde la chaleur l'hiver
Air frais l'été



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

VENTILATION POSITIVE HYGRORÉGLABLE – VPH



La ventilation Positive Hygroréglable (VPH) fonctionne sur le principe inverse de la VMC. C'est la solution de ventilation idéale pour un intérieur sain. La VPH est un système qui fonctionne par suppression dans la maison. Un ou plusieurs points d'insufflation sont placés et aspirent l'air extérieur grâce à un ventilateur pour l'insuffler à l'intérieur de la maison ; Cet air va être filtré par une cartouche à particules pour éliminer pollution, poussières et pollens, préchauffé entre 15 et 22°C par des résistances céramiques blindées et renforcées et enfin hygroréglulé, c'est-à-dire déshumidifié, grâce à une sonde installée dans un micro-processeur abaissant le taux de l'humidité excessif de l'air entrant.

L'air, d'une qualité hors pair, est ensuite silencieusement insufflé dans la maison, et va se diffuser dans l'ensemble des pièces à la légère suppression.



LES AVANTAGES DE LA VPH

La ventilation positive hygroréglable permet d'avoir un chez-soi où la condensation et les moisissures ne peuvent pas se développer. Cela apporte un nouveau confort et une meilleure santé grâce à la qualité de l'air.

Le système que nous vous proposons comporte 6 niveaux de réglages de température, 4 niveaux de réglages de débit.

NOTRE INTERVENTION

L'Agence de l'Énergie procède à votre installation en respectant plusieurs étapes :

- Repérage de l'emplacement pour positionner la bouche d'extraction dans l'habitat
- Passage d'une ligne électrique avec protection 10 A
- Installation de l'appareil de ventilation
- Réglage et programmation du débit d'air (m3) et de la température (°C)
- Contrôle des débits d'air de l'habitat
- Étalonnage des portes intérieures (si besoin)



ASSÈCHEMENT DES MURS PAR INJECTION CONTRE LES REMONTÉES CAPILLAIRES

Pathologies et dégradations

L'humidité en partie basse des murs est essentiellement due au phénomène de remontées capillaires.

Les dégradations causées sont d'ordre :
ESTHÉTIQUE (décollements des finitions, efflorescences, salpêtres),
ÉNERGÉTIQUE (déperdition thermique, condensation),
ALLERGIQUE (moisissures, champignons).

Diagnostic et contrôle

Le diagnostic des pathologies constatées doit être fait dès la première étape, pour définir la préconisation adaptée :

- Mise en évidence des causes de l'humidité
- Définition du traitement adapté
- Détermination de la teneur en eau
- Détermination du point rosée
- Détermination de l'humidité par conductivité et radiofréquence
- Détermination de la teneur de sel

Percement et injection

Le procédé d'assèchement des maçonneries se réalise par injection d'un hydrofuge de masse pour créer une barrière étanche à l'humidité ascensionnelle.



Toiture



La rénovation de votre toiture

La toiture est l'élément qui protège votre maison des intempéries. Si votre toiture est abîmée, si vos tuiles sont devenues poreuses, l'eau et l'humidité peuvent s'infiltrer et causer des dommages à votre charpente, voir à votre logement.

Dans ce cas, une rénovation complète ou partielle de votre toiture est à envisager.

Du faîtage aux gouttières, nos couvreurs vous conseillent et effectuent les travaux nécessaires à la bonne étanchéité de votre toit.

CHANGEMENT DE LA TOTALITÉ DU TOIT



L'Agence de l'énergie s'occupe :

- du dépôt administratif,
- des autorisations de travaux
- et du respect des mesures de sécurité.

TERRASSEMENT ET NETTOYAGE DE TOITURES ET FAÇADES

K2 3 en 1 est un hydrofuge, algicide, fongicide, bactéricide :



Assainit les tuiles et retarde le développement des mousses.

Action curative détruit les germes présents dans le matériau lors du traitement.

Action préventive retarde le développement des germes car les matières actives restent fixées au support.

Minéralise les supports car la micro émulsion des nanoparticules acryliques se fixent en profondeur dans les matériaux.

Propriétés :

- Excellente tenue aux salissures et aux intempéries.
- Ne forme pas de film.
- Laisse respirer les matériaux.
- Contient un agent fongicide bactéricide et algicide actif en curatif et préventif.
- Effet minéralisant permettant d'augmenter la résistance, l'usure, l'abrasion, la cohésion, et le farinage des surfaces traitées.
- Sa qualité hydrofuge permet une protection efficace contre la pénétration des eaux de pluie, les dégâts dus au cycle gel/dégel, ralentit fortement le développement des mousses, algues et lichens.
- Le support devient autonettoyant sous l'action des pluies.
- La taille nanométrique (environ 40 nm) des particules du copolymère confère un haut pouvoir de pénétration dans le support.



GARANTIE

10
ANS



**nettoyage
des panneaux solaire
pour augmenter
leur rendement !**



Application
du détergent



Nettoyage
haute-pression



Application
K2 3 en 1



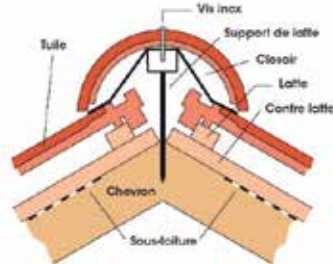
Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

TOUR DE CHEMINÉE



CLOSOIR VENTILÉ

L'utilisation d'un closoir est obligatoire pour assurer l'étanchéité du toit. Il empêche l'eau de rentrer, mais aussi la poussière. Il s'agit d'une pièce rigide ou se présente sous la forme de rouleau.



REPRISE DES SOLINS



VENTILATEUR DE COMBLE

EKOSUN

La chaleur et l'humidité sont les pires ennemis de votre Habitat.



- EKOSUN 22
= puissance de 20 Watt

En Été :

- Évacue la chaleur accumulée.
- Diminue l'accumulation de chaleur.
- Diminue les coûts de climatisation.

En Hiver :

- Combat l'humidité et les moisissures.
- Diminue la condensation.
- Empêche que l'isolation se sature d'humidité.
- Diminue les frais de chauffage.

Ils sont **100 % AUTONOMES** et ne consomment aucune électricité.



- Sans
EKOSUN
en Été



- Avec
EKOSUN
en Été



VENTILATION DE TOIT



Tuile chatière

La ventilation de la toiture évite la dégradation et la déformation de la charpente. De plus, lorsque des phénomènes de condensation apparaissent, cela peut provoquer des moisissures. L'isolation n'est alors plus assurée et une perte d'énergie est alors envisageable. Enfin, d'un côté esthétique, on peut voir apparaître des taches humides, au plafond des combles aménagés.



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

TRAITEMENT DE LA CHARPENTE



Notre région viticole est très exposée aux insectes xylophages qui ingèrent l'équivalent d'une cigarette par jour de votre bois de charpente.

Afin de conserver une habitation saine, il est donc essentiel de veiller à la protection de votre toiture pour éviter toutes mauvaises surprises.



Charpente traditionnelle : pulvérisation surface et injection au cœur du bois




GARANTIE

10
ANS

Bon à savoir :
Une charpente entretenue
c'est une habitation qui dure plus longtemps

Le produit de protection des bois XILIX 3000P en gamme biosourcée est une solution formulée à partir de matières premières issues de la biomasse contre les insectes xylophages. Son objectif : réduire la consommation des ressources non renouvelables.

Traitement fermette par pulvérisation XILIX 3000P ou injection pour charpente traditionnelle.

- Solution de protection des bois :
 - Applicable en profondeur
 - Respectant les normes de qualité en matière de performance et de sécurité humaine et environnementale, produit biosourcé
- EFFICACE contre les insectes à larves xylophages (lyctus, vrillettes et capricornes), les termites et les champignons
- EN PHASE AQUEUSE : solution non inflammable, sans odeur et compatible avec tout type de finition.
- XILIX 3000P est certifié 



Produit réservé aux professionnels.

TRAITEMENT DE LA CHARPENTE

Les étapes de traitement de votre charpente

1

Examen des bois



SONDAGE pour identifier les zones contaminées.



Capricorne des maisons



Vrillette

2

Préparation des bois



BÛCHAGE pour éliminer les parties de bois vermoulu. Il facilite également la pénétration du produit vers les zones à protéger au moment de l'application de surface.



BROSSAGE, DÉPOUSSIÈRAGE (lors d'attaques d'insectes à larves xylophages) pour éliminer la vermoulure dans les galeries creusées par les larves et mises à nu par le bûchage.



REMPACEMENT et/ou **RÉHABILITATION** des pièces de bois dégradées.

3

Traitement des bois



Charpente traditionnelle



Perçage

+



Injection d'une solution liquide.

+



Pulvérisation d'une solution liquide.

Fermette



Pulvérisation

+



Badigeon

Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

N°1
de la
gouttière
ALU

Gouttière DAL'ALU

GOUTTIÈRE ALU

Vos gouttières récupèrent les eaux de pluie qui s'écoulent sur votre toit et les évacuent. Elles ont donc pour fonction de protéger les façades de votre maison.

Si vos gouttières sont abîmées, fissurées, cassées, elles ne jouent plus leur rôle. Le vent peut pousser les eaux de pluie sur votre façade qui va s'abîmer prématurément.

Pour le remplacement de vos gouttières, nous vous proposons la pose de gouttières en aluminium DAL'ALU.

MADE IN
FRANCE



Les gouttières en aluminium DAL'ALU ont un profilé continu.

L'absence de raccord et de soudure les rend parfaitement étanches.

Elles seront fabriquées sur mesure, devant chez vous le jour de l'intervention à partir de nos fourgons-ateliers.

Nous vous proposons des formes, des dimensions et des couleurs différentes pour que vos nouvelles gouttières s'intègrent parfaitement à votre toiture.



www.agence-de-lenergie.com



*Selon conditions générales de la garantie.

GOUTTIÈRE DAL'ALU NIAGARA



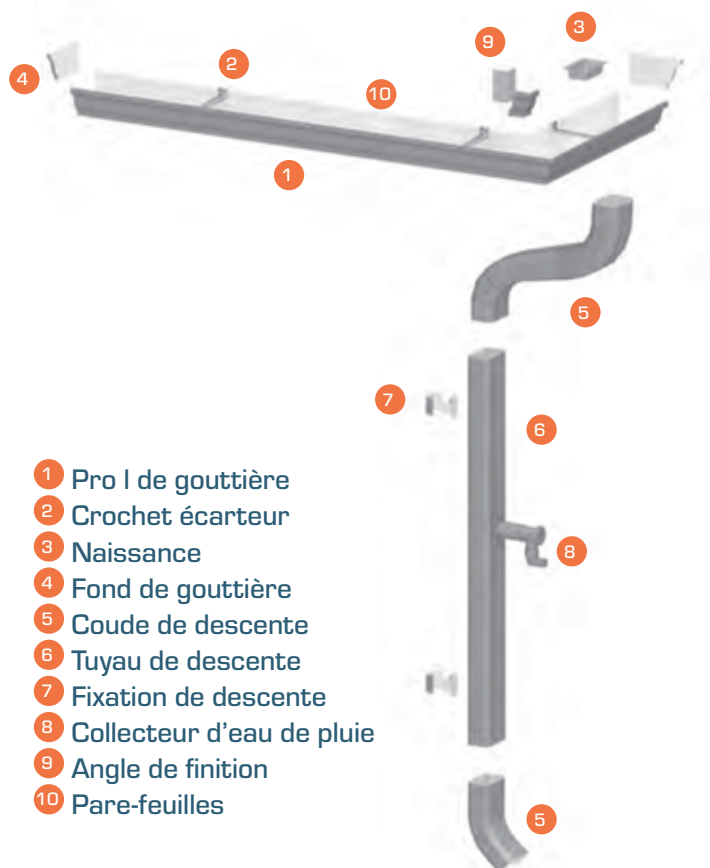
Nous vous proposons des formes, des dimensions et des couleurs différentes pour que vos nouvelles gouttières s'intègrent parfaitement à votre toiture.

- Accessoires conçus et produits en France
- Gouttière profilée en continu sur chantier

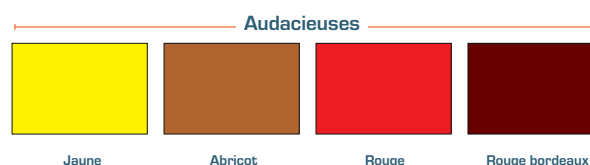
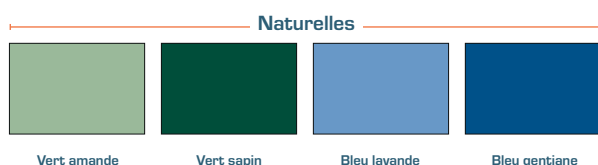
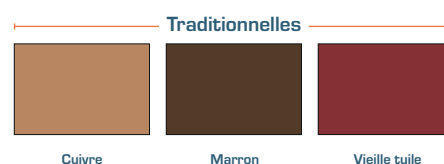
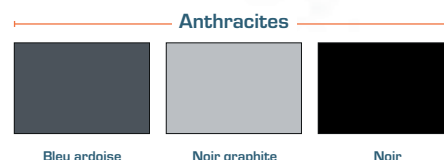
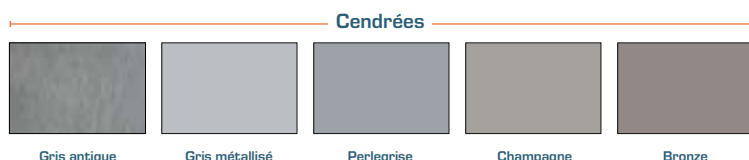


AVANTAGES ALUMINIUM LAQUÉ

- Résistance aux intempéries
- Inoxydable, pérenne
- Facile d'entretien
- Esthétique
- 100% recyclable



- 1 Pro I de gouttière
- 2 Crochet écarteur
- 3 Naissance
- 4 Fond de gouttière
- 5 Coude de descente
- 6 Tuyau de descente
- 7 Fixation de descente
- 8 Collecteur d'eau de pluie
- 9 Angle de finition
- 10 Pare-feuilles



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

AVANCÉES DE TOIT

sous face aluminium



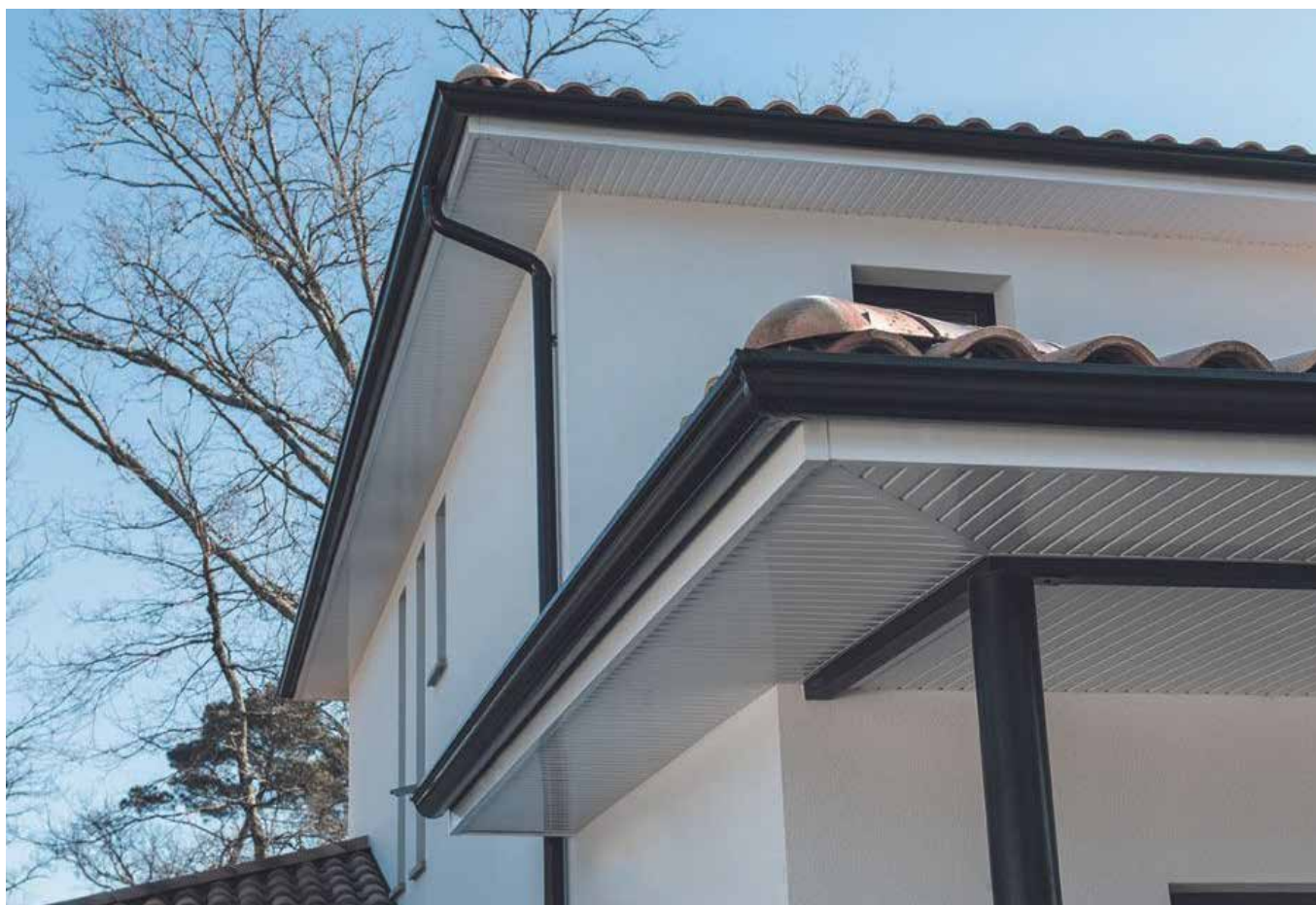
*Selon conditions générales de la garantie.

Esthétique et durable, le système de sous-faces en aluminium DAL'ALU réinvente les bords de toit des constructions. Système unique sur le marché par sa technique et son design, il se marie parfaitement à toutes les gammes DAL'ALU.

- HABILLAGE DE L'AVANT-TOIT, sans entretien
- LARGE CHOIX DE COULEURS
- SOUS-FACE VENTILÉE
- ESTHÉTIQUE, à fixations masquées
- S'ADAPTE à tous types d'architectures
- Deux modèles lattes largeurs 77mm et 129 mm.

AVANTAGES ALUMINIUM LAQUÉ

- Résistance aux intempéries
- Inoxydable, pérenne
- Facile d'entretien
- Esthétique
- 100% recyclable





*Selon conditions générales de la garantie.

COUVERTINE

La protection des murets et façades



Les couvertines habillent et protègent vos murs et façades pour éviter les traces de coulées d'eau.

BOITE À EAU



Les boîtes à eau DAL'ALU sont la solution efficace et esthétique pour recueillir les eaux pluviales en provenance de toitures-terrasses.

Sans fixations apparentes, elles sont compatibles avec l'ensemble des modèles de tuyau de descente de la gamme DAL'ALU. Disponibles dans une large palette de couleurs, elles s'intègrent harmonieusement aux façades sur lesquelles elles sont posées.

MENUISERIES



REMPLEZ OU INSTALLEZ VOS MENUISERIES

En 2017, chaque foyer a dépensé aux alentours de 8,5% de son budget pour régler ses factures énergétiques. Et une habitation mal isolée coûte très cher à chauffer.

C'est pourquoi des travaux de menuiserie – parfois même élémentaires – vous permettent de réduire considérablement vos dépenses.

L'agence de l'énergie vous propose d'intervenir pour le remplacement ou l'installation de :

- fenêtres aluminium et fenêtres PVC ;
- portes d'entrée ;
- volets roulants ;
- stores ;
- vérandas ;
- pergolas ;
- portes de garage ;
- portails et automatismes ;
- clôtures.

MADE IN
FRANCE



LES BÉNÉFICES DES MENUISERIES MODERNES

Outre un investissement qui vous est à terme profitable, vous vivez dans une maison plus confortable dans laquelle le froid, les courants d'air et l'humidité n'ont plus droit de cité. Vous profitez aussi du remplacement de vos fenêtres, portes ou volets pour embellir votre logement.



www.agence-de-lenergie.com



Nous proposons une large gamme de fenêtres coulissantes, oscillantes et fabriquées sur mesure



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

LES CLOISONS VITRÉES



CLÔTURES ALUMINIUM

Rehaussez votre mur et restez à l'abri des regards.
Découvrez une large gamme en alu et PVC.



LES STORES VOILETS ET VOILETS ROULANTS

Les stores et volets roulants vous isolent du soleil et du chaud comme du froid, en plus de garantir votre intimité. Nous mettons à votre disposition notre catalogue de stores intérieurs, extérieurs et de volets roulants solaires.



Les matériaux de fabrication sont divers, tout comme leurs systèmes d'ouverture et de fermeture. Les designs et couleurs sont suffisamment variés pour que vous trouviez ceux qui se marieront à votre décoration tout en vous assurant la meilleure protection.

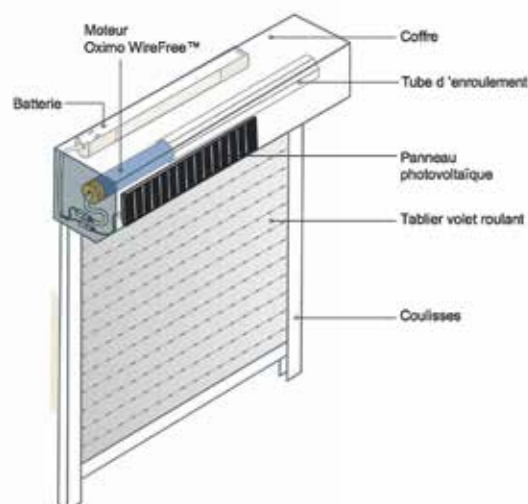


VOILETS SOLAIRES

Sans arrivée électrique - Pas de gros travaux
100% autonome - 0 branchement - 0 consommation électrique



Automatisez
et commandez
à distance vos volets



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**



MADE IN
FRANCE

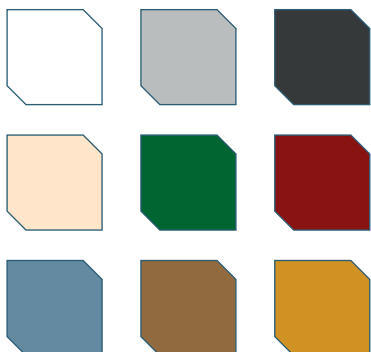


LES PORTES D'ENTRÉE

L'Agence de l'Énergie vous propose tous les designs de porte et tous les matériaux. Vous choisissez entre le look moderne ou traditionnel, le bois, le PVC ou l'aluminium. Le choix d'une porte s'effectue en fonction de l'architecture de votre habitation, des couleurs environnantes, du style du quartier, etc. Une bonne porte d'entrée vous isole du froid et du chaud. Mais également des courants d'air, de la pluie et de toutes les intempéries, tout comme du bruit.



COLORIS DISPONIBLES





MADE IN FRANCE



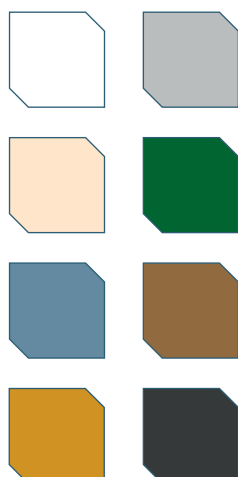
LES PORTAILS

Le portail est le premier élément visible d'une maison. Il permet de la protéger tout en affirmant son style. L'agence de l'énergie vous propose une gamme complète de portails qui peuvent être équipés d'automatismes.



Automatisme de portails !
L'Agence de l'énergie s'occupe de tout de A à Z

COLORIS DISPONIBLES



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**



PORTE DE GARAGE AUTOMATISME PORTAIL OU GARAGE

Les autres produits : portail, porte de garage, pergolas, véranda, automatisme portail

L'Agence de l'Énergie vous propose une solution complète pour votre habitation sans oublier vos extérieurs. Vous devez protéger l'accès de votre habitation. C'est pourquoi nous vous proposons une panoplie complète de portails, portillons et portes de garage sur mesure. Ils peuvent être équipés d'automatismes qui en faciliteront la manipulation.





MOUSTIQUAIRE - PAR SOLEIL

S'adapte à tous les ouvrants !

ILS ARRIVENT !!!

Votre moustiquaire livrée et posée en moins de 72h.

PROTÉGEZ-VOUS !



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**



MADE IN FRANCE



LES PERGOLAS ET CARPORT

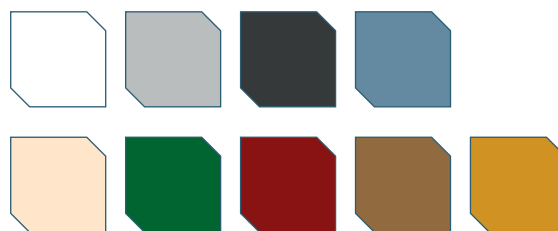
Profitez de votre extérieur avec élégance grâce à nos pergolas de conception française, elles ont un design épuré, moderne et de hautes performances techniques pour un confort optimal.



Pergolas et Carport solaires
Produisez votre électricité



COLORIS DISPONIBLES



LES AVANTAGES

TENUE À LA NEIGE



Votre pergola a été conçue pour tenir aux charges les plus extrêmes (jusqu'à 350Kg / m2 maxi).

ÉVACUATION DES EAUX

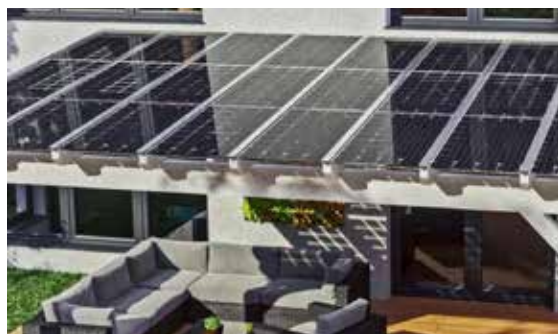


invisible dans les profils et les poteaux de votre pergola.

MAITRISE DU FLUX ET DE LA LUMIÈRE



Optimisez la lumière naturelle et réglez la température sous votre pergola.



Pergolas et Carport solaires avec borne de recharge



LES VERANDAS

Votre projet de A à Z du dépôt du permis en Mairie et jusqu'à la dalle béton. L'Agence de l'énergie vous propose une grande gamme de vérandas sur mesure.



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**

SERVICES

ON VOUS ACCOMPAGNE !

L'Agence de l'Énergie vous aide dans vos projets de travaux de rénovation énergétique

Les aides et les subventions qui concernent les travaux de rénovation énergétique sont au cœur de l'actualité.

Elles sont nombreuses, elles peuvent être cumulables, elles changent d'une année sur l'autre, elles sont en fonction des travaux que vous souhaitez réaliser, votre éligibilité et leur montant sont en fonction de vos revenus.

Bref, pas facile de s'y retrouver...

DES GAGES DE QUALITÉ



MaPrimeRénov' : la nouvelle prime pour la rénovation énergétique



MANDATAIRE
FINANCIER
ET ADMINISTRATIF

Faites financer vos travaux



La prime permet de financer
les travaux :

- d'isolation (murs, planchers, combles, sous-sol),
- de fenêtres,
- de chauffage,
- de ventilation,
- de pompe à chaleur / climatisation,
- d'eau chaude sanitaire.

AVEC L'AGENCE DE L'ÉNERGIE ON VOUS ACCOMPAGNE SUR LES 5 ÉTAPES DE VOTRE PROJET

NOUVEAU

En tant que mandataire administratif et financier, vous n'avancez aucun argent, nous gérons la déduction directement sur votre facture finale.

1

Diagnostic des besoins de l'habitat.

2

Élaboration des devis

3

Montage des dossiers de subventions et d'autorisation

4

Travaux

5

Déduction directe sur la facture : vous n'oubliez pas la déduction et ne faites pas l'avance.

NOUVEAU



Une question ? Un conseil ? appelez le **04 68 58 46 14**



Faites financer vos travaux

l'Agence de l'énergie monte vos dossiers de crédits et financement à taux 0%, éco prêt



Domofinance banque EDF



Taux réduits bonifiés grâce à la prime CEE qui peut vous faire bénéficier d'un prêt bonifié par EDF pour tous vos travaux. *

* Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager



Parrainez un ami et recevez 50 €



Rénovation éco-responsable

50€

OFFRE PARRAINAGE *

pour tous nouveaux clients

Personne à contacter

Nom :

Prénom :

Tél. :

Adresse :

.....

Coordonnées du parrain

Nom :

Prénom :

Tél. :

Adresse :

.....

* Condition de l'offre : Chantier supérieur à 800€ h.t. Pas d'auto parrainage. Le client parrainé ne peut pas parrainer son parrain.

Cumulable et sans limitation de durée. Chèque envoyé après la fin du chantier du client parrainé.

SARL au capital de 200 000 €. SIRET N° 498 120 387 00060 - APE 4321A - TVA N° FR 91 498 120 387 - RCS Narbonne.

NOS AGENCES A VOTRE SERVICE



www.agence-de-lenergie.com

04 68 58 46 14

Siège social
4 place Emile Digeon
11100 Narbonne
04 68 58 46 14

Agence de Montpellier
500 rue Raymond Recouly
34070 Montpellier
04 68 58 46 14

Agence Villeneuve-Lès-Béziers
DALALU
12 Rue du Saint-Victor 34420
Villeneuve-lès-Béziers
04 48 22 22 20

Agence de Nîmes
216 Bis Route D'ALES
30900 Nîmes
04 68 58 46 14



Rénovation éco-responsable

**UN PROJET D'AMÉNAGEMENT ?
OU DE RÉNOVATION ?
NE VOUS TROMPEZ PAS,
CHOISISSEZ LE BON PARTENAIRE !**



www.agence-de-lenergie.com