

# Artisanat

Lettre d'Information de la Chambre Régionale de Métiers et de l'Artisanat d'Auvergne



## Inf'auvergne



### Le Mot

.....du **Secrétaire Général**

Au seuil du nouvel an qui s'annonce riche en événements, je tiens à présenter à chacune et chacun d'entre vous mes vœux les plus sincères de bonheur, de santé et de réussite personnelle et professionnelle pour une très belle année 2012.

Dans l'attente de notre prochaine rencontre, je vous laisse prendre connaissance de cette 10<sup>ème</sup> lettre bien "dans l'air du temps".

Bonne lecture,  
Dominique GOUTTEBEL



### Focus sur :



## Le site internet écoconstruction

Le réseau des Chambres de Métiers et de l'Artisanat lance <http://ecoconstructionauvergne.dbm-agence.com> le portail de l'écoconstruction en Auvergne.

### Le contexte

Le chantier de rénovation de l'ensemble des logements construits avant 1975 en région Auvergne est estimé à sept milliards d'euros, marché essentiellement destiné aux 10 000 petites entreprises du bâtiment auvergnates.

Ce chantier est global et concerne tous les métiers du bâtiment : l'isolation des murs, des toitures, des planchers (gros œuvre, maçon, charpentier, couvreur, étancheur, carreleur, plâtrier plaquiste), les remplacements de fenêtres (menuisiers agenceurs), le travail sur la ventilation, les systèmes de régulation, les instruments de suivi des consommations (électriciens) et la performance des systèmes de chauffage (plombiers, chauffagistes), etc.

Afin de faciliter l'urgente mutation de certaines pratiques des entreprises artisanales du bâtiment face à ces défis énergétiques et environnementaux, il est indispensable d'une part de les accompagner pour qu'elles se forment et se positionnent sur le marché émergent de l'écoconstruction, et d'autre part de promouvoir les entreprises qui se sont engagées dans l'écoconstruction.

### Les objectifs du site écoconstruction

Cette nouvelle plateforme répond avant tout à une forte demande des particuliers et des donneurs d'ordre (publics et privés) qui ont du mal à identifier les acteurs, les aides, les techniques et surtout les professionnels compétents dans le domaine de l'écoconstruction.

Ainsi, le portail regroupe un ensemble d'informations techniques et réglementaires et propose un annuaire des entreprises artisanales du bâtiment disposant de références dans les domaines de l'écoconstruction, l'écovénovation et la maîtrise de l'énergie.

### Le Chiffre

# 272

C'est le nombre d'entreprises artisanales référencées sur le site écoconstruction.

### Agenda

- **Ecobat**, le salon professionnel du bâtiment durable, se tiendra du 7 au 9 mars 2012 (*Paris Porte de Versailles*).



- **La Semaine Nationale du Développement durable** fête ses dix ans du 1er au 7 avril 2012.



### Sur la toile



[www.infoenergie.org](http://www.infoenergie.org) propose des conseils sur les économies d'énergie et les énergies renouvelables.

## En Bref...

### • Les apprentis de Bains dans les stands

L'IFP43 reconduit pour cette saison 2011-2012 son partenariat avec l'équipe de course automobile "Team J2F" pour participer au championnat Mit'Jet series.



Deux missions sont ainsi confiées aux apprentis : la préparation et la réparation du véhicule sur le site du CFA de Bains entre les meetings ainsi que l'accompagnement et l'assistance technique au pilote pendant les courses.

Le lancement de la saison a eu lieu sur le circuit de Lurcy-Levis dans l'Allier: des baptêmes de conduite sur circuit étaient organisés pour les apprentis de seconde et première Bac Pro maintenance des véhicules automobiles et réparation des carrosseries. Les jeunes ont ainsi pu découvrir le bolide qu'ils pourront suivre durant tout le championnat.

Les apprentis vont ainsi découvrir les courses automobiles au côté du pilote Patrice Thivat et aborder la mécanique d'une manière originale : côté paddock.

## Echos des Métiers....

### • Prix Avenir Métiers d'Art - INMA : un jeune coutelier auvergnat récompensé

Benjamin LOHOU, formé au CFAI de Thiers, a obtenu le 2ème prix national (niveau V) pour son couteau "l'hermine", un couteau à cran d'arrêt à fermeture type palme.

Plus un accessoire de mode qu'un outil, ce couteau de table pliant, proche du scalpel et du rasoir, est inspiré des couteaux de l'aristocratie du XVIIIème siècle.



### • Concours régionaux d'Ateliers d'Art de France



Ateliers d'Art de France met en lumière le talent des métiers d'art en décernant, dans chaque région de France métropolitaine, un prix récompensant le savoir-faire et la créativité d'un artisan d'art.

D'ici à l'été 2012, un jury de professionnels des métiers d'art présidé par le Délégué régional d'Ateliers d'Art de France, récompensera dans chaque région le lauréat sur des critères de qualité, d'innovation et de maîtrise technique.

Plus d'informations et inscription en ligne sur [www.ateliersdart.com/concours-regionaux](http://www.ateliersdart.com/concours-regionaux)

## Le site écoconstruction Auvergne propose...

### ... de nombreuses fiches techniques

Dix onglets permettent d'accéder à des informations très précises sur les techniques et les matériaux utilisés dans le cadre de l'écoconstruction :

- Construction, gros oeuvres, façades
- Isolation thermique et phonique
- Portes, fenêtres et vitrages
- Finitions intérieures
- Renouvellement de l'air
- Chauffage, eau chaude sanitaire, panneaux solaires photovoltaïques
- Domotique, régulation, programmation
- Techniques spécifiques (colombage, dépose d'amaite, toiture végétalisée...)

Par ailleurs, les internautes ont accès à des informations sur la réglementation en vigueur mais également sur les labels qui permettent de distinguer les compétences des entreprises ou les aides financières qui sont octroyées aux particuliers qui réalisent des travaux d'amélioration énergétiques.

### Les critères de sélection des entreprises

Les entreprises référencées s'engagent à réaliser les travaux dans le respect de la réglementation et des règles de l'art. Elles s'engagent à avoir souscrit un contrat d'assurance pour l'ensemble des activités exercées et notamment une garantie décennale.

Pour garantir la qualité des installations et des matériaux mis en œuvre, les Artisans référencés doivent obligatoirement répondre à plusieurs critères, et notamment avoir suivi une formation professionnelle technique, et avoir une expérience significative dans les domaines concernés (références chantiers).

Les dossiers de candidature de chaque entreprise sont examinés au cours d'un comité technique, composé des organisations professionnelles du bâtiment et des Chambre de Métiers et de l'Artisanat d'Auvergne. Si les déclarations des professionnels satisfont aux critères de référencement, les entreprises sont alors retenues pour figurer dans l'annuaire.



Antoine Chevillard, Ingénieur Environnement de la CRMAA a coordonné la création du site écoconstruction Auvergne

### ... un annuaire des artisans de la construction durable

Cet annuaire de recherche permet à l'internaute de rechercher les coordonnées d'une entreprise selon plusieurs critères : son nom, son activité, sa spécialité, son département et plus précisément son territoire.

L'annuaire est agrémenté d'une carte interactive avec système de géo localisation permettant ainsi de cibler un secteur géographique.

La fiche détaillée de chaque entreprise artisanale précise notamment ses qualifications (artisan, maître artisan), et ses labels (éco-artisan, quali'sol, quali'bois, qualigaz...).

### L'éco construction en quelques mots....

La notion d'écoconstruction est apparue à la fin des années 1960. Elle consiste à créer un bâtiment doté des technologies lui permettant de respecter au mieux l'environnement et l'Écologie dans sa construction, en cherchant à s'intégrer le plus respectueusement possible dans un milieu en utilisant des ressources naturelles et locales.

Ce bâtiment utilise des matériaux naturels de construction et d'isolation tels que la pierre, la brique de terre, le chanvre, la paille, le bois, la plume d'oie, la laine de mouton... ainsi que des énergies renouvelables et naturelles comme l'énergie solaire passive, les panneaux

solaires, une éolienne, du biogaz... elle peut intégrer des systèmes de traitement et de récupération d'eau.

Une écoconstruction, ou écorénovation vise également à consommer peu d'énergie pour le chauffage et l'eau chaude. Il est souhaitable qu'une maison écoconstruite relève le défi de la basse consommation (consommant moins de 50kW/m<sup>2</sup>/an), ou de l'habitat passif.

Ces solutions sont pour le moment facultatives mais la réglementation thermique qui s'impose à toute construction évolue très rapidement. Pour le neuf, l'objectif est de généraliser en 2012 les bâtiments basse consommation et à l'horizon 2020 les bâtiments à énergie positive, c'est-à-dire produisant plus d'énergie qu'ils n'en consomment.