

## UNA MÉTIERS DE LA PIERRE DE LA CAPEB

### CONFÉRENCE DE PRESSE

**MERCREDI 30 MARS 2016**

Les Journées de la Construction 2016  
se dérouleront les  
Mercredi 13, Jeudi 14 et Vendredi 15 Avril au :

Palais des Congrès de Paris  
Porte Maillot  
75017 Paris

## LE PRESIDENT

Christian Schieber,  
Président de l'UNA  
des Métiers de la Pierre



Christian Schieber a repris en 1989 l'entreprise familiale alsacienne de taille de pierre et d'art funéraire qui emploie huit personnes aujourd'hui.

Il a été élu à la présidence de l'UNA en 2003 et est depuis cette date également Administrateur national de la CAPEB.

Il exerce d'autres fonctions liées à la représentation de l'artisanat :

- Président départemental et régional des métiers de la pierre en Alsace
- Membre de la 5<sup>e</sup> CPC, (commission paritaire consultative) du BTP
- Membre du Conseil d'administration de l'IRIS-ST (le pôle d'innovation Santé-Sécurité de l'Artisanat du Bâtiment)
- Membre du comité scientifique et technique du CTMNC (Centre technique de matériaux naturels de construction) depuis sa création en 2008
- Président de l'ANAOP (Association nationale de gestion des formations dispensées auprès des conseillers prudhommaux) de l'artisanat

## LES 3 CONSEILLERS PROFESSIONNELS

### Francis CHANIER



Cet artisan gère son entreprise de taille de pierre de quatre personnes située en Dordogne.

Conseiller professionnel depuis 2004, il est en charge des dossiers de normalisation.

### François ROTH



Artisan à Neuf Brisach dans le Haut Rhin, il est vice président de sa Capeb départementale.

Il dirige une entreprise familiale plus que centenaire spécialisée en taille de pierre, décoration et funéraire, qui emploie aujourd’hui deux salariés.

Au sein de l’UNA, il suit les dossiers formation et siège au conseil national des opérations funéraires.

### Frédéric PLANCHE



Artisan dans le Calvados à Vignats, d’une entreprise employant 5 salariés

Président de la CAPEB du Calvados depuis 2015. Son activité est principalement orientée vers la taille de pierre et sa mise en œuvre dans le bâtiment tous travaux confondus.

Par ailleurs, il est très engagé dans les missions Patrimoine de son département et au sein de l’UNA suit des dossiers techniques construction : DTU 20.1.

Son entreprise est qualifiée ECO-Artisan et Handibat.

## PRÉSENTATION DE L'UNA

### LE RÔLE DES UNA AU SEIN DE LA CAPEB

La CAPEB regroupe en son sein 8 Unions Nationales Artisanales qui défendent et représentent les métiers de l'artisanat du bâtiment.

- Couverture-Plomberie-Chauffage
- Équipement Electrique et Electrodomotique
- Maçonnerie-Carrelage
- Charpente-Menuiserie-Agencement
- Peinture-Vitrerie-Revêtements
- Métiers et Techniques du Plâtre et de l'Isolation
- Serrurerie-Métallerie
- Métiers de la Pierre

Au sein de chaque Union Nationale Artisanale, le Président élu et ses conseillers professionnels élaborent, sur la base des propositions faites par les CAPEB départementales et leurs sections professionnelles, la politique de leur profession lors de conseils et de réunions de concertation. Les sections départementales constituent le premier échelon de la politique professionnelle. Elles détectent les besoins des artisans et les font remonter à la CAPEB nationale sous forme de préconisations.

Les domaines de compétences des UNA sont :

- L'élaboration et la mise en œuvre d'une politique professionnelle au sein de la filière
- La promotion et la représentation des métiers
- L'anticipation des évolutions des métiers
- La prospective professionnelle et la conquête des marchés.

Plusieurs fois par an, les présidents d'UNA se réunissent au sein du Conseil des Professions, présidé par le Président de la CAPEB, afin d'examiner les actions et les projets communs aux différentes professions. Une politique cohérente est ainsi définie et mise en application.

## LES ACTIONS PHARES DE L'UNA METIERS DE LA PIERRE

### Dispositions Techniques « Bâtiments »

L'UNA des Métiers de la Pierre participe aux travaux liés à la réglementation technique et aux règles de l'art qui se déroulent au Centre Technique des Matériaux Naturels de Construction (CTMNC). En siégeant au comité technique et scientifique (CTS), l'UNA apporte sa collaboration aux thèmes de recherche et développement nécessaire à la filière. Ainsi l'UNA des métiers de la Pierre a participé :

- au groupe de travail Maçonnerie : maçonnerie porteuse, cloison, ponts thermiques, essais murets, sismique, pierre attachée, Escalier sur voûte sarrasine, pierre précontrainte
- au groupe de travail Environnement : gestion des boues de sciage
- au groupe de travail Voirie : aménagement urbain
- au groupe Funéraire : règles professionnelles de mise en œuvre de monuments funéraire, règles professionnelles de mise en œuvre des caveaux.
- à l'identification de la pierre

Par ailleurs, l'UNA est active en apportant son expertise dans les travaux de commissions de normalisation.

L'UNA participe aux travaux en cours sur le NF DTU 20.1 Ouvrages en maçonnerie de petits éléments.

L'UNA des Métiers de la Pierre s'investit pour relancer le marché de la pierre dans la construction en initiant des rencontres avec la filière et notamment avec des architectes qui prescrivent la pierre dans leur projet.

### Dispositions « Funéraires »

L'UNA des Métiers de la Pierre participe à l'écriture des règles professionnelles relatives à la pose de caveaux. Les professionnels de la pierre ont souhaité associer les représentants de l'industrie du béton pour l'écriture de ce guide.

L'UNA a participé en tant que membre de l'Union Funéraire de France (UFF) à une réunion statutaire qui s'est tenue dans les locaux de la CAPEB. L'ordre du jour a porté

notamment sur les prérogatives de l'assurance décennale des caveaux et monuments funéraires.

L'UNA a proposé au titre de la CAPEB d'être représentée au renouvellement du Conseil National des Opérations Funéraires (CNOF) en tant que membre titulaire.

## La Formation

Filière rénovée de formation et de diplômes des métiers de la pierre

Ces dernières années, l'UNA a accompli un important travail à l'Education Nationale afin de reconstruire une filière complète de diplômes du premier niveau au niveau supérieur.

Après les CAP et le BMA Graveur sur pierre, les travaux sur le Brevet professionnel et le Bac Pro ont connu leur toute première rentrée en septembre 2015.

Cette filière rénovée commence à se mettre en place sur le territoire, c'est certainement le meilleur moment pour la profession de se mobiliser et de l'installer ainsi sur les meilleures bases. Cela a été rappelé lors des Journées de Marseille, la réussite de cette nouvelle filière de diplômes en dépend également pour une large partie.



1) Nombre total de qualifications RGE RECONNUS GARANT DE L'ENVIRONNEMENT par Qualibat =

- i. 54594
- ii. pour un nombre de domaines de travaux RGE de 105303

- Nombre d'ECO Artisans : 13 169
- Nombre de Pros de la Performance Energétique : 2546
- Nombre d'entreprises avec la mention Efficacité Energétique : 40453
- Nombre de qualification EnR : 2106

2) Pour ce qui est des autres organismes de qualification :

- 10 000 entreprises qualifiées par QUALIT'EnR
- Environ 700 entreprises qualifiées par QUALIFELEC

Ce qui donne environ :

- 12106 entreprises qualifiées RGE dans les EnR
- 53 000 entreprises qualifiées RGE dans le domaine de la performance énergétique

3) Soit environ 65 000 entreprises qualifiées RGE au total.



Nombre de parcours FEE Bat éligibles pour une qualification RGE :

- 33 000 en 2014
- 24 700 en 2015

Sur un total de 89 000 stages FEE Bat

(hormis pour le module RENOVE deux formations FEE Bat sont nécessaires pour former un responsable technique dans le cadre du dispositif RGE)

Soit un potentiel de 58 000 responsables techniques formés en 2 ans, conforme aux objectifs donnés par la convention FEE Bat 2014-2017.

*Pour Rappel =*

- Le marché de la rénovation énergétique est actuellement de **16 milliards dans le bâtiment**.
- La part des travaux de rénovation énergétique pèse **pour 15 % de l'activité** totale (neuf et ancien) de l'artisanat du bâtiment en 2015.
- **Taux d'épargne** des ménages français : l'un des plus hauts d'Europe : **15,5 % (au 3T2015)**

## LES CHIFFRES-CLÉS DE LA PROFESSION

### Métiers de la Pierre

#### Les entreprises de moins de 20 salariés

	Nombre d'entreprises de moins de 20 salariés	Part des entreprises de moins de 20 salariés
Extraction de pierres ornementales et de construction, de calcaire industriel, de gypse, de craie et d'ardoise	460	96 %
Taille, façonnage et finissage de pierres	2 788	98 %
Services funéraires	3 606	97 %
<b>Métiers de la Pierre</b>	<b>6 854</b>	

Source : SIRENE au 1<sup>er</sup> janvier 2014

#### Les non-salariés des entreprises du bâtiment

	Non salariés*	Répartition	Auto-entrepreneurs*	Répartitio n
Extraction de pierres ornementales et de construction, de calcaire industriel, de gypse, de craie et d'ardoise	360	12%	16	1%
Taille, façonnage et finissage de pierres	1 936	66%	852	72%
Services funéraires	628	21%	315	27%
<b>Métiers de la Pierre</b>	<b>2 924</b>	<b>100%</b>	<b>1 183</b>	<b>100%</b>

Source : RSI 31 12 2014

\*hors auto-entrepreneurs

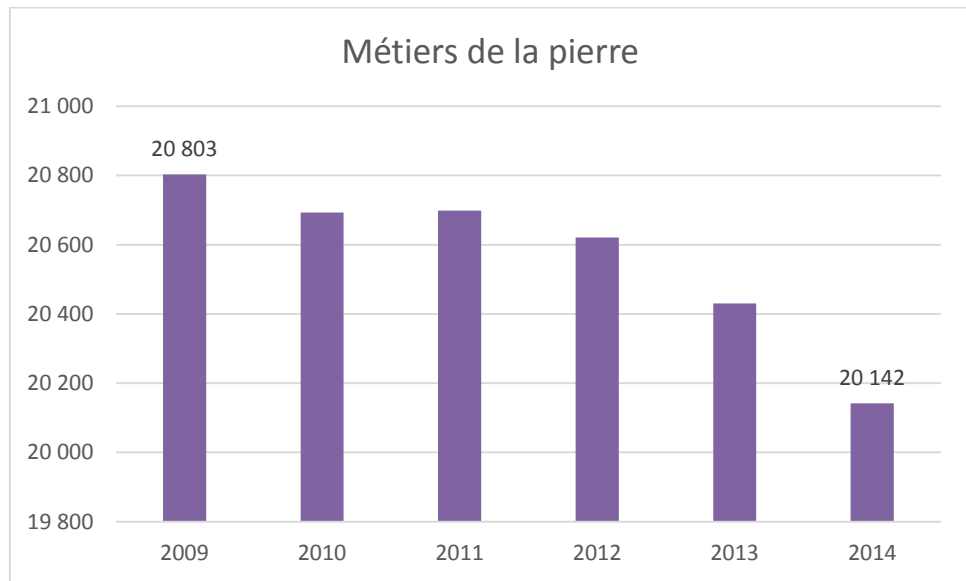
\*\* Les auto-entrepreneurs ont 8 trimestres pour déclarer du chiffre d'affaires sous peine d'être radié

#### L'évolution des effectifs salariés des entreprises de moins de 20 salariés

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Extraction de pierres ornementales et de construction, de calcaire industriel, de gypse, de craie et d'ardoise	1651	1588	1617	1534	1480	1510
Taille, façonnage et finissage de pierres	6917	6580	6452	6265	6111	5820
Services funéraires	12235	12525	12630	12822	12839	12812
<b>Métiers de la pierre</b>	<b>20 803</b>	<b>20 693</b>	<b>20 699</b>	<b>20 621</b>	<b>20 430</b>	<b>20 142</b>

Source : ACOS 2014

Séries révisées et corrigées hors apprentis et stagiaires



Source : ACOSS 2014

Lecture : le nombre de salariés dans les entreprises de moins de 20 salariés des métiers de la pierre a reculé de 3 % entre 2009 et 2014

### Nombre de créations dans le bâtiment en 2014

<b>Métiers et Techniques du Plâtre et de l'Isolation</b>		
4329A - Travaux d'isolation	673	
4331Z - Travaux de plâtrerie	3485	
	4158	8%
<b>Maçonnerie Carrelage</b>		
4120A - Construction de maisons individuelles	2524	
4120B - Construction d'autres bâtiments	1460	
4311Z - Travaux de démolition	172	
4399B - Travaux de montage de structures métalliques	315	
4399C - Travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment	10298	
	14769	27%
<b>Charpente Menuiserie Agencement</b>		
4332A - Travaux de menuiserie bois et PVC	4767	
4332C - Agencement de lieux de vente	305	
4391A - Travaux de charpente	915	
	5987	11%
<b>Couverture Plomberie Chauffage</b>		
4322A - Travaux d'installation d'eau et de gaz en tous locaux	4362	
4322B - Travaux d'installation d'équipements thermiques et de climatisation	1726	
4391B - Travaux de couverture par éléments	1856	
4399A - Travaux d'étanchéification	677	
	8621	16%
<b>Peinture Vitrerie Revêtements</b>		
4333Z - Travaux de revêtement des sols et des murs	3003	
4334Z - Travaux de peinture et vitrerie	6682	
4339Z - Autres travaux de finition	3247	
	12932	24%
<b>Equipement Electrique et Electronique</b>		
4321A - Travaux d'installation électrique dans tous locaux	6664	
	6664	12%
<b>Serrurerie Métallerie</b>		
4329B - Autres travaux d'installation n.c.a.	410	
4332B - Travaux de menuiserie métallique et serrurerie	1227	
	1637	3%
<b>Métiers de la pierre</b>		
0811Z - Extraction de pierres ornementales et de construction, de calcaire industriel, de gypse, de craie et d'ardoise	13	
2370Z - Taille, façonnage et finissage de pierres	220	
9603Z - Services funéraires	325	
	558	

Source : Ellisphère

## Nombre d'apprentis dans l'artisanat du bâtiment en 2013

	Nombre d'apprentis dans les entreprises de moins de 20 salariés	Part des apprentis dans les entreprises de moins de 20 salariés
<b>Couverture Plomberie Chauffage</b>	14 958	79%
<b>Maçonnerie Carrelage</b>	11 860	75%
<b>Equipement Electrique et Electronique</b>	8 007	66%
<b>Charpente Menuiserie Agencement</b>	9 190	87%
<b>Peinture Vitrerie Revêtements</b>	8 334	83%
<b>Serrurerie Métallerie</b>	2 325	80%
<b>Métiers et Techniques du Plâtre et de l'Isolation</b>	2 160	85%
<b>Métiers de la pierre</b>	316	87%
<b>TOTAL</b>	57 150	78%

Source : Fichier SIFA 2013 ISM/CAPEB

## LES JOURNÉES DE LA CONSTRUCTION

### LE PROGRAMME DES JPC DE L'UNA MP AU SEIN DES JC 2016

# VENDREDI 15 AVRIL

9h30 - 10h	Ouverture et échanges avec les délégués (salle 202)
10h00 - 10h30	<b>Funéraire</b> Actualité et présentation du Guide de <i>Mise en Œuvre des Caveaux</i>
10h30 - 12h00	<b>La Pierre et l'accessibilité</b> Présentation de la démarche Handibat suivie d'exemples d'utilisation de la Pierre dans les travaux liés à l'accessibilité
12h00 - 13h00	<b>Pause et visite des stands</b>
13h00 - 14h30	<b>Déjeuner</b>
15h30 - 16h00	<b>La Pierre dans la construction</b> Table ronde sur l'avenir du métier, mobiliser les ressources nécessaires pour relancer la pierre dans la construction
16h00 - 16h30	<b>Débat et échanges</b>