



# Restauration à Brancion

## Lettre d'information du chantier d'insertion 23

### La réhabilitation des salles du château :

L'Association La Mémoire Médiévale a demandé à notre équipe de restaurer les peintures dans les deux salles du corps de logis du château. Pour vérifier mes compétences, Homa m'a confié la responsabilité de ce chantier avec une petite équipe. Aujourd'hui les travaux de la salle haute sont terminés et je suis satisfait du travail réalisé par les gars.

Homa a voulu également que nous fassions du stuc sur les murs intérieurs de la maison Rabut. Toute l'équipe a participé aux essais, afin de trouver les meilleurs dosages entre les différents ingrédients qui composent le stuc. Enfin, et grâce au concours de Michel Fleury nous avons réalisé le travail avec François et Homa.

Puis nous avons repris le travail sur la salle basse du château qui devrait être terminée avant Noël.

Un grand merci à Monsieur Piget qui nous a appris l'art de poser le mastic.

Stéphane

Depuis mon arrivée, j'ai travaillé sur plusieurs ateliers : au château, j'ai appliqué de la peinture à la chaux sur les murs et j'ai également participé aux travaux de peinture des fenêtres et des portes. Enfin, nous avons colmaté les fissures du plafond avec du silicone avant la mise en peinture de couleur grise.

J'ai également participé au tri des palettes de laves.

Christy



### La Maison Rabut

Sur la maison Rabut les travaux avancent bien. La charpente est maintenant terminée. Nous en avons fini avec la pose des chevrons et Patrice et Siegfried ont pu se mettre à poser les lattes qui étaient préparées depuis longtemps. C'est un travail bien particulier qui prend du temps. Mais aujourd'hui ils ont fini. Nous avons été amenés à reprendre la maçonnerie des pignons pour l'aligner sur les chevrons et aussi la souche de la cheminée. Les arases sont prêtes à recevoir le rang de contre laves et les rangs de forget. Dès que cela sera fait nous pourrions envisager d'enduire les façades si le gel n'arrive pas trop vite.

A la cave, la porte fenêtre a été posée et nous avons dû réaliser des enduits de chaux sur les jambages. Cet espace est presque terminé. Il ne reste que la peinture des portes, mais Homa et Michel veulent que nous fassions notre propre peinture à base de farine et d'ocre. Encore des essais en perspective !

François et David

Je viens d'arriver sur le chantier. Je connaissait déjà le travail dans le bâtiment et je trouve les travaux ici très enrichissants, car nous employons des techniques anciennes et nous respectons l'histoire du site. Il n'y a que quelques jours que je travaille ici, et j'ai déjà hâte de voir les choses avancer pour que le site retrouve sa beauté.

Xavier

J'ai intégré le chantier en juillet et maintenant j'ai trouvé ma place au sein de l'équipe qui est dynamique et motivée. Je connaissais un peu le bâtiment à travers des stages, mais ici ce n'est pas la même chose. Nous faisons de la restauration et on nous pousse à réfléchir. J'apprends des choses et j'ai hâte de voir le résultat de notre travail.

Ahmed



## Humi-Stop

Malgré les travaux accompli dans la cave, l'humidité restait présente et même avec le chauffage au maximum les murs restaient humides. Alors, le lundi 23 novembre nous avons eu la surprise de voir arriver tout droit de Suisse, Monsieur Claude Saccaro accompagné de son fils Laurent. Il a passé la matinée à nous expliquer que l'humidité pouvait avoir différentes origines, mais aussi qu'il y avait de l'eau partout, démonstration à l'appui. Il nous a expliqué que selon l'origine de l'humidité il y avait plusieurs façon de lutter, mais que bien souvent elles restaient inefficaces dans le temps. Il nous a ensuite raconté comment, alors qu'il travaillait sur les plateformes pétrolière en mer du nord il a eu l'idée de son procédé qu'il met maintenant en œuvre depuis plus de 20 ans en Suisse et en Espagne. Il nous a remis une documentation complète et nous a invité à consulter son site Internet : . Et pour finir, il nous a proposé de tenter l'expérience sur la maison Rabut. IL nous a demandé de préparer une tranchée de trente centimètres tout autour de la Maison Rabut pour le 7 décembre et qu'il reviendrait installer son procédé.

Alors, nous avons pris la pioche et la pelle et nous l'avons attendu le pied ferme.

Il est donc revenu à la date prévue et nous a fait installer un fil de cuivre au fond de la trachée tout autour de la maison et il a installé un boîtier relié à la base de la maison et contenant un inducteur. Nous avons ensuite rebouché la tranchée. La tension électrique que nous avons mesurée avant l'intervention est tombée aussitôt le système installé et depuis nous sentons une nette différence d'atmosphère dans la cave. Il nous a promis que l'humidité allait progressivement disparaître. Et nous vouons bien le croire, Car il est convaincant.

Et pour terminer il nous a fait rechercher l'eau sur le site à l'aide de baguette de cuivre et d'un pendule. Et ça marche !

Un grand merci à Claude et à Humi-stop.

L'équipe



### Avec le concours de :

Fonds Social Européen  
Ministère de la Justice  
Direction Départementale  
Du Travail de l'Emploi et de la Formation  
Professionnelle  
Conseil Général de Saône-et-Loire  
Fondation d'Entreprise VINCI pour la Cité  
Fondation du Patrimoine  
La Caisse d'Epargne  
GEPSA



### Contact :

TREMP LIN Homme et Patrimoine  
10, Rue des Juifs  
71710 MONTCENIS  
Tél. / Fax : 03 85 80 42 24  
tremplin.hp@free.fr  
<http://www.tremplinhp.com>  
&  
P.H.A.R.E.  
Mairie - 71640 GIVRY  
BP 80010 BLANZY  
Phare@tourdubost.com  
<http://www.tourdubost.com>