



Lettre d'information du chantier d'insertion

Septembre
2017

N°3

L'Econome - Epinac

Contact :

TREMLIN Homme et Patrimoine
Maison Tiger
Hameau médiéval de Brancion
71700 MARTAILLY-LES-BRANCON
Tél. / Fax : 03 85 32 90 30
tremlinhp@tremlinhp.com
<http://www.tremlinhp.com>
<http://www.tourdubost.com>
<https://fr-fr.facebook.com/tremlinhp>

Sauvegarde du Patrimoine Industriel
Epinacois (S.P.I.E.)
18bis, Rue de Champagne
71360 EPINAC
Tél : 03 85 82 01 76
pierre.sallet@orange.fr
<http://spie.voila.net/>

Après une interruption de 15 jours, pour les vacances, nous avons repris le travail avec pour première mission de préparer les deux fermes qui constitueront la structure de la charpente de l'Econome. Après avoir repris les plans, nous avons tracé une épure au sol qui nous a permis de tracer les différents éléments : entrait, poinçon, arbalétriers, jambes de force. Nous avons réalisé les coupes puis les tenons et les mortaises.



Un assemblage à blanc nous a ensuite permis de corriger les écarts et de vérifier que les éléments s'ajustent parfaitement.

Grâce à un entrepreneur d'Autun, nous avons enfin pu récupérer l'ensemble des éléments d'échafaudage qui nous faisaient défaut pour ceinturer entièrement le bâtiment afin de travailler en toute sécurité. Deux encadrants de TREMLIN H&P, François et Gauthier, tous les deux habilités au montage d'échafaudage se sont chargés de les installer. Nous allons enfin pouvoir accéder à la partie supérieure du bâtiment et poursuivre nos travaux en vue de la couverture du bâtiment.



TREMLIN
Homme et Patrimoine

Avec le concours de :

Département de Saône-et-Loire



UT 71 DIRECCTE



Fonds Social Européen



Union européenne
Ce projet est cofinancé par le
Fonds social européen

Ville d'Épinac



CILEF



Pôle-Emploi



Fondation du Patrimoine



Pendant ce temps, nous nous sommes employés à divers travaux préparatoires qui nous permettront le moment venu d'avancer les travaux intérieurs.

Nous avons appris à manier le laser pour prendre des mesures et réaliser des tracés qui nous ont permis, dans un second temps, d'implanter et de préparer les emplacements des différentes évacuations.

L'échafaudage en place, nous avons pu à l'aide d'un treuil électrique installer les deux entrants, puis, après les avoir mesurées et coupées, installer les solives qui nous permettront de disposer d'un plancher stable pour poursuivre les travaux d'installation de la charpente.

Maintenant que nous avons dépassé certaines difficultés, nous espérons pouvoir avancer rapidement dans la réalisation des travaux, d'autant qu'avec ce plancher nous pourrions travailler en deux équipes. L'un sur la charpente-couverture et l'autre à l'intérieur pour le placage des murs.

