



Journal de La Tour du Bost

N° 138

FEVRIER 2019

AU FIL DES JOURS

Tout d'abord nous tenons à remercier Madame Marie-Claude Barnay, Mairesse de la Grande-Verrière et présidente de la communauté de commune du Grand Autunois Morvan, de nous avoir permis de rencontrer Monsieur Julien Denormandie.



Alors que notre équipe élaborait un devis sur une commune voisine, nous sommes allés à la rencontre de monsieur le ministre de la cohésion des territoires et des relations avec les collectivités territoriales, chargé de la ville, du logement et des communications qui était venu inaugurer une nouvelle antenne 4G à quelques kilomètres de notre intervention. Ce fut pour nous l'occasion de lui souligner l'importance de pouvoir nous connecter en milieu rural afin d'y réaliser plus facilement les démarches en terme d'emploi et administratives.

Suite à la mise en place des volets du 1er étage, l'équipe a posé les clous forgés après les avoir chauffés à rouge cerise. Ils ont été enfoncés à l'aide d'un marteau, ont été ensuite recourbés au niveau de la pointe pour enfin être agrafés dans les bois du volet tout en maintenant les pentures par leurs têtes.



Nos deux Laurent se sont mis à l'application des enduits à la chaux en trois couches sur les murs et la voûte dans l'alcôve de la tourelle au 3ème étage. Il est vrai que l'un des deux Laurent est dans son domaine de prédilection et ne tardera pas à nous transmettre son savoir-faire ayant fait carrière en maçonnerie pendant plus de vingt ans..



Lettre d'information
du chantier d'insertion



TREMPLIN Homme et Patrimoine

Espace Revermont

Hameau Médiéval de Brancion

71700 MARTAILLY-LES-BRANCION

Tél. : 03 85 32 90 30

tremplinhp@tremplinhp.com

<http://www.tremplinhp.com>

<http://www.tourdubost.com>

<https://fr-fr.facebook.com/tremplinhp>

Avec le concours de



Union européenne
Ce projet est cofinancé par le
Fonds social européen



Au quatrième étage

Pour gagner un temps précieux à l'approvisionnement en matériaux afin de réaliser l'ensemble des maçonneries du 3ème étage, il nous aura été nécessaire de :

- changer de treuil électrique (un nouveau modèle monté sur câble avec une vitesse de quarante secondes à la montée contre une minute trente sur le treuil grande capacité nous ayant servi à l'ascension de nos poutres l'été dernier).

- fabriquer, avec des matériaux de récupération, un panier de chargement. Celui-ci permet un chargement de quatre bidons de 20 litres d'eau ou de quatre gros seaux de fabrication maison.

La fabrication de notre mortier se fera, cette année, au 4ème étage. Nous avons acheté une nouvelle bétonnière très compacte, compte-tenu de l'étroitesse des ouvertures de la tour. Julien, Sébastien et Franck ont supervisé le montage de ce nouvel outil réceptionné en kit... Franck a fabriqué un silo à sable à l'aide de structures d'échafaudage, d'une ancienne bâche et de vieux panneaux de bois compressés. Mais également une trappe communiquant avec le 3ème étage. Celle-ci sera indispensable pour insérer notre futur « goulotte à

mortier », véritable distributeur à portée de main. Après toutes ces modifications, notre équipe a opéré un grand ménage sur les deux étages de notre chantier seigneurial..

