

La Tour du Bost

Nous sommes allés à la Tour du Bost le 27.05.03 pour y travailler.
Nous avons testé nos capacités à s'adapter et à s'organiser dans un autre environnement de travail.

Ce travail consistait à participer à la reconstruction du mur du chemin de ronde au sommet de la tour, à l'aide de pierres et de mortier à base de pâte de chaux, matériau nouveau pour nous.

Recette du mortier à base de pâte de chaux :

Prendre de la pâte de chaux dans un gros bidon, la mélanger avec un mélangeur pour la rendre plus homogène.

Ajouter ensuite 3 sortes de sables (jusqu'à obtention du grain et de la couleur voulus), le tout à la bétonnière bien sur !

Ce fut une bonne journée dans une bonne ambiance.

Et puis c'est tout !



Alain, Philippe

Avec le concours financier de :

Conseil Général de
Saône-et-Loire
Direction Départementale
du Travail de l'Emploi et de
la Formation Professionnelle
Direction Régionale des
Affaires Culturelles de
Bourgogne
Commune de Givry

Contacts :

A.S.D.E.C
Mairie de Givry
1, Place de l'Hôtel de Ville
71640 GIVRY
Tél : 03 85 94 16 30
TREMLIN Homme et patrimoine
5, Rue Sous les Halles
71110 MONTCENIS
Tél : 03 85 80 42 24
Fax : 03 85 80 42 24
Chantier de Cortiambles
Tél : 03 85 44 56 47



Journal N°9

Quelques chiffres

L'autre jour, je me suis posé une question quant au tonnage des matériaux qui ont été utilisés depuis Septembre 2002.

Aussitôt j'ai du mettre à contribution notre encadrement, en l'occurrence M. Patrick Rome.

Tenez-vous bien, pour les travaux du clocher qui ont été réalisés sur 2001-2002, 22,5 tonnes (sable+chaux) furent utilisées.

Quant à l'ouvrage réalisé depuis septembre 2002, nous en avons utilisé 37,5 tonnes.

Un rapide calcul à l'heure où nous allons mettre sous presse notre petit journal : 60 tonnes recouvrent notre église. Impressionnant, non ?

Roger



La baie

Nous élaborons une maquette en béton cellulaire d'une des deux baies de la chapelle sud.

Cela comprend :

La taille de 3 appuis (2 latéraux et 1 central) qui supportent la colonne, un chapiteau et les lobes.

Tout ceci sera monté à l'identique sur un cadre de bois en vue d'être exposé prochainement.

Cette maquette est réalisée à la grandeur réelle.

Elle est aussi très utile en tant que prototype pour la taille des pierres.

Grâce à cela, Wilfried n'aura plus qu'à recopier notre oeuvre fabuleuse !

Y arrivera-t-il sans notre aide ?!..

Nous en sommes très fier (de notre oeuvre) et espérons qu'elle sera très appréciée des nombreux touristes.

Nounours, Christophe



En vue des animations

Nous préparons actuellement l'installation pour un futur éclairage dans l'église.

Cette magnifique église servira pour diverses manifestations telles que : des concerts, des expositions de photos, de peintures ou de sculptures.

Mais aussi pour des manifestations sportives telles que la randonnée pédestre déjà organisée actuellement par l'A.S.D.E.C.

Ou Encore : des jeux pour les enfants, chasse aux oeufs par exemple.

Ce qui donnera à cette église toute l'importance de son utilité.

Ce sera pour nous une grande satisfaction, une fois les travaux terminés, à la fin de notre chantier, en Septembre.

Christian



Pour y voir plus clair

Nous mettons en oeuvre l'électrification de notre dame et de ses deux dauphines.

Après avoir examiné l'emplacement prévu à cet effet, nous passons ensuite à la cotation de notre souveraine avant de pratiquer des saignées et des encastresments pour lui implanter les ustensiles qui lui sont imposés. Donc nous passons à l'acte, nous prenons le matériel nécessaire afin qu'elle ne souffre pas trop.

Nous implantons une armoire électrique, des gaines et des boitiers-prises qui lui permettront de retrouver une nouvelle vie.

Nous refermerons ses plaies, ainsi elle pourra illuminer vos coeurs si sensibles.

Le page de votre reine, l'enfant de chœur