

La coulée du 27 avril 2014

Dernière chauffe du moule



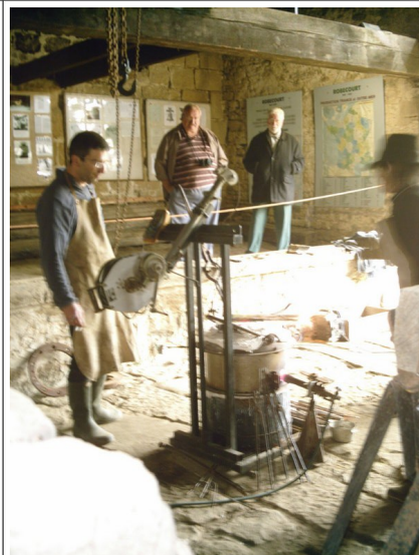
En attendant les visiteurs,...



Enterrage et blocage du moule



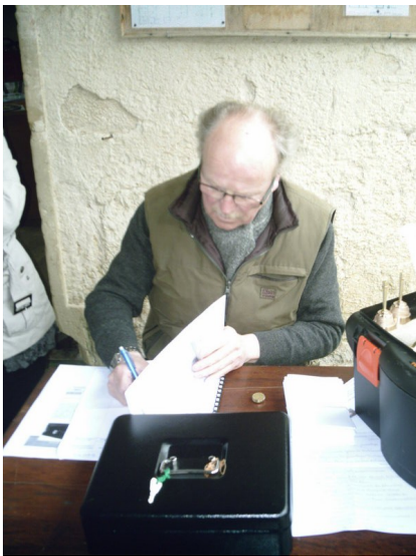
**Chauffe du bronze pour
la mise en fusion**



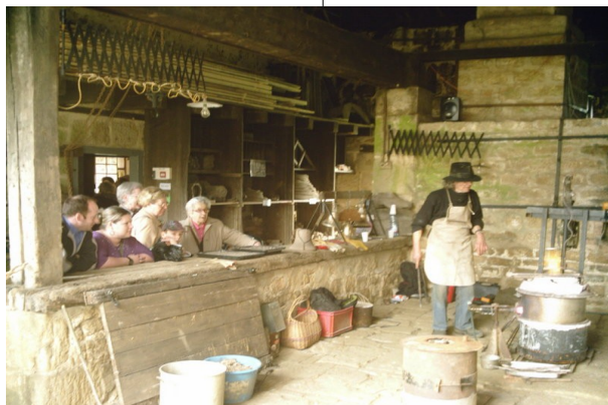
**Pendant ce temps-là, les
visiteurs écoutent les
commentaires de
Michel.**

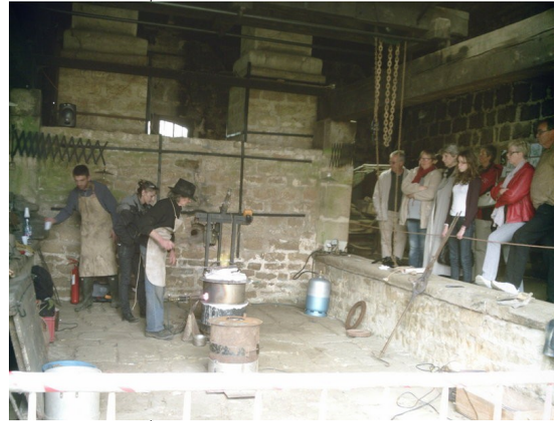


Tandis que d'autres visiteurs arrivent et passent à la caisse.

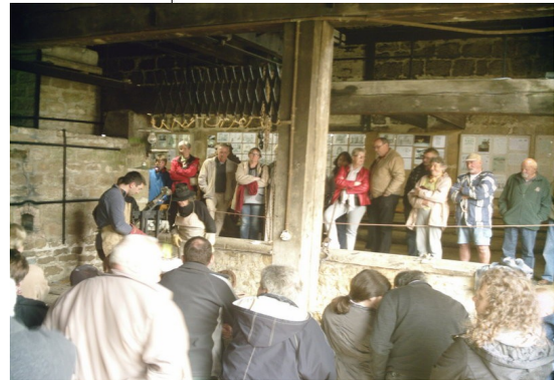


Jacques attend que la température atteigne 1200°...





...sous l'oeil attentif des visiteurs.



**La coulée est prête !
Il faut enlever les
impuretés qui flottent
sur le bronze en fusion.**



**Le creuset rougeoyant
est sorti du four,...**



**...le bronze en fusion est
versé et va remplir le
vide entre le noyau et la
chape,...**



**...c'est le moment tant
attendu !...**

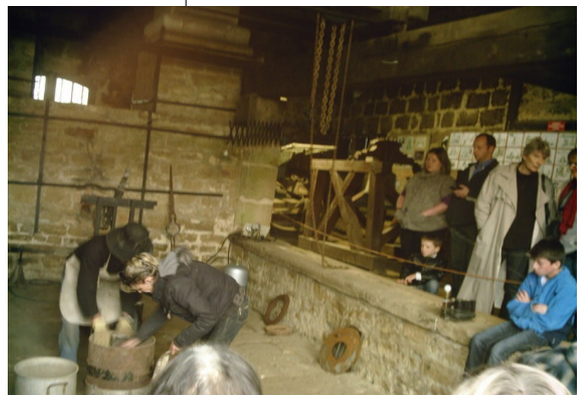
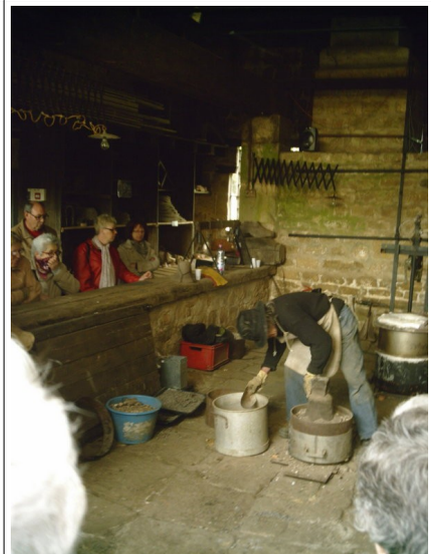


**Pendant ce temps,
Michel commente les
différentes étapes!**



**Il faut attendre environ
2 heures pour que la
cloche soit prête à être
extraite.**

**Déterrage du
moule !...avec la même
attention des visiteurs
que lors de la coulée!**



Le moule est libéré !



**Prêt pour la casse de la
chape !...**

...avec une hachette...





**La cloche est ensuite
nettoyée, ébarbée,
polie !...
« Lorraine » n'attend
plus que le battant et le
mouton pour être
balancée!**

