

Le four à pain

Il s'agit d'un four maçonné en pierre de 3m de diamètre. La voûte est en partie effondrée.

Les travaux à conduire

Il s'agira durant les 4 jours d'étayer la voûte afin de démonter la partie endommagée. La pierre sera ensuite remaçonnée à la terre et à la chaux. Un dôme en terre sera rajouté sur l'édifice afin d'améliorer l'inertie. Une sole en brique réfractaire y sera ajoutée.

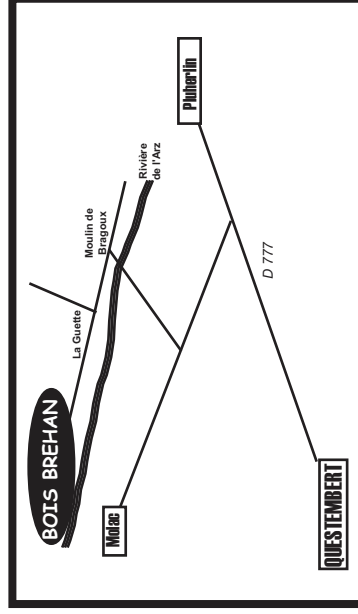
En terme de formation...

Le chantier sera conduit par plusieurs tailleurs de pierre. Afin d'assurer un suivi du chantier et de garantir l'aspect formation, une présence consécutive d'au moins 2 jours est exigée.

Et pour l'organisation...

Les journées se dérouleront de 9H00 à 18H00. Il est nécessaire de prévoir des habits de chantier et de quoi partager un repas le midi.

Un hébergement peut être proposé au personnes venant de plus loin.



Le four à pain

Il s'agit d'un four maçonné en pierre de 3m de diamètre. La voûte est en partie effondrée.

Les travaux à conduire

Il s'agira durant les 4 jours d'étayer la voûte afin de démonter la partie endommagée. La pierre sera ensuite remaçonnée à la terre et à la chaux. Un dôme en terre sera rajouté sur l'édifice afin d'améliorer l'inertie. Une sole en brique réfractaire y sera ajoutée.

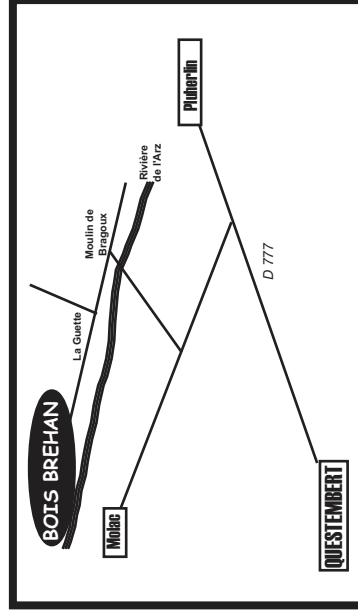
En terme de formation...

Le chantier sera conduit par plusieurs tailleurs de pierre. Afin d'assurer un suivi du chantier et de garantir l'aspect formation, une présence consécutive d'au moins 2 jours est exigée.

Et pour l'organisation...

Les journées se dérouleront de 9H00 à 18H00. Il est nécessaire de prévoir des habits de chantier et de quoi partager un repas le midi.

Un hébergement peut être proposé au personnes venant de plus loin.



Le four à pain

Il s'agit d'un four maçonné en pierre de 3m de diamètre. La voûte est en partie effondrée.

Les travaux à conduire

Il s'agira durant les 4 jours d'étayer la voûte afin de démonter la partie endommagée. La pierre sera ensuite remaçonnée à la terre et à la chaux. Un dôme en terre sera rajouté sur l'édifice afin d'améliorer l'inertie. Une sole en brique réfractaire y sera ajoutée.

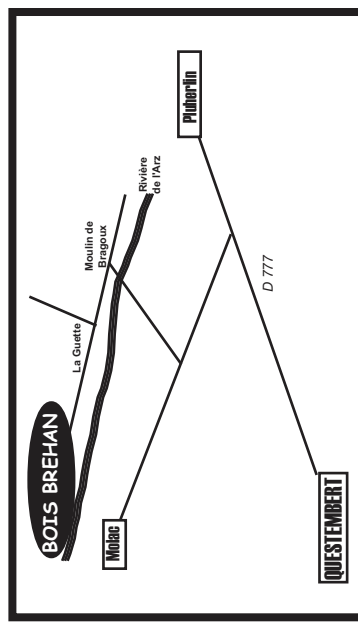
En terme de formation...

Le chantier sera conduit par plusieurs tailleurs de pierre. Afin d'assurer un suivi du chantier et de garantir l'aspect formation, une présence consécutive d'au moins 2 jours est exigée.

Et pour l'organisation...

Les journées se dérouleront de 9H00 à 18H00. Il est nécessaire de prévoir des habits de chantier et de quoi partager un repas le midi.

Un hébergement peut être proposé au personnes venant de plus loin.



Le four à pain

Il s'agit d'un four maçonné en pierre de 3m de diamètre. La voûte est en partie effondrée.

Les travaux à conduire

Il s'agira durant les 4 jours d'étayer la voûte afin de démonter la partie endommagée. La pierre sera ensuite remaçonnée à la terre et à la chaux. Un dôme en terre sera rajouté sur l'édifice afin d'améliorer l'inertie. Une sole en brique réfractaire y sera ajoutée.

En terme de formation...

Le chantier sera conduit par plusieurs tailleurs de pierre. Afin d'assurer un suivi du chantier et de garantir l'aspect formation, une présence consécutive d'au moins 2 jours est exigée.

Et pour l'organisation...

Les journées se dérouleront de 9H00 à 18H00. Il est nécessaire de prévoir des habits de chantier et de quoi partager un repas le midi.

Un hébergement peut être proposé au personnes venant de plus loin.

