

Inhoud

Archeologiedagen | Zaterdag 15 juni
Dakspaankloof-Doe | Zaterdag 6 juli
Minister Gatz kent meester-leerlingtraject toe aan vakwerkproject
Stuk in de kijker | Beerpomp
Terugblik | Demonstratie pomp boren

Archeologiedagen | Zaterdag 15 juni

Bezoek het Prinsenkasteel!



Ben je nog nooit in de donjon van het Prinsenkasteel geweest en ben je benieuwd hoe die er van binnen uitziet? Wil je meer weten over dit bijzondere stenen gebouw en het werk van de steenhouwer?

Dan zijn de Archeologiedagen de uitgelezen kans! Op 15 juni kan je uitzonderlijk een bezoek brengen aan de donjon van het Prinsenkasteel onder de deskundige begeleiding van een gids. Nadien volgt een demonstratie van de steenhouwer.

Studiedag *Ambachtelijk bouwbedrijf*



Monumentenwacht Vlaanderen en Abdijmuseum Ten Duinen bundelen de krachten rond behoud, beheer en ontsluiting van ruïnes in Vlaanderen en delen hun ervaring en kennis met het brede erfgoedveld. Het resultaat? Een activiteitenreeks in vijf provincies. De studiedag van de provincie Vlaams-Brabant wordt samen met het MOT georganiseerd en vindt geheel toepasselijk plaats op de Archeologiedagen.

Tijdens deze studiedag zijn er presentaties over de restauratie van de burchruïne te Tervuren en steenbewerking in middeleeuws Brabant. Daarna volgt een bezoek aan de ruïnes van het Prinsenkasteel en een demonstratie van een steenhouwer.

[Meer informatie.](#)

Voor beide programma's moet ingeschreven worden.

Dakspaankloof-Doe | Zaterdag 6 juli



Ontdek tijdens deze [workshop](#) hoe je van een eiken stam dakspanen (shingles) kan kloven met behulp van enkele eenvoudige technieken en handwerktuigen.

De dakspanen worden gebruikt om het Wan-kot mee te bedekken, dat gebouwd wordt tijdens de [Stage vakwerk](#).

Minister Gatz kent meester-leerlingtraject toe aan vakwerkproject



De minister voor cultuur maakte onlangs bekend dat 35 beurzen voor meester-leerling trajecten worden ondersteund. Eén hiervan is het project van meester Gerrit en leerlingen Koen, Ante en Mathijs. Gerrit is meester in de bakoven- en vakwerkbouw en zal de leerlingen begeleiden bij een aantal bouwprojecten in samenwerking met het MOT.

Stuk in de kijker | Beerpomp



Vandaag hebben we een mestactieplan nodig om van onze mestoverschotten af te geraken. Tot zo'n vijftig jaar geleden was mest van mens en dier waardevol en werd het maximaal benut. Elke boerderij had een mestvaalt waar de mest gemengd met stro opgeslagen werd. De vloeibare mest, ook wel aal genoemd, werd in de mate van het mogelijke via kanaaltjes in de stal naar een aalput of beerput gevoerd. Kleine boeren haalden deze vloeibare mest met een [stokemmer](#) uit de put maar een beerpomp maakte het werk lichter. Op heel wat boerderijen zie je nog een ijzeren beerpomp tegen de muur hangen maar in de collectie van het MOT bewaren we een houten exemplaar. Voor zover we weten is deze houten beerpomp uniek. Ze weerstond de tand des tijds omdat ze onder een afdak stond en dus niet aan weer en wind werd blootgesteld. Het MOT haalde de pomp in de jaren 1980 uit de beerput en bewaarde ze al die tijd. Tijdens de demo's pomp boren was ze voor het eerst sinds lang tentoongesteld. De pomp bestaat uit een olmen stam die over 3,30 meter lengte werd doorboord. Een topstuk waar gelukkig geen geurtje meer aanhangt!

Terugblik | Demonstratie pomp boren

De voorbije weken waagde het MOT zich met enkele specialisten aan een uniek experiment: het uitboren van een stam. Deze uitgeholde stam werd afgewerkt tot een pomp. De proef op de som wordt het oppompen van water. Benieuwd of dat zal lukken!



het MOT | Museum voor de Oudere Technieken
Guldendal 20 - 1850 Grimbergen
T 02 270 81 11 - F 02 270 09 83
info@mot.be
www.mot.be

