

Metselen

Bouwen, Wonen en Interieur

In deze training van vier dagdelen leert u metselwerk voorbereiden, een werkplek inrichten, maatvoeren, toepassen van de basistechniek metselen, rollagen, muurbeëindigingen en voegwerk in de meest gangbare typen correct te maken.

Cursusdata: **30 OKTOBER 2020**



Gebaseerd op 30 beoordelingen



STUDIEBELASTINGSUREN

Contacturen	12
Vorbereiding en huiswerk	0

TOTAAL	12
---------------	-----------

Relatie met beroepsgericht programma:
Module Bouwen vanaf de Fundering

Inhoud

Na afloop van de training Basistechniek Metselen heeft u meer kennis van de techniek van het metselen.

U gaat in deze training veel zelf doen. De onderwerpen die aan bod komen zijn:

- Werken met enkele voor de metselaar veel voorkomende materialen en technieken.
- Voorbereidingen treffen voor een kleinschalig bouwproject.
- Werkplanning invullen en werkzaamheden omschrijven.
- Metselwerkplek inrichten.
- Materialen die toegepast worden bij het maken van schoon- en vuilmetselwerk herkennen en eigenschappen en toepassing omschrijven.
- Met gangbaar gereedschap schoonmetselwerk maken.
- Twee typen en de functie van muurbeëindigingen beschrijven en twee muurbeëindigingen maken.
- De functies van rollagen beschrijven.
- Aan de hand van een werktekening de rollaagverdeling maken op een halfsteensmuur als muurafdekking.
- Functies en toepassing van voegen omschrijven en met gangbaar gereedschap twee typen voegwerk maken.

Voorkennis nodig:	Nee
Werkvorm:	cursus
Scholingsveld:	praktijkleer / vakkennis
Vorbereiding noodzakelijk:	Nee
Aanbod mogelijk gemaakt door OCW en VO-raad:	Ja

Aanbieder:	KNB
Soort aanbieder:	kennis / praktijkcentrum
Contactpersoon:	Ewald van Hal
E-mailadres:	info@knb-keramiek.nl

Cursusdata:

30 OKTOBER 2020 | 12:00 (7 PLEKKEN VRIJ VAN DE 10)

Nieuwegein (3433 PN) - Bouwmensen Utrecht - Vier vrijdagmiddagen op 30 oktober, 6, 13 en 20 november 2020 van 12:00 tot 16:00 uur, incl. lunch.

Prijs:	120 euro per persoon
---------------	----------------------

Gevalideerd door lerarenregister:	gPbNmec8rJ
Leercyclus benoemd:	Ja