



CURSUS BOUWKUNDE EN TEKENING LEZEN (STAP-PAKKET)

Inhoud van de cursus

Gratis* pakket met het STAP-budget!

Lees op de website van de rijksoverheid meer over het STAP-budget, de subsidie van € 1.000,- (incl. BTW) voor vrijwel iedere burger in Nederland.

In deze tweedaagse cursus krijg je meer informatie over de basis van bouwkunde en het lezen van technische tekeningen.

De cursusdag Bouwkunde biedt een beknopte kennismaking met bouwkundige aspecten van gebouwen en de relevante wet- en regelgeving. Je wordt meegenomen in de wereld van technisch gebouwbeheer en je krijgt uitleg over benamingen en vakjargon. Na afloop van de lesdag Bouwkunde heb je voldoende bouwkundige basiskennis om anderen op een professionele manier te woord te staan. De theorie wordt door middel van voorbeelden en foto's direct aan de praktijk gekoppeld.

In de cursusdag tekening lezen leer je (bouw)tekeningen te lezen. Je leert de taal van het tekenen tijdens de les en past deze ook zelf toe middels een voorbeeldproject.

Beide cursusedagen zijn geschikt voor niet-bouwkundigen.

**Vanaf 1 maart 2022 kun je deze pakketten volgen met behulp van de subsidie vanuit het STAP-budget. Hierdoor is deelname voor jou als cursist kosteloos.*

Leerdoelen

Na het volgen van deze cursus Bouwkunde en tekening lezen:

- Ben je bekend met de belangrijkste bouwregelgeving;
- Ben je bekend met de meest voorkomende bouwkundige termen;
- Ken je veel gebruikte bouwkundige materiaalsoorten;
- Kun je plattegronden van gebouwen 'lezen';
- Kun je een verzoek voor onderhoud op de juiste manier interpreteren en afhandelen;
- Kun je zelfstandig een (bouw)tekening te lezen;
- Beheers je 'de taal van het tekenen';
- Kun je de NEN 2580 toepassen;
- Kun je de verschillende type oppervlaktes bepalen;
- Ben je in staat de opgedane kennis toe te passen middels een voorbeeldproject.

Voor wie

Dit pakket is bedoeld voor personen die gebruik willen maken van het STAP-budget van de overheid. Deze opleiding is van toegevoegde waarde voor niet-bouwkundigen, die in hun werk wel te maken hebben met bouwkundige vragen.

Programma

Bouwkunde:

- Bouwregelgeving
- Tekening lezen
- Funderingen
- Buitengevels
- Kozijnen, ramen en deuren
- Vloeren en plafonds
- Daken en dakbedekking
- Materialen
 - (niet)-gebakken steen / metselwerk gevels
 - Beton en prefab beton
 - Staal en andere materialen
 - Hout, metaal en kunststof
- Veel voorkomende bouwkundige gebreken

Tekening lezen:

- Bouwregelgeving en bouwtekeningen
- Doel van bouwkundige tekeningen
- Soorten tekeningen
- Schaalaanduidingen en maatvoering
- Aanzichten en doorsneden
- Symbolen, arceringen en lijnsoorten
- Legenda en renvooi
- Plattegronden
- Praktijkoefening aan de hand van een voorbeeldtekening
- Kort toegelicht: NEN 2580
- Praktijkoefening met betrekking tot bepalen oppervlaktes



Marcel de Bruijn



Patrick Zeilemaker



Jan Thieme



Sander Kik

Opleidingsduur

2 dagen

Locatie

Utrecht - Rotterdam

Opleidingskosten

Deelnemerkosten: € 825,- exclusief BTW