

## CURSUS NTA 8800 (WONINGBOUW, BASISMETHODIEK)

### Inhoud van de cursus

Ga je starten als energieadviseur woningen? Wil je optimaal voorbereid zijn op het examen? Leer hoe je voor de vastgoedbezitter het juiste energielabel kunt bepalen. Verduurzaming is een hot topic! Maar er zijn ook verplichtingen voor eigenaren van woningen en complexen om een energielabel aan te tonen bij verhuur of verkoop. Als aankomend energieprestatie adviseur word je opgeleid om volgens de gestandaardiseerde opnamemethodiek woningen op te nemen en af te melden. Jij bepaalt het juiste label.

Tijdens deze opleiding word je voorbereid op het landelijk examen bij Cito of het Examenpark. Wanneer je je diploma wilt behalen schrijf je je bij een van de twee organisaties los in. Na het behalen van de examens kun je vanaf 1 januari 2021 aan de slag in deze sector.

### Voor wie

Je bent bijvoorbeeld opzichter, verhuurmakelaar of woonmakelaar die zelfstandig opnames wil uitvoeren en energielabels wil afmelden. Je kunt werkzaam zijn bij bijvoorbeeld een gemeente, bouwkundig adviesbureau, ingenieursbureau, installatiebureau of makelaarskantoor. Je beschikt over basis aan bouwkundige kennis. Zo niet, dan adviseren we de cursus basis bouwkunde te volgen voor je begint aan deze opleiding.

Mocht je gecertificeerd adviseur op opnemer zijn, dan geeft de verkorte opleiding voldoende kennis om je voor te bereiden op het examen.

### Cursusmateriaal

(Digitale) cursusmap, inclusief hand-out van de presentatie die gedurende de training wordt getoond.

### Certificaat

Na het afronden van deze cursus ontvang je een certificaat van deelname.

### Leerdoelen

Na het volgen van deze Cursus NTA 8800 EP-W/B Energieprestatie Woningen Basismethodiek:

- Ben je goed voorbereid op het landelijk examen bij Cito of het Examenpark.
- Bezit je voldoende kennis om zelfstandig aan de slag te gaan om inspecties af te nemen volgens de NTA 8800 methodiek.
- Bezit je voldoende kennis van het gebruik van de benodigde software.

### Programma

Deze opleiding is opgebouwd uit 4 modules. Hierin komen de volgende thema's aan bod:

- ISSO 82.1 en het opname protocol
- BRL 9500-U en het opnameformulier
- Energieprestatieindicatoren
- Kwaliteitsverklaringen
- BENG
- Gegevensbepaling van verwarming, ventilatie en tapwater
- De benodigde software
- Uitwerken oefenexamens van de ISSO
- Veel voorkomende vragen

### Opleidingsduur

4 dagen

### Opleidingskosten, data en locatie



Meer informatie over de actuele opleidingskosten, data en locatie kun je bekijken via de QR-code.

