



CURSUS SUCCESVOL VERDUURZAMEN VAN VASTGOED

Inhoud van de cursus

Duurzaamheid, milieu, EPA's, energiebesparende maatregelen....meer en meer is duurzaamheid integraal onderdeel van je werk. Maar welke kansen biedt dat nu precies? Hoeveel beren zijn er op de weg? Welke mogelijkheden zijn er? En wat levert het op?!

Je kunt er niet meer omheen. Je staat als vastgoedbezitter de komende tijd voor een enorme opgave om je woningbezit zo goed mogelijk te verduurzamen. Je merkt dat duurzaamheid een integraal onderdeel van jouw werk aan het worden is. Er zijn echter nog heel wat vragen waarop je nog geen antwoord hebt gevonden. Wat zijn de juridische en financiële kaders, en welke technische mogelijkheden en ontwikkelingen zijn er op dit moment gaande? In deze inspirerende tweedaagse cursus beantwoorden wij al deze vragen en ga je naar huis met nieuwe inzichten en praktische tips die je direct toe kunt passen.

Leerdoelen

Na het volgen van deze cursus:

- Ben je geïnspireerd door de technologische mogelijkheden en ontwikkelingen op het gebied van verduurzaming
- Ken je de financiële mogelijkheden van verduurzaming
- Ben je op de hoogte van de geldende wet en regelgeving rondom het verduurzamen van vastgoed
- Heb je concrete handvatten die je in jouw werk direct kunt toepassen
- Ben je op de hoogte van de valkuilen en succesfactoren

“Het tempo van de cursus is goed. Af en toe een korte break is top!”

Voor wie?

Deze cursus is geschikt voor iedereen die in zijn werk te maken krijgt met de verduurzaming van vastgoed. Je wilt graag een compleet beeld van de gehele verduurzamingsopgave. De cursus is interessant voor medewerkers van vastgoedbezitters en voor vastgoed-onderhoudsbedrijven.

Lesopzet

Dag 1 Theorie

Technische mogelijkheden en ontwikkelingen met het oog op het verdwijnen van aardgas

- Zonnepanelen.
 - Nieuwste ontwikkelingen.
- Warmtepompen.
- Waterstof.
- Opslagsystemen (bijvoorbeeld accu).
- Hergebruik regenwater.
 - Nut en noodzaak?
- Slimme energiesystemen.
 - Koppeling van technieken en huishouden?

Financiële afwegingen en kaders ter ondersteuning

- ISDE / SDE.
- Salderingsregeling.
 - Hoe om te gaan met deze onzekerheid?
- TCO's.
 - Realistisch?
- (opbrengst) Garanties.
 - Noodzaak hiervan?

Wet- en regelgeving

- Energielabel.
 - Veranderende eisen?
- EPC.
 - Verwachting?
- EPBD.
 - In relatie tot warmtepompen?

Betrekken van bewoners

- Monitoring.
 - Inzichtelijk krijgen van resultaten.
- Creëren van draagvlak.
 - Hoe bouw je prikkels in?

Dag 2 Praktijk bij Innovatie Centrum Duurzaam Bouwen (ICDuBo)

- Op deze dag verzamelen we in Rotterdam en zijn we de hele dag op een praktische manier bezig met alle nieuwe technieken en ontwikkelingen op het gebied van duurzaamheid. Je ziet alle technieken en materialen van dichtbij! Naast een rondleiding door de locatie bespreken we op deze dag de valkuilen en oplossingen. Dit wordt een inspirerende dag waar je concrete handvatten krijgt en direct mee aan de slag kunt.

Lesmateriaal

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

Opleidingsduur

2 dagen

Opleidingskosten

- Deelnamekosten: € 1080,- exclusief BTW, inclusief cursusmap en certificaat van deelname.
- Arrangementskosten: € 140,-