

## Opstellen van een businesscase voor duurzame en circulaire bouw

**Opleidingsduur:** 4 bijeenkomsten van 03.00 - 17.00 uur

**Groepsgrootte:** 8-15 personen

**Studiebelasting:** 16 uur les en 8 uur zelfstudie

**Afronding:** Verklaring van deelname

**Prijs:** € 1.250,- excl. btw

De bouwsector staat onder druk om CO<sub>2</sub>-uitstoot te reduceren en circulaire principes te omarmen. Investeerders en stakeholders eisen goed onderbouwde plannen die duurzame en financiële voordelen combineren. Deze training geeft jou inzicht hoe je met diep inzicht in circulariteit overtuigende business cases kunt ontwikkelen die jouw project naar succes leiden.

Deze training kenmerkt zich door:

- Praktische toepasbaarheid: Direct werken aan jouw eigen business case onder begeleiding van experts.
- Relevantie: Focus op actuele regelgeving en marktontwikkelingen zoals Nederland Circulair in 2050 en CSRD.
- Innovatiegericht: Inspiratie vanuit praktijkvoorbeelden van toonaangevende duurzame en circulaire projecten.
- Organisatiespecifiek: projectplannen maken in lijn met de ambities van de organisatie.
- Interactieve aanpak: Groepsopdrachten, intervisie en persoonlijke feedback voor optimale leerervaring.

Na afloop van de training:

- Heb je een goede kijk wat er komt kijken bij het uitwerken van een business case die direct toepasbaar is.
- Ben je meer vertrouwd met strategieën voor verduurzaming en circulariteit.
- Krijg je toegang tot nuttige hulpmiddelen en bronnen.

### Inhoud

Deze training bestaat uit vier interactieve dagdelen, waarin theorie, praktijkvoorbeelden en groepsopdrachten centraal staan:

#### Dagdeel 1: Introductie en context

- Begrip van duurzaamheid en circulariteit in de bouwsector.
- Kansen binnen regelgeving zoals Nederland Circulair in 2050 en CSRD.
- Praktijkcasus: Het rubriceren van duurzaamheid en circulair bouwen, evenals circulaire bedrijfsvoering in vastgoedbeheer thema's op basis van impact, risico's en kansen.

#### Dagdeel 2: Structuur en toepassing

- Opbouw van een business case: van doelstellingen tot risicoanalyse.
- Meervoudige waardecreatie, vastgoed rekenen en besluitvorming.
- Groepsopdracht: werken aan een eigen business case.

### Dagdeel 3: Innovatie en implementatie

- Inspirerende voorbeelden van duurzame en circulaire innovaties.
- Strategieën voor implementatie van duurzame en circulaire oplossingen.
- Praktijkcasus: stappenplan en strategie voor integratie.

### Dagdeel 4: Presentatie en afronding

- Technieken voor het overtuigend presenteren van een business case.
- Feedbacksessies en collegiale intervisie.
- Tools voor monitoring en strategisch voordeel.

### Voor wie?

De training helpt professionals om duurzaamheidsdoelen te verwezenlijken en tegelijkertijd investeerders en stakeholders te overtuigen met goed onderbouwde plannen. Het is dé opstap om jouw (ver)bouwprojecten toekomstbestendig te maken. Voor professionals als: assetmanagers, vastgoedmanagers, managers duurzaamheid en managers circulaire bedrijfsvoering, werkzaam bij gemeenten, onderwijsinstellingen, zorgorganisaties en woningcorporaties

Deze training is bedoeld voor jou, als je:

- De kansen en uitdagingen van circulariteit voor jouw (ver)bouwprojecten wilt kennen
- Duurzame innovaties wilt kunnen vinden
- (Ver)bouwprojecten aan duurzame strategische doelen wilt koppelen
- Goede feedback wilt krijgen op de wijze waarop je jouw plannen presenteert

### Werkwijze

De training Businesscase voor Duurzame en Circulaire Bouw biedt een unieke combinatie van theorie, praktijk en directe toepasbaarheid. In slechts 4 dagdelen krijg je een goede inkijk hoe je zelf een goede aanzet kunt maken van het opzetten van een solide business case die duurzaamheid en circulariteit integreert met financiële haalbaarheid.

De training combineert:

- Inspirerende presentaties door experts.
- Praktijkgerichte opdrachten en casussen.
- Toegang tot tools zoals kennisbank.online voor verdere verdieping.
- Feedback en intervisie met collega-deelnemers.



Leon Erkelens is een ervaren deskundige op het gebied van

vastgoedstrategie, duurzaamheid en innovatieve meervoudige waardecreatie. Met zijn brede expertise en praktische aanpak begeleidt hij organisaties in het realiseren van efficiënte en toekomstbestendige bouwprojecten. Leon is een inspirerende docent die zijn kennis en praktijkervaring deelt met oog voor detail en resultaatgerichtheid. Hij staat bekend om zijn vermogen om complexe vraagstukken helder en toegankelijk te maken, waardoor deelnemers direct handvatten krijgen om zelf impact te maken.



Cees van Beukering brengt jarenlange ervaring en expertise in

vastgoedbeheer, assetmanagement en duurzame ontwikkeling mee. Als gedreven professional heeft hij een indrukwekkende staat van dienst in strategisch vastgoedbeleid, risicoanalyse en het realiseren van circulaire oplossingen. Zijn passie ligt in het delen van kennis en praktijkervaringen om professionals te inspireren en te begeleiden naar toekomstbestendige resultaten. Cees is een betrokken en inspirerende docent die complexe onderwerpen vertaalt naar bruikbare inzichten voor elke deelnemer en is met zijn Kennisbank.online goed geïnformeerd over vernieuwende duurzame, circulaire en digitale oplossing voor de bouw en huisvesting.

### Afronding

Na afloop van de training ontvang je een certificaat van deelname en bouw je verder aan je netwerk.



Zilverstraat 69 Postbus 715  
2718 RP Zoetermeer 2700 AS Zoetermeer  
T 088 425 63 00

