



Locatie

KAHO Sint-Lieven
Technologiestrategie Gent
Gebroeders De Smetstraat 1
9000 Gent
Tel. 09 265 86 18

Routebeschrijving en bereikbaarheid met
het openbaar vervoer vindt u op onze website:
<http://dvo.kahosl.be>



Meer informatie

Voor meer praktische informatie over het programma, inschrijvingsmogelijkheden, organisatie, ... kan u contact opnemen met:

KAHO Sint-Lieven

Dienst Voortgezette Opleidingen (DVO)

Tel.: 09 265 86 18
E-mail: dvo@kahosl.be
Website: <http://dvo.kahosl.be>

Voor meer inhoudelijke informatie kan u terecht bij het VIBE vzw:

postgraduaat@vibe.be
Tel.: 03 218 10 60
www.vibe.be

Inschrijven

U kan inschrijven via de website van
KAHO Sint-Lieven: <http://dvo.kahosl.be>

Opgelet: het aantal deelnemers is beperkt tot 30.

Opleidingscheques

Als erkende instelling is betaling met opleidingscheques voor werknemers (VDAB) of werkgevers (KMO-portefeuille) mogelijk. Info omtrent opleidingscheques voor werknemers via <http://vdab.be/opleidingscheques>.
Info omtrent KMO-portefeuille via www.kmo-portefeuille.be.
Meer info op telefonische aanvraag.



POSTGRADUAAT Bio-ecologisch Bouwen

Academiejaar 2012-2013

KAHO Sint-Lieven
Gebroeders De Smetstraat 1, 9000 Gent





Doelstelling

Vaak wordt 'duurzaam bouwen' vernauwd tot 'energiezuinig' bouwen waardoor de concept al snel een hol begrip is geworden. Vanuit het werkveld - de bouwwereld, ruimtelijke ordening en vastgoed - bestaat daarom de vraag naar een opleiding die alle facetten benadert.

De opleiding Bio-Ecologisch Bouwen wil komen tot een 'hoger ambitieniveau' van duurzaamheid. De opleiding richt zich niet alleen op energiezuinigheid, maar biedt ook een geïntegreerde benadering:

- rationeel energie- en watergebruik
- gezonde en milieuverantwoorde materialen en afval
- duurzame stedenbouw
- welzijn en gezondheid

Doelgroep

De cursist is werkzaam als ontwerper, uitvoerder, beheerder, financieel deskundige of onderzoeker in alle sectoren van de bouwwereld en de ruimtelijke ordening en beschikt minstens over een bachelordiploma.

Meerwaarde

Het postgraduaat Bio-Ecologisch bouwen biedt cursisten de mogelijkheid zich te specialiseren en te onderscheiden, binnen zowel de milieu- als de bouwsector.

Kostprijs

De prijs van de volledige opleiding (24 STP) bedraagt 2.520€. De syllabus, koffie, frisdrank tijdens de pauzes en broodjesmaaltijd zijn inbegrepen.

Opleidingsprogramma

De volledige opleiding wordt gegeven over twee semesters (12 STP x 2 semesters). Elk studiepunt wordt gerealiseerd in een lesdag van 7 contacturen (In totaal 21 lesdagen). In het 2^{de} semester wordt er gewerkt aan een paper (3 STP).

De lessen starten op **dinsdag 18 september 2012** en worden gegeven in Gent op de Technologicampus van KAHO Sint-Lieven op dinsdagnamiddag en -avond:

13u30 - 17u00: lessessie
17u00 - 17u30: broodjesmaaltijd
18u00 - 21u30: lessessie

De inhoud van het programma bestaat uit vier opleidingsonderdelen :

- **Duurzame ontwikkeling en toepassing in specifieke vaktomeinen**
(5 STP = 5 lesdagen van 7u)
- **Een gebouw en zijn omgeving: planning, ordening en stedenbouw**
(4 STP = 4 lesdagen van 7u)
- **Een bio-ecologisch project**
(9 STP = 9 lesdagen van 7u)

Bio-ecologische materiaalkeuze (2 STP)

Energiezuinig bouwen (2 STP)

Water (2 STP)

Welzijn en gezondheid (2 STP)

Integratieoefening (1 STP)

- **Het proces (van ontwerp tot gebruikersfase) volgens de duurzaamheidsprincipes** (3 STP)

Evaluatie

De evaluatie van het postgraduaat bestaat uit een schriftelijk examen via meerkeuzevragen en een paper.

Ter voorbereiding van deze paper schrijft de cursist in het eerste semester een oriënterende nota die hij in het tweede semester uitwerkt tot een volwaardige paper. Deze paper wordt voorgelegd aan een jury die samengesteld is uit het docentenkorps, leden van de opleidingscommissie en externe juryleden.

Beoordeling gediplomeerden Bio-Ecologisch Bouwen

Algemene eindbeoordeling: 8/10

Enkele gediplomeerden:

- Zeker een meerwaarde als professioneel.
- Mogelijkheid tot heroriëntering op de arbeidsmarkt.
- Synergie tussen studenten en docenten doordat beide groepen in het werkveld staan.

Dit programma is tot stand gekomen op initiatief van het Vlaams Instituut voor Bio-ecologisch bouwen en wonen (VIBE vzw) en dankzij een intense samenwerking tussen het VIBE vzw, KAHO Sint-Lieven, Sint Lucas en UGentCDO.