

Inleiding

De energietransitie vraagt niet alleen een verandering van onze manier van omgaan met energie maar ook een andere manier om de omgeving te betrekken en mee te nemen in de realisatie van duurzame energieprojecten. Er is een grote behoefte aan adviseurs die bedrijven, corporaties, overheden en particulieren daarover kunnen adviseren. Welke adviestechnieken zijn er, hoe geef je gedegen advies en aanbevelingen, hoe zet je verandering in gang en hoe beïnvloed je het gedrag van anderen?

De training Adviesvaardigheden bestaat uit vijf dagdelen en is opgebouwd in het kennismaken met de energietransitie en advieskunde, aanrijking van de basisinstrumenten adviseren, het beïnvloeden van gedrag, oefenen middels praktijkcasussen en een coachsessie waarin eigen ervaringen worden gedeeld en de kennis wordt verfijnd. De training kan ook in-company gegeven worden.

Doelstellingen

De training is gericht op het leren van vaardigheden en bewustwording creëren van eigen invloed op een adviesgesprek. Daarbij is een goede voorbereiding belangrijk en wordt er aandacht geschonken aan het voorkomen van miscommunicatie, bedrijfsprocessen bij klanten doorgronden en draagvlak te creëren.



De training

De training is tot stand gekomen door de behoefte aan de focus op vaardigheden en niet enkel op kennis. Stichting PHOE richt zich voornamelijk op kennis bij de overige opleidingen en wil ook graag tegemoetkomen aan de behoefte om de kennis goed over te kunnen brengen op derden/andere partijen.

Lesmateriaal

Als belangrijkste leidraad geldt het lesmateriaal bestaande uit (inter)nationale literatuur binnen het betreffende vakgebied, gepubliceerde artikelen en/of door de afzonderlijke docenten geschreven lesstof. Je krijgt toegang tot een online omgeving waar het lesmateriaal gedeeld wordt.

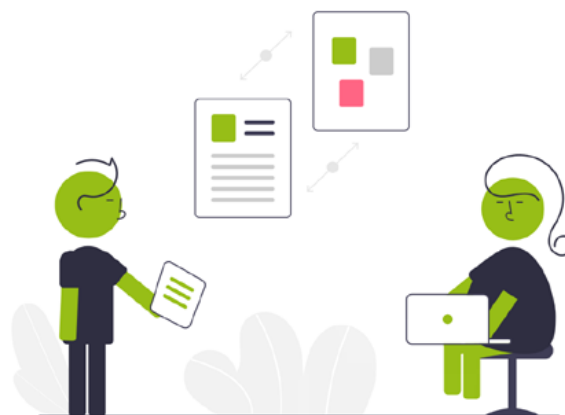


Voor wie bestemd

De training richt zich op beleidsmakers, werknemers en ondernemers die te maken hebben met duurzame energie, de nieuwe omgevingswet

en/of verduurzaming, en daarbij te maken hebben met (grotere groepen) mensen die nog niet actief in beweging komen of weerstand bieden. Als vooropleiding verwachten wij hbo- werk- en denkniveau van je. Bij twijfel over de geschiktheid van je achtergrond overleg mogelijk. Afhankelijk van vooropleiding en ervaring zijn er doorstroommogelijkheden naar de opleiding Introductie Energiekunde en zelfs naar de opleiding Energieconsulent. Om de mogelijkheden te bespreken kun je contact opnemen met het secretariaat.

ADVIESVAARDIGHEDEN
Adviseren in de energietransitie



Algemene informatie

Studielast

De training bestaat uit 5 lessen.
De studielast is gemiddeld 4 uur per les en 4 uur aan zelfstudie per les (afhankelijk van je voorkennis).
Aan het einde van elke les wordt een opdracht meegegeven, ter voorbereiding op de volgende les.
Na het afronden van de training ontvang je een deelnamebewijs.



Kosten en locatie

Zie de website voor de kosten. Toegang tot de online omgeving, het lesmateriaal en de klassikale les zijn inbegrepen.

De leslocatie is in Naarden, op de website staat het lesrooster.

De training kan ook in-company gegeven worden. Neem contact op met het secretariaat voor een offerte op maat.

Aanmelding en meer informatie

Je kunt je aanmelden op www.phoe.nl

Meer info?

PHOE secretariaat HBB,
Gooimeer 4-15, 1411 DC te Naarden.

Tel: 035 - 542 75 29,

E-mail: info@phoe.nl

Sinds 1987 draagt stichting PHOE bij aan kennisontwikkeling van energiedeskundigen die kennis, kunde en vaardigheden nodig hebben voor het succesvol aanpakken van energievraagstukken.

