



Uw bedrijf in het hart van studenten- en innovatietrajecten

SEECE is het samenwerkingsverband vanuit de Hogeschool van Arnhem en Nijmegen (HAN) met energie-gerelateerde bedrijven en instellingen.

Deze bedrijven willen graag met studenten werken om ze voor te bereiden op en te interesseren voor een baan bij hen of hun sector. Al vroeg in hun studie werken al onze studenten van de Academie Engineering & Automotive met die bedrijven en de onderzoeksgroepen (lectoraten) van de HAN aan hun innovatievraagstukken.

Dit vindt met name plaats in onze faciliteiten op Industriepark Kleefse Waard IPKW in Arnhem.

Vanuit die eerste kennismaking en die samenwerking gaan studenten veelal ook hun stage- en afstudeeropdracht bij dat bedrijf/sector invullen, waardoor een bedrijfs- of sectorgerichte opleidingsroute kan ontstaan.

In 2021 worden onze bestaande faciliteiten onderdeel van het nieuwe Energy Innovation lab Connectr op IPKW. Een ruimte van wel 10.000m² waarvan 2.000m² voor de hybride leeromgevingen en labs vanuit de HAN. Hier werken elk half jaar ruim 150 Engineering studenten 3 dagen/week in 30 groepjes aan vraagstukken van onze partnerbedrijven; direct of indirect via gezamenlijke onderzoeksprojecten met onze lectoraten. Die 30 ruimtes, waarin die studenten gaan werken krijgen de uitstraling van het bedrijf, de sector of het vraagstuk waaraan die studenten werken en van waaruit het bedrijf ook eigen activiteiten kan ontplooien. Hierdoor worden zij goed zichtbaar en aanspreekbaar; niet alleen voor studenten, maar voor alle deelnemers en bezoekers aan het nieuwe Energy Innovation lab Connectr.

Aan u als relatie van SEECE wordt als eerste de optie geboden om zo'n projectruimte (van circa 25m²) te adopteren en te voorzien van uw bedrijfsinformatie, logo, vacatures, etc.

De waarde van die ruimte, de faciliteiten en de exposure is circa 5.000 €/jaar¹. Die bedrage wordt door het adoptie bedrijf ingebracht. Bedrijven die zich zo verbinden met ons onderwijs en onderzoek worden daarmee (ook) formeel partner van het SEECE netwerk met de daarbij behorende voordelen.

Het Innovatielab krijgt ook een grote eventruimte, onderzoeksfaciliteiten en zal een trekpleister zijn voor veel belanghebbenden en geïnteresseerden.

¹ Genoemde bedragen zijn indicatief.

POTENTIEEL ONTWIKKELPAD VANUIT LOPENDE INITIATIEVEN

Scope (in # betrokken partijen, omvang van faciliteiten en investering in €)



Naast het feit dat er 3 dagen/week studenten werken (in die door u geadopteerde ruimte), kunt u er ook klanten en andere relaties ontvangen en kantoor houden of vergaderen. Vanuit die ruimte kunt u communiceren naar de minimaal 300 studenten die er jaarlijks aanwezig zijn, maar ook naar andere aanwezige bedrijven en bezoekers. Zo kunt u heel laagdrempelig deelnemen/instappen in het nieuwe Energy Innovation lab [Connectr](#) en plukt u daar als eerste de strategische vruchten van.

Wilt u verder spreken over het adopteren van zo'n projectruimte, neem dan contact op met: tinus.hamminck@han.nl

Innovatielab?

- Gedeelde faciliteiten voor onderwijs, onderzoek, testen en ontwikkelen
- Ontmoeten (werkplekken, projectruimtes, horeca, eventruimtes)
- Studenten en bedrijven werken er samen in hybride leeromgevingen – niet schoolse omgeving
- Testen, ruimte voor experiment
- Shared facilities, bijv. 3d printers
- Kennis en ervaringen worden gedeeld
- Deelname bedrijven mogelijk op verschillende manieren
 - Studentopdracht met begeleiding
 - Daarbij ook ruimte huren en aanwezig/zichtbaar zijn (hub)
 - Eigen bedrijfsruimte

