

Assignment student EnTranCe Energy Transition Community

Hoe kunnen relevante stakeholders in de bouw betrokken worden bij energietransitie?

Suitable for students of: *Multiple choices are possible*

- X MBO
- X BuitenWerkPlaats Built Environment (2nd yr, 1 block)
- O Vastgoedlab V&M (3rd yr)
- X Bachelor graduation assignment (4th yr)
- O Bachelor internship (NOTE: limited possibility in daily guidance)
- X Research assignment in curriculum year 4
- X Honours research assignment
- X Master thesis

Study Program: Human Technology, Communicatie, Toegepaste Psychologie, ... International Business School

Period:	semester 2 , starting February 2018
Language	Dutch
Client:	Gemeente Ameland
Interna client:	Aagje van Meerwijk, Klaas Jan Noorman.

Background (facts, situation sketch and parent/organization goals)

Ameland wil grootschalig gaan verduurzamen. De gemeente heeft de ambitie om vijftien tot twintig jaar voorop te lopen in de energie transitie. Dat betekent dat de energievraag in enkele jaren volledig zal moeten worden ingevuld met duurzame energie als groen gas, wind-, en zonne-energie. Naast de verduurzaming van het aanbod van energie, zal ook de vraag naar energie moeten verminderen. (www.duurzaamameland.nl)

Om deze duurzaamheidsambities te halen zullen ook de bewoners van Ameland bij moeten dragen. Eén van de manieren waarop huishoudens kunnen bijdragen is door de verduurzaming van hun woning. Te denken valt aan grondige na-isolatie, panelen, of een alternatieve warmtebron. Daarbij kan de Gemeente waar nodig bijspringen met subsidies of ander beleid.

Problem (description of the undesirable situation)

Al enkele jaren is een energieloket op Ameland. Uit de praktijk blijkt echter dat er voor veel bewoners nog een drempel wordt ervaren om daar advies in te winnen. Omdat uiteindelijk de besproken maatregelen geïmplementeerd moeten worden, is de betrokkenheid van aannemers, constructeurs, installateurs en andere stakeholders in de bouw nodig. Momenteel lijkt de betrokkenheid vanuit enkele van deze stakeholders tekort te schieten.



Objective (description of the desired situation)

Om tot een breder draagvlak onder stakeholders uit de bouw te komen, is inzicht nodig in de beweegredenen van deze groep.

Result deliverable/product (what is ready if the project is finished) with list of part results

- Is de Belbin test geschikt om een goed werkende samenwerking/consortium in te richten o.g.v. stakeholders in de bouw?

Competence level

3

Connected to Change Agency ETC (if suitable)

- X Sustainable Building
- X Local Communities
- O Sustainable Mobility

Interested or further information

For detailed information on this assignment contact *Aagje van Meerwijk* (EnTranCe)
a.j.h.van.meerwijk@pl.hanze.nl 050-5952348

How to respond to the vacancy

Send a motivation letter and CV to EnTranCe, Energy Transition Community, etc@org.hanze.nl
Attn. Mrs. Jacqueline Josse, Office Manager EnTranCe. Note: If the job does not fit directly with your specific interest, please contact via etc@org.hanze.nl or 050-5954708

Website: <http://en-tran-ce.org/for-students/assignments/>