

## (Afstudeer)stage - Modulariteit

Het optimaliseren van het ontwerp en het proces rondom onze prefab-verwarmingsinstallaties.

De meeste van onze verduurzaamde verwarmingsinstallaties prefabriceren wij bij ons in de werkplaats. Bijna het gehele systeem wordt op een groot frame (Warmteskid) geplaatst met daarop naast de warmteopwekking ook meteen de regeltechniek, pompen en alle benodigde sensoren. Hiermee zorgen wij ervoor dat er op projectlocatie heel snel op het bestaande systeem kan worden aangesloten. Dit zorgt voor een verkorte productietijd, minder logistiek en minder overlast op de projectlocatie. Een project wordt goedkoper en efficiënter.

*Help mee met de warmtetransitie en haal tegelijkertijd je EC's!*

Bij Energy Bridge zijn wij op zoek naar een vastberaden student die zich, samen met ons, wil bezighouden met het modulair maken van onze Warmteskid. Je leert hoe onze installaties werken en denkt mee in het ontwerp en de modulariteit van onze systemen.

### Wat verwachten we van jou?

- Je doet een technische academische studie met een focus op (duurzame) energie, logistiek, design en/of procesoptimalisatie.
- Je wilt graag actief met innovatieve projecten aan de slag gaan om daar veel van te leren.
- Je bent oplossingsgericht en beschikt over een 'can-do'-mentaliteit.
- Je hebt een goede beheersing van de Nederlandse taal in woord en geschrift
- Het is voor jou mogelijk om je (afstudeer)stage in Veenendaal te doorlopen, en je bent flexibel genoeg om ook regelmatig op projectlocaties in het land aanwezig te zijn. Deels vanuit huis werken is geen probleem.

### Wat bieden we jou?

- Een plek om met veel vrijheid een onderzoek uit te voeren dat meteen kan werken.
- Een opdracht waarbij jouw onderzoek ook daadwerkelijk geïmplementeerd kan worden.
- Een team met een zeer brede expertise op het gebied van verduurzaming dat jou graag helpt!
- Je ontvangt een marktconforme vergoeding.

### Solliciteren of meer weten over Energy Bridge?

Heb jij interesse om bij Energy Bridge je opleiding met een (afstudeer)stage verder te vervolgen en concreet bij te dragen aan de grote verduurzamingsopgave in Nederland? Neem dan contact op met Jelle Fokkema: [fokkema@energybridge.nl](mailto:fokkema@energybridge.nl) of via 06-17011876.