

LOGISTIEK

HET PROJECT

Het doel van het project is het bouwen van de negende Belgische zonnewagen. Hiermee neem je deel aan het wereldkampioenschap voor zonnewagens in Australië, de Bridgestone World Solar Challenge. Je doorloopt het hele proces van ontwerpen, produceren, testen en racen, samen met een groep van ambitieuze en gemotiveerde studenten. Met talloze bedrijven ontwikkel je nieuwe innovaties om de meest efficiënte wagen te bouwen. Uiteindelijk neem je het met jouw team op tegen de beste universiteiten van over de hele wereld en strijden jullie samen voor de eerste plaats.

Dit project zal je helpen om een *state-of-the-art* ingenieur te worden!

DE FUNCTIE

Het is een hele logistieke uitdaging om een zonnewagen, een werkplaats en ondersteunend materiaal voorbij de Australische douane te krijgen. Je bent zowel technisch op de hoogte van al het werk- en productiemateriaal dat continu gebruikt wordt, maar ook van o.a. kampeermateriaal en nutsvoorzieningen. Een gestructureerde aanpak is vereist en zal heel wat tijd winnen tijdens de voorbereidingsfase op de race. Dit is ook een niet te onderschatten functie tijdens de race zelf! Daarnaast is het Solar Team vaak op weg naar partners en organiseert het evenementen. Ook hier komt heel wat logistiek bij kijken. Kortom, je bent een centraal aanspreekpunt binnen het team om allerlei zaken vlot te laten verlopen, zowel technisch als support. Deze functie valt te combineren met andere functie binnen het team. Je hebt dus *all-round* vaardigheden en bent betrokken bij al het doen en laten van het Solar Team.

JOUW PROFIEL

- Communicatief sterk en ondernemend
- Creatieve, *out-of-the-box* mindset
- Gemotiveerde teamspeler
- *All-round* interesses, zowel technisch als ondersteunend
- Hoge mate van zelfstandigheid
- Bachelor/master in de Industriële Ingenieurswetenschappen, Ingenieurswetenschappen of Handelsingenieur
- Klaar om heel wat tijd en moeite in dit project te steken!

WAT WIJ TE BIEDEN HEBBEN

- Een project vol ervaringen die je niet in je gewone studie opdoet
- Het ontdekken van een heus ingenieursproject en de verschillende fasen ervan: concept, ontwerp, productie, testen
- In contact staan en samenwerken met de grootste bedrijven in de industrie
- Een hechte groep en een raceavontuur om nooit te vergeten
- De ervaring van je leven en zoveel meer!

BEN JE GEÏNTERESSEERD?

Stuur jouw CV en MOTIVATIEBRIEF naar recruitment@solarteam.be