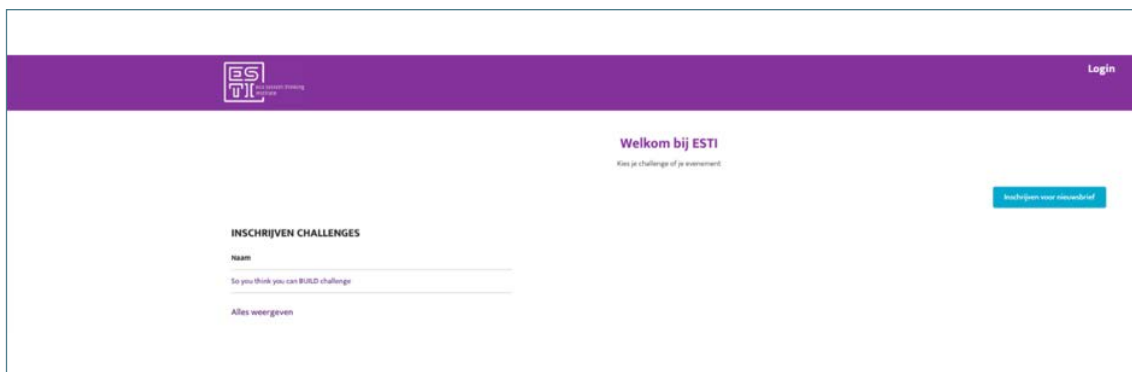


## Hoe kan ik mijn **oplossing indienen** voor de SYTYCB challenge?

1. Ga naar de website <https://www.esti.site/soyouthinkyoucanbuild/> en klik op de button 'ik wil een inzending doen'.



2. U gaat nu automatisch naar het ESTI-platform. Klik onder inschrijven challenges op 'so you think you can BUILD challenge'.

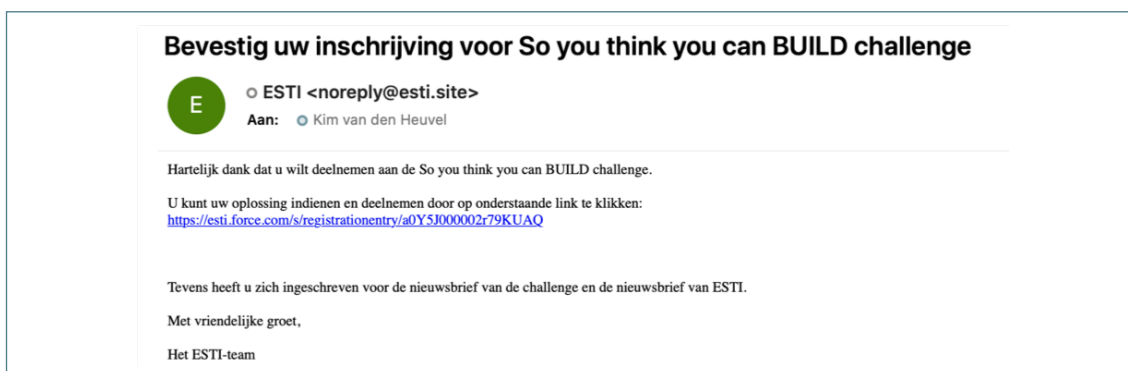


3. U komt nu in het volgende scherm. Om direct een oplossing in te dienen klik op de button 'ik heb de oplossing'.

4. Vul hier uw e-mailadres in en geef aan of u op de hoogte gehouden wilt worden van de ESTI- en SYTYCB-nieuwsbrief.

5. U krijgt nu de melding dat u de inschrijving kunt bevestigen via een link die gestuurd is naar het door u opgegeven e-mailadres. Let op! Deze mail komt wellicht in de ongewenste e-mail/spam box.

6. Via de mail krijgt u onderstaand bericht met de link om uw aanmelding te bevestigen en uw oplossing in te dienen.



7. Via de link in de mail komt u weer op het ESTI-platform. Mocht u in een eerder stadium nog niet op de button 'houd mij op de hoogte' hebben geklikt dan krijgt u onderstaande invulvelden te zien. Vul hier de gevraagde informatie in en klik daarna op de button 'volgende'.

Heeft u eerder al op de button 'houd mij op de hoogte' geklikt, dan krijgt u de afbeelding onder stap 8 te zien.

**ES TI** ESTI platform innovatie Login

**Bevestig uw inschrijving**  
**So you think you can BUILD challenge**

\* Voornaam

Tussenvoegsel

\* Achternaam

\* Bedrijfsnaam

Industrie (Meerdere opties mogelijk met de Ctrl-toets)

Autoindustrie  
 Bankwezen  
 Bouw  
 Chemie  
 Dienstverlening algemeen

Kennisdomeinen (Meerdere opties mogelijk met de Ctrl-toets)

Advies algemeen  
 Agricultuur  
 Analytische chemie  
 Auditing  
 Bedrijfskunde

E-mailadres  
 k.vandenheuvel@openinnovationacademy.com

**Volgende**

© Copyright 2021, ESTI | Alle rechten voorbehouden

- Via de link in de mail komt u weer op het ESTI-platform. Mocht u in een eerder stadium al op de button 'houd mij op de hoogte' hebben geklikt dan krijgt u alleen onderstaande twee invulvelden te zien. Vul hier de naam van uw consortium en de naam van uw oplossing in en klik daarna op de button 'volgende'.

- U krijgt nu de melding dat u inloggegevens hebt gekregen op het door u opgegeven e-mailadres. Let op! Deze mail komt wellicht in de ongewenste e-mail/spam box.

- Via de mail krijgt u onderstaand bericht met uw gebruikersnaam. Klik op de link om uw eigen account aan te maken.

11. Via de link in de e-mail komt u in onderstaand scherm terecht. Maak hier uw persoonlijke wachtwoord aan.

**ESTI** eco system thinking institute

### Uw wachtwoord wijzigen

Geef een nieuw wachtwoord op voor k.vandenheuvel@openinnovationacademy.com. Zorg ervoor dat minstens het volgende is opgenomen:

- 8 lettertekens
- 1 letter
- 1 cijfer

\* Nieuw wachtwoord

\* Nieuw wachtwoord bevestigen

Wachtwoord wijzigen

Wachtwoord is voor het laatst gewijzigd op 04-02-2021 10:25.

12. Na het aanmaken van uw eigen account komt u in onderstaand scherm uit. Rechtsboven in de hoek staat uw gebruikersnaam, dit geeft aan dat u ingelogd bent. Om een oplossing in te dienen klikt u op de blauwe button 'mijn oplossing(en)'.

**ESTI** eco system thinking institute

KimHeuvel1

## Welkom bij ESTI

Kies je challenge of je evenement

Inschrijvingen voor Kim van den Heuvel

### INSCHRIJVEN CHALLENGES

Naam

So you think you can BUILD challenge

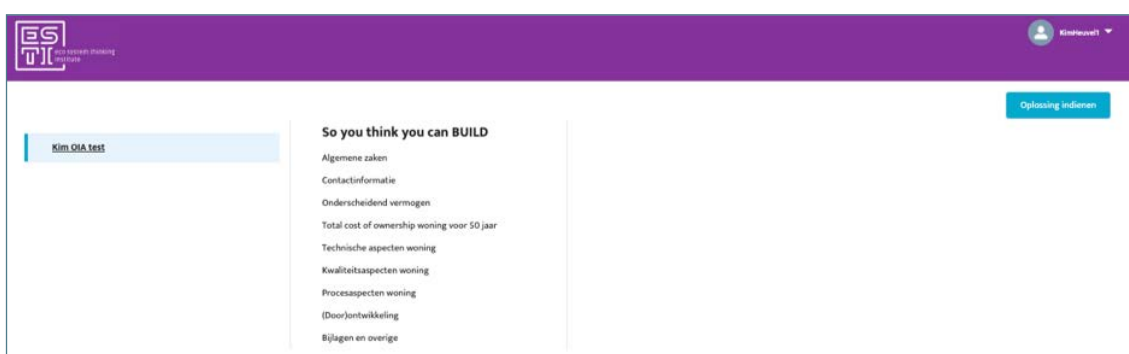
Alles weergeven

Mijn oplossing(en)

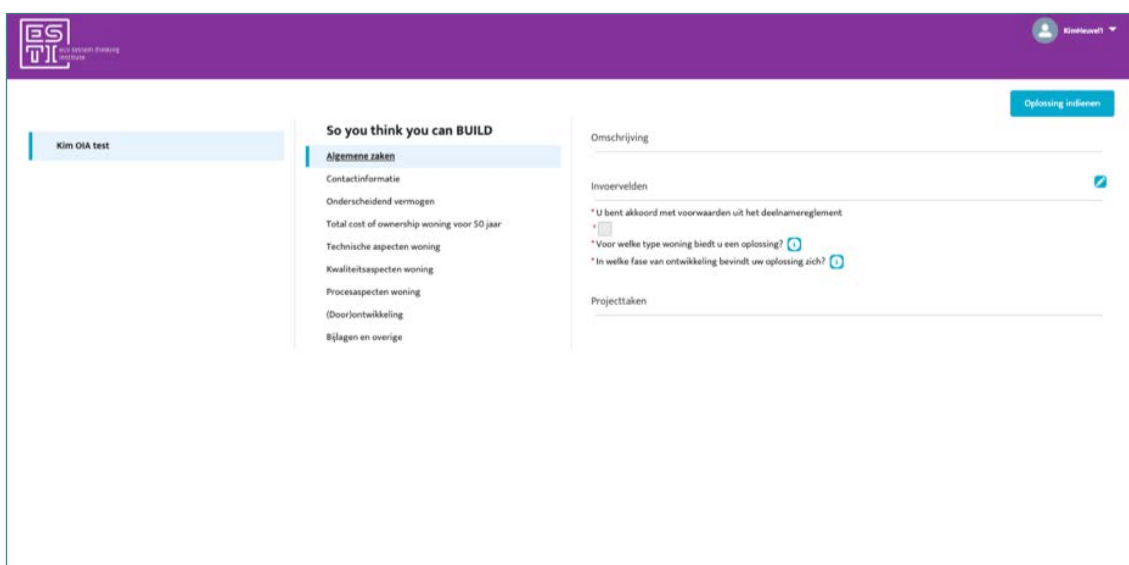
13. U komt nu in het volgende scherm terecht. Klik links op de door u opgegeven naam voor uw oplossing.



14. Nu is het tijd om daadwerkelijk uw oplossing in te dienen! Klik op het onderdeel waarmee u wilt starten, bijvoorbeeld 'algemene zaken'.



15. Als u het onderwerp 'algemene zaken' hebt gekozen komt onderstaand scherm in beeld. Om de invoervelden in te kunnen vullen klikt u op het kleine blauwe vierkantje met een wit potloodje erin. U kunt nu alle invoervelden invullen en de projecttaken afvinken.



16. Zodra er een vinkje voor het onderwerp komt te staan zoals bij 'onderscheidend vermogen' en 'total cost of ownership' op de afbeelding hieronder, dan heeft u alle onderwerpen afgerond.

Nog niet alle taken en invoervelden zijn afgerond

Kim OIA test

**So you think you can BUILD**

- Algemene zaken
- Contactinformatie
- ✓ Onderscheidend vermogen
- ✓ **Total cost of ownership woning voor 50 jaar**
- Technische aspecten woning
- Kwaliteitsaspecten woning
- Procesaspecten woning
- (Door)ontwikkeling
- Bijlagen en overige

Omschrijving

Door middel van de volgende vragen proberen wij uw onderbouwing m.b.t. TCO perspectief te verkrijgen.

Invoervelden

Wat is de best mogelijke aanschafprijs van de woning uitgaande van een blok van 20 woningen?

Wat zijn de geraamde exploitatiekosten voor de woning over een termijn van 50 jaar?

Wat is de visie voor exploitatie van de woning?

Wat is opgenomen in onderhoudskosten?

Wordt er met restwaarde van de materialen gerekend?

Hoe is de impact van eventuele andere eigendomsverhoudingen berekend?

Wat wordt in eigen regie gedaan, en wat in samenwerking? (Bijv. onderhoud)

Wat zijn de innovatieve keuzes in relatie tot exploitatie?

Ruimte voor aanvullende informatie met betrekking tot aanschafprijs en TCO

Projecttaken

✓ heeft u alle informatie wat betrekking tot total cost of ownership ingevuld?

Oplissing indienen

17. Zodra u alles naar wens heeft ingevuld kunt u op de blauwe button 'oplossing indienen' klikken. Indien gewenst kunt u meerdere oplossingen per account indienen.

Loopt u ergens tegen aan of heeft u vragen, neem gerust contact met ons op! Via [challenge@esti.site](mailto:challenge@esti.site) of 040 – 800 22 10.

***Bedankt voor uw inzending!***