

From: '5.1.2e' <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>
Sent: 27/03/2019 22:57:37
To: '5.1.2e' <5.1.2e@gmail.com>
'5.1.2e' <5.1.2e@nijmegen.nl>, '5.1.2e' <5.1.2e@outlook.com>, '5.1.2e'
Cc: '5.1.2e' <5.1.2e@gmail.com>, <5.1.2e@outlook.com>, <5.1.2e@hotmail.nl>, <5.1.2e@hotmail.com>, <5.1.2e@hotmail.com>, <5.1.2e@gmail.com>, '5.1.2e', <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>
Subject: Masterclass Antea Group Energiesystemen voor Technovium

Beste studenten,

De masterclass aanstaande vrijdag 29 maart vindt plaats om 11.00u in lokaal: 105 en duurt tot maximaal 12.30u.

Het wordt gegeven door de heren: 5.1.2e 5.1.2e en 5.1.2e 5.1.2e van Antea Groep.

<https://www.anteagroup.nl/nl>

Helaas kan ik er zelf niet bij zijn. Wel is 5.1.2e 5.1.2e (docent bij WEI) aanwezig.

Zorg dat je op tijd bent.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>

Verzonden: woensdag 27 maart 2019 17:23

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@nijmegen.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@outlook.com>; 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@outlook.com>; 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>

Onderwerp: Re: Masterclass Antea Group Energiesystemen voor Technovium

Hoi 5.1.2e,

Is inmiddels het tijdstip al bekend?

Op vr 22 mrt. 2019 om 14:21 schreef 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>:

De masterclass energiesystemen op vrijdag 29 maart a.s. gaat dus door. Definitief tijdstip en locatie geef ik nader door.

@5.1.2e 5.1.2e: Kijk maar of je kan/wil. Je bent van harte welkom.

Van: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@AnteaGroup.com>

Verzonden: vrijdag 22 maart 2019 09:56

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@nijmegen.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@outlook.com>; 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@outlook.com>; 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.com>; 5.1.2e <5.1.2e@gmail.com>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@roc-nijmegen.nl>

Onderwerp: RE: Masterclass Antea Group Energiesystemen voor Technovium

Beste,

Graag komen mijn collega 5.1.2e 5.1.2e op vrijdag 29 maart naar jullie toe voor de masterclass! Ik neem maandag contact met 5.1.2e op voor de verdere voorbereiding.

Met vriendelijke groet,

drs. 5.1.2e 5.1.2e | Projectmanager Energietransitie
Antea Group

T: i6338 | M: 5.1.2e
Zutphenseweg 31D | Postbus 321 | 7400 AH DEVENTER

5.1.2e @anteagroup.com | www.anteagroup.nl

 <http://lib.anteagroup.nl/i>

Member of Inogen | www.inogenet.com



[in](#) [Mijn profiel weergeven](#)

 Denk aan het milieu - het printen van dit mailtje is niet altijd nodig

This e-mail is personal. For our full disclaimer, please visit <http://www.anteagroup.com/confidentiality>.

Van: [redacted] [redacted] [redacted]@roc-nijmegen.nl]

Verzonden: vrijdag 15 maart 2019 12:29

Aan: [redacted] <[redacted]@gmail.com>; Officier [redacted] <[redacted]@AnteaGroup.com>

CC: [redacted] <[redacted]@gmail.com>; [redacted] <[redacted]@nijmegen.nl>; [redacted] <[redacted]@outlook.com>; [redacted] <[redacted]@gmail.com>; [redacted] <[redacted]@outlook.com>; [redacted] <[redacted]@hotmail.nl>; [redacted] <[redacted]@hotmail.com>; [redacted] <[redacted]@hotmail.com>; [redacted] <[redacted]@gmail.com>; [redacted] <[redacted]@roc-nijmegen.nl>

Onderwerp: RE: Masterclass Antea Group Energiesystemen voor Technovium

Beste [redacted] en [redacted]

Namens ROC-Nijmegen hartelijk dank voor het realiseren van de masterclass.

[redacted] onze voorkeur gaat uit naar vrijdag 29 maart om 11.00 uur op ons Technovium te Nijmegen.

Schikt dit jou? Ik hoor het graag.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

Docent bouwkunde

Van: [redacted] <[redacted]@gmail.com>

Verzonden: maandag 11 maart 2019 18:41

Aan: [redacted] <[redacted]@anteagroup.com>

CC: [redacted] <[redacted]@gmail.com>; [redacted] <[redacted]@roc-nijmegen.nl>; [redacted] <[redacted]@nijmegen.nl>

Onderwerp: Masterclass Antea Group Energiesystemen voor Technovium

Beste [redacted], heren,

Hartelijk dank dat je een masterclass wilt verzorgen om met het studententeam van het Technovium in Nijmegen overzicht en inzicht te geven in mogelijke energiesystemen voor de Waalhaven.

1. @ [redacted] @ [redacted] @ [redacted], zouden jullie tot een paar data kunnen komen waarop de masterclass plaats zou kunnen vinden? [redacted], het is een aannname maar jou een beetje kennende dacht ik dat je graag zou willen deelnemen aan de masterclass :)
2. Willen jullie de data voorleggen aan [redacted] en mij in de cc houden zodat we weten wanneer de masterclass plaats vindt?
3. De Masterclass duurt ongeveer 1,5 uur en is op het Technovium in Nijmegen
4. [redacted] neemt een college mee in de voorbereiding en mogelijk ook tijdens de masterclass.
5. Vrijdagmiddag is geen geschikt moment maar verder heeft [redacted] geen restricties. Wel graag snel met een paar data komen.

Dank voor jullie snelle medewerking en extra dank aan [redacted] voor het delen van kennis met deze toppers uit Nijmegen!

Zoals gezegd hebben 4e jaars 2 ontwerpen van een fiets/loopbrug gemaakt die nu verder uitgewerkt worden door 3e jaars studenten bouw/infra. Er ligt een tweede opgave van de gemeente om een ontwerpvoorstel te maken waarin het hele gebied van de Waalhaven energieneutraal of energieleverend wordt. En de energiecomponent is erg belangrijk voor het studententeam om de landelijke ontwerpwedstrijd SLIMCircular te winnen!

Hartelijke groet,

Best regards,

[redacted]

BetterWorldSolutions.eu

& [Ontwerpwedstrijd SLIMCircular '18-'19](#)

E. [redacted]@gmail.com

M. [redacted]

Let's make a BetterWorld together!

Op vr 8 mrt. 2019 om 15:53 schreef [redacted] <[redacted]@gmail.com>:

Beste 5.1.2e,

Ik lees net je sms-bericht. We hebben maandagochtend contact over het verzoek. Hoop dat je het niet erg vindt dat ik maar gelijk met de deur in huis val?

Masterclass Energiesystemen

Een fantastisch studententeam in Nijmegen doet mee aan de landelijke ontwerpwedstrijd SLIMCirculair en heeft daarvoor ontwerpen gemaakt van een fiets/loopbrug over de Waalhaven in opdracht van de gemeente Nijmegen. Daarnaast ligt er een opgave om een ontwerp te maken waarbij de [Waalhaven en het gebied erom heen](#), energieneutraal/energie+ wordt. Daarvoor willen ze in de vorm van een masterclass, met een onafhankelijke expert inzicht en overzicht krijgen van de mogelijkheden voor het gebied. Dus van zon tot groen/blauwe energie uit stromend water.

Hoe vinden jij en je college's het om een masterclass over dit thema te geven aan een team heel bijzonder gemotiveerde en getalenteerde studenten?

De masterclass kan plaatsvinden bij hen op het Technovium College of bij jullie. De beleidsadviseur van de gemeente zal waarschijnlijk mee willen komen en is erg positief over de ontwerpen tot dusver. Daarom is het misschien leuk als jullie naar Nijmegen gaan zodat je alvast met je Virtual Reality op, over de brug (2 ontwerpen) kunt lopen!

De masterclass wordt in overleg met docent en studenten gepland, bij voorkeur in maart/april.

Bij voorbaat dank voor je reactie. 5.1.2e 5.1.2e

Over SLIMCirculair

Aan SLIMCirculair '18-'19 nemen 16 teams deel (18 scholen en zo'n 240 studenten). Daarmee is deze eerste editie een enorm succes en SLIMCirculair '19-'20 wordt nog groter (circa 80% van alle techniekopleidingen).

Hoofddoelen SLIMCirculair

1. Meer instroom richting techniek
2. Het opschalen van circulaire bouwmaterialen en processen

De kracht van SLIMCirculair is dat elk team een ontwerpopdracht voor de eigen opdrachtgever uitwerkt die de intentie heeft om ook echt te gaan bouwen! Dat laatste geeft enorm veel energie en zorgt ervoor dat studenten en teams boven zichzelf uitstijgen in wat ze kunnen en doen.

Dus ... elk multifunctioneel studententeam werkt aan een ontwerpopdracht van hun lokale opdrachtgever, meestal de gemeente. De opdrachten zijn verschillend (van een recycle boulevard tot de herbesteding van een kantoorpand tot studentenhuysvesting) maar de criteria zijn gelijk:

1. slim 'nul op de meter of beter'
2. natuurinclusief, klimaatadaptief
3. circulair ontworpen en zoveel mogelijk gebruik makend van biobased bouwmaterialen
4. haalbaar en opschaalbaar
5. de inventiviteit van de mediacampagne (in de eigen regio)

Planning

We hebben de kick off gehad op 10 oktober, maatwerk workshops en gastlessen voor de teams in nov/dec, de landelijke terugkomdag op 23 januari jl. In maart organiseren we nog een workshopronde voor de teams en eind mei gaan ze hun 3D-model inleveren, aangevuld met rapportages. Op 14 juni is de landelijke finale met 5.1.2e 5.1.2e als voorzitter van de jury.

De organisatie staat, de communicatie op weg naar de finale krijg on- en off line een boost. Hoog tijd dus om met de voorbereidingen voor het nieuwe schooljaar te starten.

Een ding is zeker want dat zien we dagelijks in de SLIMCirculair challenge voorbij komen:

De studenten zijn tot ongelooflijke prestaties in staat! En de enorme energie en professionaliteit die SLIMCirculair oplevert komt vooral omdat elke opdrachtgever de intentie

professionen die SLIMCirculair opbrengen. Maar er is een oplossing voor de mens die heeft om ook echt te gaan bouwen.

SLIMCirculair

- [Link naar de homepage](#) met o.a. ontwerpcriteria en het menu naar planning etc.
- [Link naar deelnemende studententeams '18-'19](#)
- [Link naar de SLIMCirculair planning](#)
- [Link naar de jury](#)

Hartelijke groet,

Best regards,

5.1.2e 5.1.2e

BetterWorldSolutions.eu

& [Ontwerpwedstrijd SLIMCirculair '18-'19](#)

E. 5.1.2e@gmail.com

M. 5.1.2e

Let's make a BetterWorld together!

--

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

Legenda toegepaste uitzonderingsgrondslagen

In dit document zijn gegevens geanonimiseerd op grond van:

Wet	Artikel	Beschrijving	Pagina('s)
Wet open overheid	Art. 5.1 lid 2 sub e	De eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer	1 2 3 4