



Palmeilanden, deltawerken, drijvende steden: Delft Fixt Het!

DELFT, 13 februari. De Delftse ingenieur is een exportproduct geworden. In Dubai bouwt zij palmeilanden, in New Orleans ontwerpt hij mee aan nieuwe deltawerken en in Almere bouwen ze drijvende steden. Maar wat heeft Nederland er eigenlijk aan als al die kennis naar het buitenland gaat? En doet Delft wel genoeg om afgestudeerde studenten hier te houden?

Deze onderwerpen staan centraal tijdens het lustrumsymposium van Studenten Techniek In Politiek (STIP) en de Vereniging voor Studie- en Studentenbelangen te Delft (VSSD) op donderdag 19 februari. Ronald Stive (director advisory group Royal Haskoning Maritime) en Marten Hillen (ScienceGuide Student 2007) geven een inleidende presentatie over spraakmakende projecten die Delftse ingenieurs in Dubai en New Orleans uitvoeren.

Hierna gaan Ronald Vuijk (wethouder Economische Zaken in Delft), Paul Rullmann (vice-president for education, TU Delft), Rutger de Graaf (oprichter van technostarter DeltaSync) en David Riphagen (oud-raadslid STIP en medewerker Delft Centre for Entrepreneurship) in discussie over de Delftse ingenieur als exportproduct. Is het zonde als afgestudeerden direct naar het buitenland verdwijnen? Profiteren de universiteit en de stad wel genoeg van de Delftse ingenieurs? En zijn drijvende huizen een oplossing voor het studentenwoningtekort?

Burgemeester Bas Verkerk opent het lustrumsymposium en de leiding van het debat ligt in handen van Wim Thijs.

Het lustrumsymposium vindt plaats in de Aula van de TU Delft, Mekelweg 5, Delft. De opening is om 14:00 uur, en om 17:00 uur zal het inhoudelijke gedeelte afgesloten worden. Hierna is er nog gelegenheid om onder het genot van een drankje de middag na te bespreken in de foyer van de Aula. STIP en de VSSD heten graag iedereen welkom, de toegang is daarom ook gratis. Meer informatie is te vinden op www.DelftFixtHet.nl

Wat:	Lustrumsymposium STIP & VSSD – ‘Delft Fixt Het!’
Wanneer:	Donderdag 19 februari, 14:00-17:00 uur
Waar:	Aula TU Delft, Mekelweg 5, Delft
Wie:	Iedereen is welkom, de toegang is gratis
Meer info:	www.DelftFixtHet.nl

Studenten Techniek In Politiek
Gemeenteraad Delft
Vereniging voor Studie- en
Studentenbelangen te Delft
Studentenvakbond TU Delft

Contact
Markt 87
2611 GS Delft
Tel.: 015-2602820
Fax: 015-2197184
stip@delft.nl
www.stipdelft.nl

Leeghwaterstraat 42
2628 CA Delft
Tel.: 015-2782050
bestuur@vssd.nl
www.vssd.nl

Datum
13 februari 2009

Opsteller
Bas Bennebroek

Nadere informatie
Bas Bennebroek
06-18471299
b.j.j.bennebroek@stipdelft.nl

Barend Buutfeld
06-38280960
barend@vssd.nl

Bijlage(n)
Flyer

Bron(nen)
-

Studenten Techniek In Politiek (STIP) is een gemeenteraadspartij in Delft met twee zetels en een wethouder. STIP is in 1993 opgericht uit onvrede over de relaties tussen de gemeente Delft en de universiteit. Inmiddels heeft STIP twee studenten in de gemeenteraad en levert zij de wethouder voor cultuur en milieu. Daarmee is STIP uniek in Nederland: STIP is de enige studentengemeenteraadspartij die vertegenwoordigd is in het college van B&W. STIP viert haar derde lustrum met een boek over 15 jaar STIP en het symposium 'Delft Fixt Het!'

De Vereniging voor Studie- en Studentenbelangen te Delft (VSSD) is de grootste lokale studentenbelangenvereniging in Nederland. Met meer dan 3000 leden maakt de VSSD een duidelijke stem naar de TU Delft, en naar de lokale en landelijke politiek. De VSSD houdt zich bezig met alle zaken die studenten aangaan: van onderwijs tot huisvesting, van internationaal beleid tot verzekeringen. Daarnaast heeft de VSSD haar eigen uitgeverij waar ze goedkoop studieboeken drukt. De VSSD viert dit jaar haar 45-jarig bestaan.

Het comité van aanbeveling van het symposium wordt gevormd door prof. dr. ir. J.T. Fokkema, rector magnificus van de TU Delft; mr. drs. G.A.A. Verkerk, burgemeester van Delft; dr. ir. J.K. Vrijling, professor Hydraulic & Probabilistic Design Engineering aan de TU Delft; prof. dr. W.J. Ockels, professor Aerospace for Sustainable Engineering & Technology aan de TU Delft.

Delft Fixt Het! wordt ondersteund door Studium Generale, StuD, de LSVb, en de zes grootste studentenverenigingen van Delft: het Delftsch Studenten Corps, K.S.V. Sanctus Virgilius, D.S.V. Sint Jansbrug, D.S.R.V. Proteus-Eretes, de Delftsche Studenten Bond en C.S.R. Delft.