

Save the dates: NL NextFashion and Textiles is gestart

Wat is NL NextFashion and Textiles?

Het innovatie netwerk NL NextFashion and Textiles, wordt gevormd door Modint en de textiel- en fashion hogescholen [ArtEZ](#), [HvA](#), [Saxion](#) en [TMO](#). We verbinden partijen die werken aan innovaties in textiel en kleding. Deze partijen zijn onderzoekers, bestaande bedrijven, start-ups, NGO's, investeerders en overheidsprogramma's. De innovaties vinden hun weg naar markten voor mode, bedrijfskleding, sportkleding, tapijt, interieurtextiel en geotextiel, maar ook naar textiele toepassingen voor sectoren als gezondheidszorg, de bouw, automotive, noem maar op. Het innovatienetwerk NL NextFashion and Textiles komt voort uit CLICKNL|NextFashion, dat tot en met 2017 een zelfstandig onderdeel vormde van [CLICKNL](#), aanjager van innovatie voor de Topsector Creatieve Industrie.

Waarom?

De Nederlandse Mode- en Textielindustrie levert een belangrijke maatschappelijke en economische waarde. De aanwezige technologische kennis, handelsgeest en creativiteit leidt tot samenwerking en innovatiekracht wat leidt tot waardevolle bijdragen aan de oplossing van belangrijke maatschappelijke vraagstukken. NL Next Fashion and Textiles is het gezicht van de innovatiekracht van de mode- en textielindustrie. Zij maakt zichtbaar waar de kansen en mogelijkheden liggen en vergroot de botsingskans tussen bedrijven, kennisinstellingen en overheden die hun ambities willen omzetten in resultaat en daartoe ook middelen willen inzetten.

Save the dates!

NL Next Fashion and Textiles zal meerdere bijeenkomsten (mede)organiseren dit jaar, waarvan vier in samenwerking met www.ClickNL.nl.

- Een eerste NL NextFashion and Textiles netwerkbijeenkomst zal op 22 juni in de middag tijdens State of Fashion in Arnhem plaatsvinden. Thema: Welk appel vanuit de samenleving wordt op ons gedaan?
- De tweede wordt op 2 juli in samenwerking met TMO georganiseerd rond de innovaties die aan deze opleiding worden ontwikkeld. Daaraan zal een rondetafel gekoppeld worden rond het thema "investeren in innovatie".
- Ten derde organiseren we een conferentie over de resultaten van het onderzoeksproject "Passende mode via internet". Hiervoor is de datum van 21 september voorzien.
- Een vierde bijeenkomst zal parallel aan het [IAF congres](#) op 10 oktober in Maastricht plaatsvinden. We zullen daar de vraag stellen wat de nieuwe generaties consumenten, studenten en bedrijven drijft.

De data zijn onder voorbehoud en de thema's worden nog verder ingevuld.

Hoe bereik je ons?

[Klik hier](#) voor een actuele agenda van events, de Innovatie Update, informatie over de subsidieregeling "Innovatiemakelaar" de slotfilm en het jaarverslag van ClickNL|NextFashion. Nieuwsgierig naar onze agenda, de projecten en deelnemers? Mail naar [Rens Tap](#) of uw contactpersoon op de genoemde opleidingen.

Events

- [Fashion Colloquium Searching for the new Luxury - 30 mei - 1 juni 2018, Arnhem](#)
 - [Deadline Nike circular innovation challenge tot 1 mei \(online oproep\)](#)
 - [Symposium 3D printen, 5 juni, Gent België](#)
 - [State of Fashion 2018 - 1 juni t/m 22 juli 2018 in Arnhem](#)
-

Funding

- **Seed Business Angel regeling**
- **NWO start programmeronde Nationale Wetenschapsagenda**
- **Jammer, Pindakaas**
- **Designprijs voor gebreide keepershandschoen**
- **Zes miljoen voor onderzoek om sportblessures te voorkomen dmv sensoren in kleding**
- **CloudiFacturing Announces Plans for 1st Open Call**
- **Investerings voor toegepast onderzoek en innovatie in 2018 – Brieven regering**
- **Impuls voor toegepast onderzoek – Brieven regering**
- **Reactie op raadpleging over de oprichting van het innovatiefonds – Brieven regering**

Funding**Seed Business Angel regeling**

Met de Seed Business Angel regeling richt de overheid zich op het verbeteren van de financiering van technostarters en creatieve starters (start-ups) tijdens de vroege levensfase.

Voor start-ups is het nog altijd moeilijk om tijdens de vroege levensfase aan financiering te komen. Via deze regeling kunnen business angels 'slim geld' leveren aan start-ups door actief betrokken te zijn met hun kennis, netwerk en ervaring. Deze opzet vergroot hun kans op succes. [Lees meer](#).

NWO start programmeronde Nationale Wetenschapsagenda

Op 9 maart kondigde de minister van OCW in een Kamerbrief aan dat NWO nog dit jaar een programmeronde start rondom de Nationale Wetenschapsagenda. In 2018 is daarvoor 70 miljoen euro extra beschikbaar, oplopend tot 108 miljoen in 2019 en 130 miljoen vanaf 2020. Heuglijk nieuws voor de wetenschap, maar wat houdt het precies in? Hieronder heft NOW de eerste antwoorden op uw vragen over het programma in ontwikkeling op een rijtje gezet. [Lees meer](#).

Jammer, Pindakaas

Helaas Pindakaas voor alle aanvragen bij het Stimuleringsfonds Creatieve Industrie die het niet haalden, maar Jammer Pindakaas werd wel gehonoreerd naast bijna 30 andere ontwerpers, festivals, onderzoeken en publicaties op mode gebied. Ook op het gebied van industrieel breien, leerlooien en onderzoek naar stoffen. U leest ze [hier](#).

Gebreide keepershandschoen krijgt designprijs

Vier Nederlandse producten zijn bij de iF Design Awards voor excellent productontwerp onderscheiden met goud, schrijft World design guide. Nog eens 55 producten kregen een 'gewone' iF Design Award. Philips trok de meeste Nederlandse prijzen naar zich toe, maar ook Christof Nix kreeg een IF Design Award voor zijn gebreide keepershandschoen. [Lees meer](#).

Zes miljoen voor onderzoek om sportblessures te voorkomen dmv sensoren in kleding

In 2016 meldden 121.000 mensen zich in Nederland met een sportblessure bij de spoedeisende hulp. Jaarlijks zijn er in Nederland 4,5 miljoen blessures, die zorgen voor 5 miljard euro aan directe medische kosten. De helft van deze blessures is te voorkomen door goede begeleiding en zelfmanagement. In een nieuw, zeer breed onderzoeksproject gaan universiteiten, bedrijven en sportorganisaties nu samenwerken om dit grote aantal sportblessures met behulp van technologie te verminderen. [Lees meer](#).

CloudiFacturing Announces Plans for 1st Open Call

The CloudiFacturing project has announced plans for its first open call. As a Factories of the Future project participating in I4MS, CloudiFacturing will launch an open call for application experiments with use cases in the context of cloudification of production engineering for predictive digital manufacturing. Use cases should:

- Simulate manufacturing processes or manufacturing tools,
- leverage factory data to learn from it, and
- optimise manufacturing processes and/or manufacturability of goods.

The use cases need to be end-user driven (i.e. by a manufacturing company [SMEs in particular]). It is expected that proposed use cases will involve small consortia and be cross-border. [Read more.](#)

Tweede Kamer**Investerings voor toegepast onderzoek en innovatie in 2018 – Brieven regering**

Brief regering

Nummer 2018Z03396

Publicatiedatum 26 februari 2018

Indiener M.C.G. Keijzer, staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat

Voortouwcommissie Economische Zaken en Klimaat

[Lees meer](#)

Impuls voor toegepast onderzoek – Brieven regering

Brief regering

Nummer 2018Z03397

Publicatiedatum 26 februari 2018

Indiener M.C.G. Keijzer, staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat

Voortouwcommissie Economische Zaken en Klimaat

[Lees meer](#)

Reactie op raadpleging over de oprichting van het innovatiefonds – Brieven regering

Brief regering

Nummer 2018Z06472

Publicatiedatum 9 april 2018

Indiener E.D. Wiebes, minister van Economische Zaken en Klimaat

Voortouwcommissie Economische Zaken en Klimaat

[Lees meer](#)
