

100+ Makers creëren, inspireren en exposeren tijdens de eerste Maker Faire Delft

Het wordt een maakfestival om niet te missen. Na een oproep aan makers om zich aan te melden via de Call for Makers zijn de organisatoren, TU Delft Science Centre en X TU Delft, overweldigd door het enthousiasme en de aanmeldingen van (Delftse) creatievelingen. Een mooi bewijs dat Maker Faire een festival is dat thuishoort in de techniekstad Delft.

Van pinstripes, legorobots en zelfgemaakte zonnepanelen tot recycle initiatieven en 3D geprinte sieraden. De Maker Faire Delft heeft het allemaal. Veel én veelzijdige makers tonen een grote diversiteit van creativiteit én techniek in Delft. Iets wat al werd vermoeden door de organisatoren is bij deze ook bevestigd door het aantal aanmeldingen. Wat als idee twee jaar geleden begon, is onverwachts door veel enthousiasme uit de stad en regio ontvangen. Een mooi voorteken voor een nieuw spectaculair en divers maakfestival in Delft.

Het festival zal op 4&5 juni plaatsvinden op de campus van de TU Delft. Bezoekers worden op verschillende manier vermaakt en geprikkeld. Denk hierbij aan workshops, demo's, lezingen en een zaal vol exposanten met hun presentaties. De insteek is vooral om samen iets nieuws te maken. Als bezoeker hoef jij je dus geen moment te vervelen. Het festival speelt ook in op de behoefte om het maken naar een hoger level te tillen. Wat voor impact hebben nieuwe concepten op onze toekomst? Hoe kunnen deze meehelpen aan de benodigde energietransitie? Of hoe kunnen we duurzamer ontwerpen en hergebruiken? Deze thema's spelen niet alleen in de samenleving, maar ook in de maakcultuur.

Hoewel het festival zich vooral richt op iedereen boven de twaalf jaar is er ook genoeg te doen voor de jongere kinderen. Leuke makers voor deze leeftijdsgroep vind je bij de Makerspace van Junior IOT tijdens Maker Faire Delft.

Bijzondere Makers

Tussen al dit maakgeweld schuilen een aantal pareltjes. Denk hierbij bijvoorbeeld aan het project van Jerry de Vos. Deze, al afgestuurde student aan de TU Delft, heeft een plastic scanner ontwikkelt waarbij hij het mogelijk heeft gemaakt dat mensen in ontwikkelingslanden op een goedkope manier plastic kunnen herkennen om dit zo beter te recyclen. Dit concept heeft hem zelfs een aantal prijzen opgeleverd. Tijdens de Maker Faire Delft komt hij hier meer over vertellen en kun je meebouwen aan zijn laatste werk.

Rolf Hut, de bekende Macgyver-professor van de TU Delft komt met een waar lichtspektakel waarbij hij samen met bezoekers een kunstwerk in elkaar gaat zetten. Als bezoeker kun je meewerken aan een lichtonderdeel om zo samen tot een prachtig resultaat te komen.

Dit project staat zeker niet op zichzelf. Het concept Maker Faire is juist samenwerken om tot een nieuw resultaat te komen. Creatieve geesten die samen knutselen aan nieuwe concepten. Mocht je niet zo creatief zijn, geen probleem. De Maker Faire Delft prikkelt jong en oud, met al de exposanten, om het creatieve brein te laten werken.

Beide dagen worden afgesloten door LED Rebel. Een bekende Vlaamse producer en muzikant, die zoals de naam al doet vermoeden, met LED's en een ware audiovisuele mashup-show de Maker Faire Delft afsluit.

De Maker Faire Delft vindt plaats op 4 & 5 juni 2022 in het gebouw van X TU Delft (Mekelweg 8-10) van 11.00-17.00 uur. Kaartjes kosten voor volwassenen 18 jaar en ouder 10 euro, voor 6-17 jaar 6 euro en iedereen onder 6 jaar is gratis. Tickets zijn nu te koop.

(https://sciencecentre.za.jewellabs.net/sciencecentredelft/nl/flow_configs/timeslots/steps/select-your-tickets/z_event/11940)

Noot voor redactie:

Website: www.delft.makerfaire.com

Presskit: <https://delft.makerfaire.com/media-publicaties/>

Contact (niet voor publicatie)

Projectleider en programmamaker – Marcha de Haan - R.J.M.deHaan@tudelft.nl - 06 517 04 867

Marketing en Communicatie – Lonneke Velds – l.d.velds@tudelft.nl - 06 416 12 071

100+ Makers create, inspire and exhibit during the first Maker Faire Delft

It will be an unforgettable makers' festival. After issuing a call for makers to register via the Call for Makers, the organisers of the fair, TU Delft Science Centre and X TU Delft, were blown away by the enthusiasm and registrations of (Delft) creative spirits. It's the best proof possible that Maker Faire is a festival that belongs in the tech city of Delft.

From pinstripes, Lego robots and self-made solar panels to recycling initiatives and 3D printed jewellery, the Maker Faire Delft has it all. The many versatile makers exhibit the great diversity of creativity and technology in Delft. What the organisers had already guessed beforehand has now been confirmed by the number of registrations received. The seed planted two years ago has been welcomed with a great deal of enthusiasm by the city and region: a very auspicious sign of a new, spectacular and varied makers' festival in Delft.

The festival will take place on 4 and 5 June on the TU Delft campus. Visitors will be entertained and stimulated in various ways. They will be welcomed with workshops, demos, talks and a hall full of exhibitors with presentations. The idea is to create something new together. In short, there will never be a dull moment for visitors. The festival also aims to bring the art of making to a higher level. What is the impact of new concepts on our future? How can these contribute to the necessary energy transition? Or how can we design and recycle for a more sustainable future? These themes are playing out not only in society at large but also in the makers' culture.

Although the festival primarily targets everyone over the age of 12, there is also more than enough to do for the younger ones. Youngsters can have fun visiting the Makers' Space of Junior IOT during Maker Faire Delft.

Exceptional Makers

Amidst all this outburst of creative makers' energy, you will find a number of exceptional pearls. The project by Jerry de Vos is one example. This graduate of TU Delft has developed a plastic scanner that makes it possible for people in Third World countries to easily and cheaply identify plastic so that it can be recycled more efficiently. This concept has already gained him a number of awards. During the Maker Faire Delft, he will tell us more about it, and you will be able to help in building his newest work.

Rolf Hut, the well-known Macgyver professor at TU Delft, will be presenting a veritable light spectacle, during which he will work together with visitors to create a true work of art. As a visitor, you can work on a light component to help create an amazing result.

This project is not a one-off. The Maker Faire concept is all about cooperation aimed at achieving a new result. It's about creative spirits working together on new concepts. If you don't feel that creative, no worries. With its variety of exhibitors, the Maker Faire Delft stimulates and encourages the creative juices of young and old alike.

Both days will be wrapped up by LED Rebel: a well-known Flemish producer and music artist who, as the name suggests, will wrap up the Maker Faire Delft with LEDs and a spectacular audio-visual mashup show.

The Maker Faire Delft will take place on 4 & 5 June 2022 in the building of X TU Delft (Mekelweg 8-10) from 11 AM to 5 PM. Ticket prices for 18 years and older are €10, for 6 to 17 years €6, and free of charge under 6 years. Tickets can be purchased at:

https://sciencecentre.za.jewellabs.net/sciencecentredelft/nl/flow_configs/timeslots/steps/select-your-tickets/z_event/11940