



Eindhoven Maker Faire toont concepten ontwikkeld tijdens de coronacrisis

Een toevoeging op de Eindhoven Maker Faire: de Hybrid Future Challenge. Bij deze Challenge worden er concepten gepresenteerd die bedacht zijn tijdens de coronacrisis.

16 september 2020

EMMA VAN NULAND



Maker Faire Eindhoven



Een crisis leidt vaak tot nieuwe ideeën. Dat is ook te zien op de [Eindhoven Maker Faire](#). Daar worden creatieve en



technologische concepten gepresenteerd die tijdens de coronacrisis zijn ontwikkeld. Het evenement vindt plaats op 26 en 27 september in het Klokgebouw op Strijp-S in Eindhoven.

Hybrid Future Challenge

De Hybrid Future Challenge gaat over de nieuwe ideeën en concepten die ontwikkeld zijn tijdens de coronacrisis. Deze spelen in op actuele behoeften rond bijvoorbeeld de schaarste aan mondkapjes of thuiswerken.

Bij de Challenge krijgen digitale makers de kans om te spreken met het publiek en met andere makers. Buiten de fysieke presentatie is er ook een online platform, Makers in Beeld, waarop de projecten van de Challenge worden gepresenteerd.

Prijzen

Een professionele jury, bestaande uit Bart Brouwers, Theo Ploeg en Jochem van Hattum, kent de prijzen toe. Er zijn twee categorieën: voor de meest innovatieve maker en de meest innovatieve producten. De prijzen zullen alleen worden toegekend in 2020.

Buiten de geldprijzen en titels zijn er twee follow-up prijzen die bestaan uit een pakket met materialen en gratis advies- en trainingssessies. Hieronder volgen de genomineerden.

MAKERS4ALL

Dit bedrijf biedt fast response oplossingen aan hulpvragers. Dit doen zij nu ook tijdens de coronacrisis. Zo maakten zij tijdens de crisis beschermingsmiddelen met behulp van 3D-printers.

Microcontrollers games VR AR van CreativeHubs -> Raoul Postel

CreativeHubs biedt een technologische ervaring. Zo is het mogelijk te leren om een digitaal muziekinstrument te maken, een escape puzzel te doen en in VR op vakantie

te gaan.

VR Learning Lab Makers -> Robin de Lange

Met het VR Learning Lab Makers zijn kinderen creatief bezig met nieuwe technologieën. Zo leren ze hoe je VR werelden maakt en hoe je simpele apps of robots programmeert.

De Privacydokter -> Wouter Moraal

Wouter beantwoordt vragen over online privacy en helpt je met handige tools.

DINN -> Olivier van den Brandt

Olivier heeft een interactieve kunstinstallatie gemaakt. In deze installatie is technologie te zien als tool voor experimenteren met het mens zijn.

Intense -> Bob van der Meulen

De Start-up Intense haalt meer uit toetsen en knoppen die we dagelijks op ons toetsenbord gebruiken. Deze toetsen kunnen zelfs een burn-out herkennen.

Jwotto en zijn gekke muziekinstrument -> Jan-Willem Otto

Dj, Beatmaker en designer Jan-Willem Otto, artiestennaam Jwotto, bouwt verschillen gekke muziekinstrumenten. Dit doet hij met behulp van printers en microcontrollers.

MakeON by Mission Control Lab -> Jessica Cobb

MakeON is een systeem waarbij kinderen creatief en inventief kunnen spelen met elektronica en coderen. Dit systeem is voor kinderen boven de vijf jaar.

De winnaars van de Challenge zullen bekend worden gemaakt op 26 september om 15:30 via een livestream vanuit het Klokgebouw. Deze is live te volgen op Facebook en Youtube.

Workshops

Buiten de Hybrid Future Challenge zijn er ook nog

verschillende workshops te vinden bij de Eindhoven Maker Faire. Zo is er een workshop waarbij je een mini hovercraft kunt bouwen en een workshop waarbij je een robot bedenkt en maakt. Meer informatie over de workshops en het kopen van tickets is [hier](#) te vinden.

Word lid!

Op Innovation Origins lees je elke dag het laatste nieuws over de wereld van innovatie. Dat willen we ook zo houden, maar dat kunnen wij niet alleen! Geniet je van onze artikelen en wil je onafhankelijke journalistiek steunen? Word dan lid en lees onze verhalen gegarandeerd reclamevrij.

Word lid!

OVER DE AUTEUR

GEEF EEN REACTIE

Je moet [inloggen](#) om een reactie te kunnen plaatsen.

MEEST RECENT

Lightyear: van de keukentafel naar een verhaal dat meer dan 3 miljard mensen heeft bereikt

Hoe Nederland de ontwikkeling van AI-

toepassingen wil versnellen

Roadmap voor systems engineering moet
Nederlandse high tech krachten verankeren

Rotterdam krijgt hyperloop-belevingscentrum

Logboek Klimaat: het auto-dilemma

NIEUWSBRIEVEN

Je wekelijkse innovatie overzicht

Elke zondag onze beste artikelen in je inbox!

Subscribe!

OPINIE

Lightyear: van de keukentafel naar een verhaal
dat meer dan 3 miljard mensen heeft bereikt

TESSIE HARTJES

Wat Wirecard met corona te maken heeft? En
wat start-ups daarvan kunnen leren

BERT OVERLACK

Stilstaan in de Paradijslaan

MARY FIERS

Thema's

Mobility
Start-ups
Health
Digital
Sustainability

Word lid!

Doneer aan Innovation Origins
Lidmaatschap

Volg ons!



Algemeen

Over Innovation Origins
Ons Team
Partners