

Deze keer in de zesde column van Holland ConTech & PropTech: de vijf startups die zich presenteren op de EXPO REAL 2019 in München. De vijf grote steden Rotterdam, Utrecht, Delft, Eindhoven en Amsterdam hebben allemaal één startup geselecteerd die hun stad op de EXPO REAL mag vertegenwoordigen. Hieronder stellen ze zich alle vijf aan je voor!



Jules Maessen

VERO Digital (Rotterdam)

VERO Digital is een one-stop-bureau dat u de moeite bespaart om meerdere leveranciers aan te nemen en te managen. Uw marketing- en verkoopdoelen efficiënt en effectief bereiken. Ons interne team van visuele kunstenaars, digitale marketeers en softwareontwikkelaars staat klaar om uw ideeën om te zetten in uitstekende digitale tools. We zijn energieke experts die een volledige reeks visualisatie-, marketing- en IT-services bieden voor onroerend goed bedrijven. Van stilstaande beelden voor alle stakeholders tot geavanceerde digitale strategieën die zijn ontworpen om een breder publiek te vangen en te converteren.



Reissig Nicolas

Tevens heeft VERO een eigen software ontwikkeld, de VR/AR portfolio app (VERO Reality) en interactieve presentatie tool (VERO Touch) zijn ontwikkeld om de ontwikkelaar optimaal te ondersteunen in hun digitale representatie.



Wouter Truffino
Holland ConTech & PropTech
CEO & Founder



Erik Schlooz

KATE Innovations (Utrecht)

KATE Innovations ontwikkelt software die de manier verandert waarop vastgoedondernemingen hun gegevens gebruiken. Wij vertalen de behoeften van taxateurs naar innovatieve oplossingen die het taxatieproces velen malen efficiënter maken. Daarnaast helpen we adviseurs, banken en vastgoedeigenaren met het samenwerken in het ecosysteem van de commerciële en residentiële vastgoedsector. Door middel van KATE's taxatiesoftware wordt een uniforme datastructuur gecreëerd waarin de juiste gegevens gemakkelijk kunnen worden geanalyseerd, gedeeld en (her) gebruikt.



Nico Pulskens

PHYSEE (Delft)

Als mens spenderen we 90% van onze tijd in gebouwen. PHYSEE zet zich in om die tijd zo aangenaam mogelijk te maken. Met behulp van energie- en data genererende ramen bedienen we gebruikers van kantoren en woningen; terwijl je je telefoon oplaadt aan het raam, geeft datzelfde raam een seintje aan de zonwering om de zon uit je gezicht te laten verdwijnen. Met toepassing van deze PHYSEE SmartSkin raamtechnologie worden woningen en kantoorgebouwen energiezuinig en comfortabel voor ieder individu.



Alexander Suma

IBIS Power (Eindhoven)

PowerNEST van IBIS Power is de oplossing om bestaande en nieuwbouw met grote stappen te verduurzamen. De extra verdieping op het gebouw van 5 lagen of hoger bestaat uit een geïntegreerde, dakvullende module die wind- en zonne-energie combineert om 6x meer energie op te wekken dan de huidige methoden met zonnepanelen op het gelimiteerde dakoppervlak van hoogbouw. Hiermee kunnen we op architectonisch geïntegreerde wijze gebouwen tot 14 lagen volledig voorzien worden van duurzame energie.



Ernest Kuiper en
Jurrian Knijtijzer

Finch Buildings (Amsterdam)

Finch Buildings werkt aan een wereld waarin gebouwen geen probleem, maar een oplossing zijn tegen klimaatverandering. Wij hebben een bouwsysteem ontwikkeld bestaande uit geprefabriceerde, massief houten modules, die voor elke doelgroep en toepassing geschikt zijn. Als studio, twee- of driekamerappartement, kantoor, zorgappartement of hotel. Gemaakt van hout, het enige constructief hoogwaardige bouw materiaal dat je kan terugplanten. Voor elke drie gebruikte bomen, worden er vijf teruggeplant. Finch Buildings bouwt gasloos, circulair, CO2-loos en snel. Een beter klimaat; dankzij de duurzame gebouwen van Finch Buildings kan dat.

