

**Holland Robotics Plein  
ERF Rotterdam 2022 | 28 – 30 juni 2022 | Rotterdam**

**Het European Robotics Forum (ERF) is een 3-daags evenement en één van de meest invloedrijke evenementen voor de robotica- en kunstmatige intelligetiegemeenschap in Europa.**

**Het evenement vindt dit jaar plaats van 28 juni tot 30 juni in AHOY Convention Center in Rotterdam.**

Het is het ontmoetingspunt voor ingenieurs, academici, ondernemers, investeerders, maar ook eindgebruikers en beleidsmakers op het gebied van robotica uit heel Europa en daarbuiten.

De organisatie van ERF2022 heeft tot doel een interdisciplinair platform te bieden voor hun afgevaardigden en de nieuwste ontwikkelingen in Europese markten en innovaties, toekomstige ontwikkelingen, strategieën, uitdagingen en tactieken op het gebied van robotica te presenteren en te bespreken via een interactief workshopprogramma.

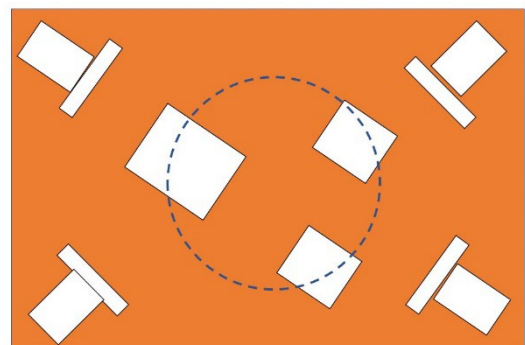
Deze 13e editie wordt een extra academische track toegevoegd aan het interactieve workshopprogramma met interessante keynotes over relevante onderwerpen en een postersessies met een focus op 'late breaking results'. De beursvloer van 2400m2 biedt exposanten en sponsors een unieke kans om met de ERF community in contact te komen en de eigen activiteiten op het gebied van Robotica te presenteren. Nevenactiviteiten (zoals een hackathon, pitchsessies, etc.) zorgen voor extra levendigheid op de beursvloer. Tijdens de diverse Social Events (Welcome Reception, Industry Networking drinks and Conference Dinner) staat het netwerken centraal.

Holland Robotics is partner van het ERF en organiseert een gezamenlijk Holland Robotics plein. Op dit plein kunnen deelnemers in een collectief hun bedrijf presenteren en is er ruimte voor demonstrators.

**Profiteer van de collectieve organisatie en promotionele activiteiten**

Het Holland Robotics plein op de ERF 2022 is een open en - zoveel mogelijk – symmetrisch plein met een representatieve uitstraling met een herkenbare branding.

Hierdoor wordt het voor bezoekers laagdrempelig om rond en door het plein te lopen en krijgen alle exposanten evenveel visibility. De standhouders hebben ieder een eigen deel met een tafeltje en zitgelegenheid om met gasten te spreken, In het midden is er plaats voor demonstrators. Op het plein is er plek voor vier deelnemers.



### Over ERF 2022 – Rotterdam

- 13e editie van European Robotics Forum (ERF) met lokale organisator UTwente
- Doelgroepen: Combinatie van Industrie en Academië met in 2022 extra focus op eindgebruikers, Else community en Europese vertegenwoordigers
- Vorige editie (2021) online vanwege COVID-19 Pandemie > 800 online deelnemers
- Recente aantallen bezoekers tijdens de laatste 2 live evenementen: 700 in Malaga (2020), 800 in Boekarest (2019)
- Streefaantal bezoekers ERF 2022 in Rotterdam: 800 – 1000 bezoekers
- Streefaantal exposanten/sponsors ERF 2022 in Rotterdam: 60 - 70

### Programma

- Thematisch plenair programma met inspirerende en interactieve sessies (thema ERF 2022 Duurzaamheid)
- 5 parallele tracks gedurende 3 dagen met workshops georganiseerd door de ERF-gemeenschap, waarbij de focus ligt op samenwerking, netwerken en het delen van kennis.
- 1 Academic Track met wetenschappelijke keynotes gecombineerd met 'late breaking result' poster sessies
- Netwerkactiviteiten zoals welkomstreceptie op beursvloer & conferentiediner op Rotterdam Cruise Terminal
- ERF is supporter van het organiseren van gezonde en duurzame evenementen en biedt tijdens ERF2022 laagdrempelige sportactiviteiten aan (waaronder goede doelen loop) en gezonde en duurzame lunches aan. [Meer over het programma](#)

### Sponsors en exposanten

- 2400 m2 tentoonstellings- en sponsoruimte gecombineerd met koffie- en lunchruimtes
- ERF Hackathon waarin teams van studenten samen met ERF community werken aan een business case (ook mogelijk als sponsorpakket)
- Beursvloer open op maandag 27-06-2022 voor genodigden, gevolgd door speciale Industrie netwerkreceptie in voor eigen netwerk van sponsors en exposanten
- Speciaal beursvloerprogramma met demo's, pitchwedstrijd, prijsuitreiking, etc. om meer zichtbaarheid te krijgen voor sponsors en exposanten
- Speciale Industrie netwerkborrel voor netwerk sponsors en exposanten

### **Deelnamekosten**

De kosten voor deelname bedraagt € 2450\* per unit. Dit tarief geldt alleen voor Nederlandse organisaties. De deelnemer maakt hierbij gebruik van het gezamenlijke plein en krijgt een eigen deel van ca. 4 m2. Iedere deelnemer krijgt een unit met een bedrukte achterwand, LCD-scherm, tafeltje, barkruk en 3 stroompunten. Inbegrepen zijn de grondhuur, standbouw, aanmeldkosten, organisatie en enkele promotionele activiteiten.\*\*

Voor dit bedrag neemt Holland Robotics de complete voorbereiding ten aanzien van de standbouw uit handen. Daarnaast profiteert u van de collectieve uitstraling van het Holland plein.

### **Deelnemen**

Bedrijven en kennisinstellingen die interesse hebben in een stand op het gezamenlijk paviljoen, kunnen zich inschrijven middels het [inschrijfformulier](#). De collectieve stand zal alleen doorgaan indien wij uiterlijk 31-3-2022 minimaal 3 ingestuurde formulieren van deelnemers hebben ontvangen. Wilt u ook deelnemer worden op het plein? Vul dan het bovenstaande inschrijfformulier in.

\* Leden van High Tech NL krijgen een korting op dit bedrag. Zij betalen €1.950 voor deelname. Niet-leden kunnen bij het aangaan van een lidmaatschap direct deze korting toepassen.

\*\* De standhouders zijn zelf verantwoordelijk voor de invulling van hun eigen gedeelte van de stand, benodigde communicatiemateriaal (logo's, ontwerp paneel/achterwand, teksten, etc.), transport en verzekering van expositiegoederen. Het gebruik van banners is in verband met de collectieve uitstraling niet toegestaan.

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Holland Robotics via <mailto:inge.verheggen@hightechnl.nl>

## **Aanvullende informatie**

### **Extra behoeften**

Het is mogelijk extra meubilair te huren via de standbouwer of een demonstrator te plaatsen. We moeten er wel rekening mee houden dat er voldoende loopruimte overblijft en het paviljoen een open karakter blijft behouden. Dus plaatsing van extra meubilair gaat altijd in overleg en hierover wordt pas door de organisatie beslist als van alle deelnemers de behoeften en wensen bekend zijn.

Bent u van plan een demo mee te nemen en heeft u daar meer vloeroppervlakte voor nodig of ander materiaal of extra stroom, dan vernemen wij dat graag zo snel mogelijk. Afhankelijk van de benodigde ruimte van de demo's en deelnemers maakt Holland Robotics de indeling wie waar komt te staan. Hierbij proberen wij zoveel mogelijk rekening te houden met de wensen van de deelnemers, maar indien nodig zijn wij genoodzaakt (andere) keuzes te maken.

### **Opbergruimte**

Het paviljoen heeft geen opslagruimte. Houd hier rekening mee bij het meebrengen van materialen. Laat geen waardevolle spullen achter na sluitingstijd van de beurs, want er is geen bewaking. Grote tassen / dozen etc. na het uitpakken svp naar auto of hotel verplaatsen. Heeft u wel opslagruimte nodig op de locatie i.v.m. een machine of demo, laat het ons weten dan vragen we de mogelijkheden op de locatie.

### **Vragen**

- Voor praktische vragen over deelname aan het plein, kunt u contact opnemen met of Inge Verheggen via 06-41393117 of [communicatie@hollandrobotics.com](mailto:communicatie@hollandrobotics.com).
- Wilt u meer weten over de ERF? Neem dan contact op met Thijs Dorssers, Manager Holland Robotics via [thijs.dorssers@hollandrobotics.com](mailto:thijs.dorssers@hollandrobotics.com) of 06 - 30854993