



Essen, 15 november 2022

IPM ESSEN 2023:

Aandacht voor de toekomst van de tuinbouw

De belangrijkste onderwerpen van de toonaangevende beurs zijn duurzaamheid en klimaatverandering

Na de laatste vergadering van de adviesraad van IPM ESSEN waren de deelnemers het unaniem met elkaar eens: de tuinbouw staat voor grote uitdagingen. Naast het tekort aan gekwalificeerd personeel en de klimaatverandering zorgt vooral de energiecrises voor grote onrust in de groene branche. Moderne technologieën kunnen als hefboom dienen voor een toekomstbestendige productie. Daarom zal de Internationale Plantenbeurs van 24 t/m 27 januari 2023 gericht zijn op de techniek. In hal 4 viert het nieuwe 'Innovatiecentrum Tuinbouwtechnologie' (Innovationscenter Gartenbautechnik) zijn première.

"We pakken gezamenlijk de uitdagingen van de sector aan. De beste gelegenheid hiervoor is de komende IPM ESSEN. Deze beurs is net aan het begin van het jaar het trendsettende platform voor de groene sector, waar onze onderwerpen uitvoerig worden besproken en innovaties worden gepresenteerd", aldus Eva Kähler-Theuerkauf, voorzitter van de Duitse Adviesraad en voorzitter van de Duitse Tuinbouwvereniging Nordrhein-Westfalen (Landesverbandes Gartenbau Nordrhein-Westfalen).

Innovatiecentrum Tuinbouwtechniek - dat is gepland

Bedrijven en start-ups, maar ook onderzoek en wetenschap presenteren hun producten en projecten in een gezamenlijke ruimte in hal 4. Daarnaast zullen paneldiscussies en keynote-voordrachten uitwisseling stimuleren en de huidige stand van de wetenschap bespreken. Ook de mogelijkheden die de tuinbouw nu al met succes voor duurzame en energiebesparende productie gebruikt, zullen het onderwerp zijn van de educatieve tentoonstelling in het Infocenter in de Green City. "Het motto luidt "Tuinders kunnen het! – zuinig omgaan met hulpbronnen en duurzaam produceren".



MESSE ESSEN GmbH
Messeplatz 1
45131 Essen | Duitsland

Perscontact | Press Contact
Luise Halfmann
Tel.: + 49 (0)201 72 44-898
luise.halfmann@messe-essen.de

Persfotoservice |
Press Photo Service
Ayben Dürümoglu
Tel.: +49 (0)201 72 44-780
ayben.dueruemoglu@messe-essen.de

www.messe-essen.de
www.ipm-essen.de

Gratis publicatie –
Kopie gewenst
Publication free of charge –
Copy requested



Rondleidingen langs klimaatbomen en vaste planten

Wat zijn de bomen van de toekomst? Welke planten zijn bestand tegen hitte, droogte, zware regen en storm? De klimaatverandering wordt ook zichtbaar in het stedelijk groen. Groenbeheerders en ruimtelijke planners willen planten gebruiken die ook bestand zijn tegen moeilijke klimaatomstandigheden. IPM ESSEN biedt daarom opnieuw rondleidingen aan over het onderwerp 'Klimaatbomen'. Om ook aandacht te besteden aan de bevordering van de biodiversiteit, zal tijdens de IPM ESSEN 2023 dit aanbod worden uitgebreid. In samenwerking met de Duitse vereniging 'Kwekers van vaste planten' (Bund deutscher Staudengärtner), de 'Ring van vaste planten-kwekers' (Stauden Ring) en geselecteerde exposanten worden rondleidingen aangeboden langs vaste planten. Ontmoetingsplaats daarvoor is hal 6.

Meer informatie via: www.ipm-essen.de