



XPONENTIAL[™]
EUROPE

the technology event for
AUTONOMY



Presse Guide: Informationen und Überblick

MARCH 24 – 26, 2026
DÜSSELDORF, GERMANY

Co-hosted by



AGENDA

Daten und Fakten

Überblick aller Konferenzen

Partner

Neues Themenfeld: Verteidigung

Programm

1. Laufzeittag 24. März
2. Laufzeittag 25. März
3. Laufzeittag 26. März

Kontakt

Daten und Fakten

Alles auf Englisch

XPONENTIAL Europe in der Halle I

- › Laufzeit: 24. März bis 26. März 2026
- › Zutrittszeiten: Aussteller: 9:00 bis 19:00 Uhr, Keynotes von 9:00 bis 10:00 Uhr
Besucher: 10:00 bis 18:00 Uhr, Keynotes von 9:00 bis 10:00 Uhr
- › Aufbau: 22. März bis 23. März 2026
- › Abbau: 27. März bis 28. März 2026
- › Besonderheiten: morgendliche Keynotes vor Messestart, umfassendes Konferenzprogramm, eingegliederte Partnerveranstaltungen, Live Demonstrations am Rhein, im Außengelände und in der Halle, Start-up-Zone XPO+ Launcher mit einem Award-Pitch

Überblick aller Konferenzen

XPONENTIAL EUROPE
KEYNOTES

XPONENTIAL EUROPE
CONFERENCE

EUROPEAN
**DRONE
FORUM**
UAVDACH

**LIVE
DEMONSTRATIONS**

**German Drone-
Defence &
Innovation Forum**

 **AISS 26**
Autonomous Inland
& Short Sea Shipping

Alles auf Englisch

CYBERSECURITY

**Defence
meets
Wirtschaft**

XPO⁺
LAUNCHER

**STANDARDS
FORUM**

Partner der Veranstaltung 1/2



Als Co-Gastgeber der XPONENTIAL Europe und Veranstalter der XPONENTIAL in den USA bringt die AUVSI globale Reichweite, unvergleichliche Branchenexpertise und eine klare Mission mit: die weltweite Weiterentwicklung autonomer Innovationen voranzutreiben und eine wirklich internationale Plattform für branchenübergreifende Zusammenarbeit zu schaffen.

www.auvsi.org



Mit tiefen Wurzeln in der europäischen Drohnen-Community vernetzt UAV DACH Regulierungsbehörden, Branchenführer und Innovatoren. Als strategischer Content-Partner und Co-Host der XPONENTIAL Europe bringt der Verband sein renommiertes europäisches Drohnenforum in die Veranstaltung ein und schlägt damit die Brücke zwischen Regulierung und Fortschritt.

www.uavdach.org



Als offizieller Connectivity-Partner der XPONENTIAL Europe ermöglicht Vodafone eine nahtlose Echtzeit-Performance über Land, Luft und See hinweg. Die 5G-Infrastruktur des Unternehmens bildet die Grundlage für sichere, ferngesteuerte Anwendungen und bringt autonome Mobilität in unseren Alltag.

www.vodafone.de

Partner der Veranstaltung 2/2



Das DST (Duisburg Research on Ship Technology and Transport Systems) ist seit Beginn Partner der XPONENTIAL Europe und steht für exzellente Forschung und praxisnahe Umsetzung autonomer maritimer Systeme. Mit dem autonomen Binnenschiff ELLA hat das DST frühzeitig ein wegweisendes Exponat präsentiert. Ab 2026 bringt sich das Institut mit dem AISS-Programm erstmals auch inhaltlich in das Konferenz- und Rahmenprogramm ein und stärkt damit die XPONENTIAL Europe als führende Plattform für autonome Schifffahrt und maritime Autonomie in Europa.

www.dst-org.de



Die Bundeswehr zählt zu den jüngsten strategischen Partnern der XPONENTIAL Europe und hat sich schnell als zentraler Akteur etabliert. Als Plattform für Defence Innovation, Beschaffung, Technologieintegration und zivil-militärische Zusammenarbeit bietet die Messe einen wichtigen europäischen Rahmen für Dialog und Marktorientierung. Am zweiten Messetag veranstaltet die Bundeswehr im Konferenzprogramm ihr Defence Innovation Forum zu Themen wie Fähigkeitsentwicklung, Digitalisierung, Autonomie, unbemannte Systeme und Beschaffung. Darüber hinaus beteiligt sie sich aktiv an der strategischen Weiterentwicklung der Messe und unterstreicht damit die Rolle der XPONENTIAL Europe als europäische Leitplattform an der Schnittstelle von Industrie, Innovation und Sicherheit.

www.bundeswehr.de

Neues Themenfeld: **DEFENSE**



SECTOR FILM DEFENSE

Mehr Infos unter: <https://www.xponential-europe.de/de/Verteidigung>



AUTONOMOUS AERIAL SYSTEMS

Unbemannte Luftfahrtsysteme (UAS) übernehmen Aufklärungs-, Logistik- und Schutzaufgaben – präzise, flexibel und in Echtzeit.



GROUND ROBOTICS

Unbemannte Bodenfahrzeuge (UGVs) unterstützen Einsatzkräfte in Hochrisikozonen – etwa bei der Entschärfung von Sprengsätzen, dem Transport von Material oder der Erkundung gefährlichen Geländes.



AUTONOMOUS SYSTEMS AT SEA

Autonome Über- und Unterwasserfahrzeuge überwachen maritime Räume, sichern kritische Infrastrukturen und führen Minenräumoperationen durch.



SPACE & SECURITY

Satelliten in LEO-, MEO- und GEO-Orbits gewährleisten sichere Kommunikation, Navigation sowie Frühwarnfähigkeiten.



HUMAN-MACHINE INTERACTION

Wearables, Exoskelette und AR-Schnittstellen vernetzen Einsatzkräfte und Systeme auf völlig neue Weise.



HYBRID PLATFORMS

Hybride Plattformen vereinen nahtlos die Domänen Luft, Land, See und Weltraum – flexibel, skalierbar und interoperabel.



COOPERATIVE AUTONOMY

Schwarmstrategien und Multi-Agenten-Systeme koordinieren autonome Plattformen ohne zentrale Steuerung.

1. Programm 24. März 2026

WAS	WANN	WO
<u>Keynote</u>	9:00 – 10:00 Uhr	CCD Süd, Raum 1
Presserundgang	ab 10:15 Uhr	Treffpunkt XPO+ Launcher, A70 Halle 1 oder CCD Süd
<u>European Drone Forum</u>	11:00 – 18:00 Uhr	CCD Süd, Raum 1
<u>Cybersecurity Forum</u>	10:00 – 18:00 Uhr	1. Etage Eingang Süd, Raum 16
<u>AISS Konferenz</u>	10:00 – 18:00 Uhr	1. Etage Eingang Süd, Raum 17
<u>XPONENTIAL Europe Conference</u>	10:00 – 18:00 Uhr	1. Etage Eingang Süd, Räume 14-19
<u>XPO+ Launcher Day</u>	11:00 – 18:00 Uhr	Innovation Theater, Halle 1
<u>Live Demonstrations</u>	tbd	Rhein, Außengelände und Halle 1

2. Programm 25. März 2026

WAS	WANN	WO
<u>Keynote</u>	9:00 – 10:00 Uhr	CCD Süd, Raum 1
<u>XPONENTIAL Europe Conference</u>	10:00 – 18:00 Uhr	1. Etage Eingang Süd, Räume 14-19
<u>German Drone-Defence & Innovation Forum (Bundeswehr)</u>	10:00 – 18:00 Uhr	Innovation Theater, Halle 1
<u>Defence meets Wirtschaft (BCCG)</u>	10:00 – 18:00 Uhr	CCD Süd, Raum 1
<u>AISS Konferenz</u>	10:00 – 18:00 Uhr	1. Etage Eingang Süd, Raum 17
<u>Live Demonstrations</u>	tbd	Rhein, Außengelände und Halle 1

3. Programm 26. März 2026

WAS	WANN	WO
<u>Keynote</u>	9:00 – 10:00 Uhr	CCD Süd, Raum 1
Übergabe Urkunden XPO+ Launcher (evtl. auch Precision Pilot Challenge)	Ab 10:00 Uhr, Anschluss an Keynote	CCD Süd, Raum 1
<u>XPONENTIAL Europe Conference</u>	10:00 – 18:00 Uhr	1. Etage Eingang Süd, Räume 14-19
<u>Live Demonstrations</u>	tbd	Rhein, Außengelände und Halle 1

Medien-Kontakt



Larissa Browa

BrowaL@messe-duesseldorf.de

0211 4560-549

Linda Richert

RichertL@messe-duesseldorf.de

0211 4560-221

Simon Beeker

BeekerS@messe-duesseldorf.de

+49 (0)175 8541367

Meike Rosing

RosingM@messe-duesseldorf.de

0211 4560-239

Arbeitsplätze und kostenloses W-Lan für akkreditierte Medien im Presse Center

Ort: CCD Süd, 1. Etage

Öffnungszeiten: 09:00 – 18:30 Uhr

Parken: Mit Akkreditierungsticket kostenlos auf dem Parkplatz P5 an der Rotterdamer Str.

Presseakkreditierung:

[www.xponential-europe.de/de/Media_News/Presseservices/Akkreditierung_I](http://www.xponential-europe.de/de/Media_News/Presse/Presseservices/Akkreditierung_I)

SEE YOU

MARCH 24 - 26, 2026
DÜSSELDORF, GERMANY

WWW.XPONENTIAL-EUROPE.COM