



08.04.2022

Unbemannte Luftfahrzeuge bilden einen eigenen Messe-Schwerpunkt

AERO 2022: Drohnen im Dienst der Gesellschaft

Friedrichshafen – Das Segment der unbemannten Luftfahrzeuge (Drohnen) ist ein sehr innovativer und wachstumsstarker Zweig der Luftfahrt. Auf der AERO (27. – 30. April 2022) geben Aussteller und Betreiber am 27. und 28. April 2022 einen Einblick in die Bandbreite und die Leistungsfähigkeit der Drohnen im Rahmen der Fachveranstaltung „Drohnen im BOS-Einsatz“ in Halle A2.

Unbemannte Luftfahrzeuge sind schon heute ein unverzichtbarer Teil unseres Lebens, und sie werden zunehmend wichtiger. Dabei werden sie häufig nicht einmal von der breiten Öffentlichkeit wahrgenommen. Zu den professionellen Drohnenbetreibern gehören nicht nur Sicherheitsbehörden wie die Polizei, sondern auch Feuerwehren, das Technische Hilfswerk (THW) und andere Hilfsorganisationen, die beispielsweise mit Drohnen und Wärmebildkameras nach verunglückten Menschen suchen.

Knapp 50 Aussteller, darunter Unternehmen wie Hensoldt, ESG, Swissdrones, Dronivo, Securiton sowie BOS-Organisationen wie die DLRG, das Bayerische Rote Kreuz, die Bergwacht Schwarzwald, die Polizei Baden-Württemberg und das Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK), zeigen eine große Bandbreite von Drohnen, Dienstleistungen für Drohnenbetreiber und Einsatzbeispiele.

An den ersten beiden Messetagen (27./28. April 2022) bietet die AERO mit





der Fachveranstaltung „Drohnen im BOS-Einsatz (Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben)“ eine wichtige Plattform für den Austausch von Drohnenbetreibern, Herstellern und Luftfahrtbehörden. Die Veranstaltung wird von der Polizei Baden-Württemberg und dem Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK) veranstaltet. Der Verband für Unbemannte Luftfahrt, UAV DACH und das Forschungsnetzwerk CURPAS unterstützen hierbei. Neben öffentlichen Vorträgen und Diskussionen wird es auch im Polizeiforum Vorträge geben, die ausschließlich von Polizeibeamten besucht werden dürfen.

Die AERO-Macher Roland Bosch und Tobias Bretzel erklären: „Nach dem erfolgreichen Auftakt 2019 freuen wir uns nun auf die zweite deutlich größere Edition im Rahmen der diesjährigen AERO Friedrichshafen. Das Konzept aus Fachausstellung und hochkarätiger Fachtagung, getragen durch die vertrauensvolle und professionelle Zusammenarbeit mit der Polizei Baden-Württemberg und dem BBK, überzeugt auf ganzer Linie.“

Martin Landgraf, Polizei Baden-Württemberg: „Die Polizei Baden-Württemberg freut sich sehr als starker Partner bei der zweiten Drohnenfachveranstaltung im Rahmen der AERO Friedrichshafen wieder dabei zu sein. Die Wissensvermittlung durch hochkarätige Expertenvorträge, der Erfahrungsaustausch zwischen den BOS-Behörden und der Austausch mit Ausstellern steht dabei im Vordergrund und ist nach zweijähriger pandemiebedingter Pause wichtiger denn je.“

Nicht nur durch die jüngsten Ereignisse hat das Thema Zivil- und Katastrophenschutz wieder an Bedeutung gewonnen. Drohnen können im Katastrophenfall schnell und ohne große Infrastruktur Rettungskräfte und Helfer unterstützen.

„Das BBK freut sich, erstmals zusammen mit der Polizei Baden-



Württemberg offizieller Partner einer der führenden Messen der zivilen Luftfahrt – der AERO – zu sein. Neben einem eigenen Messestand ist das BBK Mitausrichter der Fachtagung ‚Drohnen im BOS-Einsatz‘. Darin stellen Experten aus Luftfahrt und Bevölkerungsschutz Weiterentwicklungen und aktuelle Erkenntnisse unter anderem aus den Bereichen Recht, Einsatztaktik, Risikomanagement, Forschung und organisationsübergreifende Zusammenarbeit vor“, so der Vizepräsident des BBK, Dr. Thomas Herzog.

Weitere Informationen unter
<https://www.aero-expo.de/ueberblick-aero/aero-branchen/aerodrones-uas-expo> und <https://www.linkedin.com/showcase/aeroshow>

Über die Veranstaltung:

Die AERO 2022 findet vom 27. – 30. April 2022 auf dem Messegelände der Messe Friedrichshafen statt. Die AERO ist die internationale Leitmesse für die Allgemeine Luftfahrt, die Business Aviation und den Luftsport. Präsent sind Fluggeräte von der zivilen Drohne über Segelflugzeuge, Ultraleichtflugzeuge und Gyrocopter, Helikopter, Reise- und Trainingsflugzeuge mit Kolbenmotor oder Propellerturbine bis hin zu Businessjets. Neue Antriebssysteme, Elektroflug, modernste Avionik, Dienstleistungen und Zubehör für Piloten sind weitere Schwerpunkte. Diese Themenbereiche spiegeln sich auch in den AERO Conferences wider und machen Europas größte Veranstaltung der Allgemeinen Luftfahrt dadurch auch zu einer wichtigen Plattform für Wissensaustausch und Weiterbildung.

Über die fairnamic GmbH:



fairnamic GmbH
Neue Messe 1, 88046 Friedrichshafen
GERMANY
Phone: +49 7541 95995-0
www.fairnamic.com

Media and Communications:
Messe Friedrichshafen
Frank Gauß
Phone: +49 7541 708-307
E-Mail: presse@messe-fn.de

Presseinformation
Press release
Communiqué de presse
Informazione stampa

**The Leading Show
For General Aviation**
April 27 – 30, 2022
Exhibition Center Friedrichshafen



**The Leading Show
For General Aviation**
27. – 30. April 2022
Messe Friedrichshafen

Mit der Gründung der fairnamic GmbH besiegeln die Messegesellschaften Frankfurt und Friedrichshafen eine Partnerschaft mit Schwerpunkt innovativer Mobilität. Durch gebündelte Kompetenz sowie Marktkenntnis, globaler Aufstellung, Markenstärke und Schnelligkeit wird die Marktposition in den Zukunftsmärkten General Aviation, Micromobility, E-Bike und Fahrrad gestärkt. Die Marken AERO und EUROBIKE sowie ihre Satelliten bilden dabei den Schwerpunkt des Joint Ventures. Ziel ist der Ausbau und die Weiterentwicklung der beiden Leitmessen.



fairnamic GmbH
Neue Messe 1, 88046 Friedrichshafen
GERMANY
Phone: +49 7541 95995-0
www.fairnamic.com

Media and Communications:
Messe Friedrichshafen
Frank Gauß
Phone: +49 7541 708-307
E-Mail: presse@messe-fn.de