

# OPENDAY PHOTOGRAMMETRY 2022

POTSDAM / FLUGPLATZ SCHÖNHAGEN 27. - 28. SEPTEMBER



Sehr geehrte Geschäftspartnerinnen und Geschäftspartner,

nach einer erfolgreichen Eventprämie im Jahr 2020 und einer sehr gelungenen Fortsetzung im Jahr 2021 am Business-Airport Magdeburg, möchten wir in diesem Jahr den OPEN DAY PHOTOGRAMMETRY an einer neuen Location veranstalten. Wir laden Sie herzlich ein, am

**27. und 28. September 2022** nach **Potsdam und Schönhagen**

den **OPEN DAY PHOTOGRAMMETRY 2022** mit uns gemeinsam zu erleben.

## Was ist der OPEN DAY PHOTOGRAMMETRY?

Der OPEN DAY PHOTOGRAMMETRY ist ein Live-Event, das die luftgestützte Vermessung ganz praxisnah in den Mittelpunkt stellt. „Photogrammetrie zum Anfassen“ lautet die Devise. AVT, bsf swissphoto, geoplana sowie GeoFly laden als gemeinsame Organisatoren und Experten der Luftbildbranche zu dieser Veranstaltung der besonderen Art ein.

## Was erwartet Sie?

Zahlreiche Workshops und Fachvorträge geben Ihnen einen detaillierten Einblick in die Welt der Luftbildvermessung. Sie haben die Möglichkeit Flugzeuge und Sensortechnik hautnah zu erleben und zu bedienen. Wir geben Ihnen einen Eindruck über die Vielfaltigkeit der Produkte und lassen Sie teilhaben an den Herausforderungen, die sich unserer Branche tagtäglich stellen. Sie können an Vermessungsflügen teilnehmen, um einen Einblick in die Aufgaben unserer Flugcrews zu erhalten. Werfen Sie einen Blick in unseren Programmauszug auf der nächsten Seite und verschaffen Sie sich einen Eindruck vom **OPEN DAY PHOTOGRAMMETRY 2022**.

## Sie möchten dabei sein?

Schnell sein lohnt sich. Sichern Sie sich einen der limitierten Plätze und sparen Sie **35%** des Ticketpreises, indem Sie sich bis spätestens **30. Juni 2022** anmelden. Nutzen Sie dazu einfach unsere Onlineregistrierung:

[Registrierung ODP2022](#)



# OPENDAY PHOTOGRAMMETRY 2022

POTSDAM / FLUGPLATZ SCHÖNHAGEN 27. - 28. SEPTEMBER



## Programmauszug OPEN DAY PHOTOGRAMMETRY 2022

### Zeit

27.09.2022 von 9:00 – 17:30 Uhr

28.09.2022 von 9:00 – 15:30 Uhr

### Vorträge

- Die Welt in 3D – Die Leistungsfähigkeit von Oblique-Systemen
- Hochleistungskameras und Laserscanner – Was die neuesten Systeme bieten
- Präzisionsaufnahmen ohne Wackler – Kamerastabilisierungsplattformen
- Professionelle 3D-Hardware
- Softwarelösungen für 3D-Stadtmodelle und 3D-Mesh

### Workshops

- Flugplanung in der Datenproduktion
- Vermessungsflug live – jetzt sind Sie der Operator
- Navigation im Flugzeug
- Aus der Praxis: Das Luftbild als modernes Planungsinstrument: 3D-Stereoauswertung, Lageplan & Co
- 3D-Mesh Generierung
- Schrägbilderprozessierung
- Laserscan

### Get-Together, 27.09.2022 ab 19:00 Uhr

- Kommen Sie in angenehmer Atmosphäre und bei gutem Essen mit Vermessungsprofis, Softwareexperten und Hardware spezialisten ins Gespräch.

### Unsere Partner

