

Intergeo

Lösungen für eine Branche im Wandel

[07.10.2025] Heute startet in Frankfurt die Intergeo 2025 – das weltweit führende Event für Geodäsie, Geo-Information und Landmanagement. Im Mittelpunkt stehen Künstliche Intelligenz, Digitale Zwillinge und Reality Capturing als Zukunftstreiber einer Branche im Wandel.

In Frankfurt hat heute die [Intergeo 2025](#) begonnen, das nach Angaben des Veranstalters DVW weltweit führende Event für Geodäsie, Geo-Information und Landmanagement. Wie der [DVW](#) mitteilt, verwandelt sich die Messe Frankfurt bis zum 9. Oktober in ein internationales Forum für Innovation, Wissenstransfer und Markttrends. Über 500 Aussteller aus mehr als 40 Ländern präsentieren ihre Lösungen, rund 17.000 Fachbesucherinnen und Fachbesucher werden erwartet.

Im Zentrum der diesjährigen Veranstaltung stehen Künstliche Intelligenz, Digitale Zwillinge und Reality Capturing. KI gilt laut DVW als Schlüsseltechnologie, die neue Anwendungen in der Geo-Information ermöglicht. Digitale Zwillinge sollen helfen, Städte und Infrastrukturen widerstandsfähiger zu gestalten, während Reality Capturing 2025 erstmals konzeptionell in das Intergeo-Programm integriert ist – über den Kongress, zwei EXPO-Stages und das Podcast Studio in Kooperation mit dem Partnerkongress 3DISE.

Die Intergeo 2025 vereint Fachmesse und Kongress mit neuen Formaten, die Zukunftsthemen sichtbar machen. Auf der Main Stage werden unter anderem Live-Demonstrationen zu GeoAI, LiDAR, Photogrammetrie und Digital Twins geboten. Im Application Dome zeigen Praxisbeispiele aus Stadtentwicklung, Mobilität und Energie, wie Geoinformation zur Lösung aktueller Herausforderungen beiträgt. Ergänzt wird das Programm durch das Real Estate Lab, in dem Geodaten und KI als Grundlage für die Immobilienwirtschaft diskutiert werden, sowie durch eine Start-up Area und den GeoCampus, der Forschung, Industrie und Nachwuchs vernetzt.

Mit dieser Mischung aus Expo, Konferenz und praxisnahen Formaten soll die Intergeo nach Angaben der Veranstalter greifbar machen, wie Geo-Information Antworten auf zentrale Fragen unserer Zeit liefert – von der Klimaanpassung über die Energiewende bis hin zur Gestaltung smarterer Städte.

(th)

Stichwörter: Geodaten-Management, Messen | Kongresse, Intergeo