

**Laserscanning Europe Konferenz –
Der innovative Wirtschaftstreffpunkt für Einsteiger und Anwender**

Erste 3D-Laserscanning Konferenz in Europa!
9. / 10. November 2009 - Magdeburg - "Elbe Dom"

Anwender aus der Wirtschaft, Wissenschaftler und Hersteller referieren und zeigen den effizienten Einsatz der neusten Soft- und Hardwaretools aus dem Anwendungsgebiet des 3D Laserscannings.

Die Laserscanning Europe Konferenz zeigt den effizienten Workflow von der Datenerfassung durch Laserscanning bis zu den anwendungsspezifischen Ergebnissen.

- ▶ [Themen als PDF herunterladen](#)
- ▶ [Anmeldung per Fax-Antwort](#)
- ▶ [Anreise und Unterkunft](#)

Themen Laserscanning Europe Konferenz:

Referent: Dipl.-Ing. Sven Jany
Unternehmen: [eta Aktiengesellschaft engineering](#)
Thema: „Kombination von Airborn-, terrestrisches Laserscanning und Tiefenlotung am Beispiel Nachterstedt“

Referent: Dr. Frank Elandalousi
Unternehmen: [Syperion GmbH & Co KG](#)
Thema: "Erzeugung und Auswertung dynamischer 3D-Geländemodelle durch Kombination von Laserscanner- und GNSS-Daten an Tagebaugroßgeräten"

Referent: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Monika Jarosch
Unternehmen: [Universität Siegen Lehrstuhl für "Praktische Geodäsie und Geoinformation"](#)
Thema: „Nachhaltige Ermittlung des Informationshaushalts eines Industriegebäudes im inter-disziplinären Dialog – Planung, Aufwandsermittlung und Optimierung“

Referent: Dr.-Ing. Gunnar Gräfe
Unternehmen: [3D Mapping Solutions GmbH](#)
Thema: „Hochgenaue Erfassung dreidimensionaler Bestandsdaten mit einem schnell fahrenden Messsystem“

Referent: Dipl.-Ing. Richard Steffen
Unternehmen: [Laserscanning Europe GmbH](#)

Thema: "Laserscanner Daten zur Unterstützung der Modellierung in Google Sketchup"

Referent: Dipl.-Ing. Rainer Kuchenbecker

Unternehmen: [DMT GmbH & Co. KG Exploration & Geosurvey Division](#)

Thema: „Anwendungen des Laserscanning - Im Untergrund und/oder unter besonderer Berücksichtigung explosiver Atmosphären“

Referent: Dipl.-Ing. (FH) Steffen Mitzschke, Dipl.-Ing. Günter Eiermann

Unternehmen: [Koernig-Weber Engineering](#)

Thema: „Kostenoptimierung bei gleichzeitiger Fehlerreduktion in der Anlagenplanung, sowie Unterstützung bei der Instandhaltung“

Referent: Dipl.-Ing. Kai Ruhmann

Unternehmen: [Miele & Cie. KG, atecplan Ingenieurbüro GmbH](#)

Thema: "Laserscanning in der Bestandserfassung von Bau, Stahlbau, Versorgungstechnik und Produktionsanlagen als Planungsgrundlage"

Referent: Dr.-Ing. Christian Masilge

Unternehmen: [DesCon Dr.-Ing. C. Masilge GmbH](#)

Thema: "Einsatz von 3D-Laserscannern für ein digitales Aufmaß Stabilitätsberechnungen und Aquadynamische Analysen"

Referent: Dipl.-Ing. Lars Sörsensen

Unternehmen: [Scan3D Dienstleistungsgesellschaft mbH](#)

Thema: "Einsatz von 3D-Laserscanning im Rahmen einer digitalen Prozesskette bei der Optimierung von Turbinen in Wasserkraftwerken"

Referent: Thomas Baumann

Unternehmen: [Höfer & Bechtel GmbH](#)

Thema: "Der Cloudia Explorer – Laserscandaten intelligent arrangiert und gekoppelt mit Navisworks zur Nutzung in allen Phasen des Lebenszyklus einer Industrieanlage"

Referent: Dipl.-Ing. Gerd Wagenhaus

Unternehmen: [Institut für Arbeitswissenschaft, Fabrikautomatisierung und Fabrikbetrieb \(IAF\)](#)

Thema: „Laserscanning als Grundlage für die effiziente Datenerhebung für die Fabrikplanung“

Registrieren Sie sich jetzt bereits unverbindlich: www.laserscanning-europe.com.

Oder kontaktieren Sie unsere Marketing Managerin

Petra Schmigalle: +49 (0)391 544 86 19220 bzw. schmigalle@laserscanning-europe.com.

Laserscanning Europe GmbH - Santorstrasse. 23 - 39106 Magdeburg Germany
Telefon: +49 (0)391 544 86 19220 | Telefax: +49 (0)391 250 9051
E-Mail: info@laserscanning-europe.com | Internet: www.laserscanning-europe.com