



Workshop

Normungsbedarfe zu KI in der zerstörungsfreien Prüfung

24.06.2024

Anmeldung bitte per E-Mail an:

Sabine Baensch

sabine.baensch@din.de

Einladung

am 24. Juni 2024, virtuell

Ziele der Veranstaltung

- Technologieüberblick
- Diskussion zukünftiger Normungs- und Standardisierungsaktivitäten

Agenda

- 09:00 Uhr** Begrüßung und Motivation der Veranstaltung *(Dr. Michael Schmitt, DIN)*
- 09:15 Uhr** Impuls: Praxisbeispiele
- ❖ **KI in der industriellen Röntgenprüfung**
(Daniel Grollmisch, VisiConsult X-ray Systems & Solutions GmbH)
 - ❖ **Inspektion von Windenergieanlagen unter Einsatz von Drohnen und KI**
(Dr. Stephanie Franck, TÜV NORD GROUP)
 - ❖ **KI in der industriellen QS - Wer darf's entscheiden**
(Prof. Markus Sause, Universität Augsburg)
 - ❖ **Industrielle KI-Anwendungen - Chancen, Herausforderungen, Risiken**
(Dr. Constanze Tschöpe, Fraunhofer IKTS)
- 10:15 Uhr** Impuls: Normungsbedarf
- **Der große KI-Check des Normenwerks und was ZfP damit zu tun hat**
(Adrian Seeliger, DIN)
 - **Erkenntnisstand der DGZfP-Gremien**
(Christian Els, sentin GmbH)
- 10:45 Uhr** Varianten der Gremiengründung *(Dr. Franziska Baensch, DIN)*
- 11:00 Uhr** Fahrplan der Gremiengründung *(Dr. Michael Schmitt, DIN)*
- 11:15 Uhr** Diskussion
- 11:45 Uhr** Zusammenfassung der Ergebnisse und weiteres Vorgehen
- 12:00 Uhr** Ende der Veranstaltung

Veranstalter

DIN e. V.
Am DIN-Platz
Burggrafenstraße 6
10787 Berlin.

Anmeldung

sabine.baensch@din.de