

1. Treff EFDS 2024

Pro Künstliche Intelligenz (KI)



Europäische Forschungsgesellschaft Dünne Schichten e. V.
European Society of Thin Films

25. April 2024 | 9:00 – 11:00 Uhr | online

Der 1. Web-Treff EFDS 2024 steht unter dem Motto:
„Pro Künstliche Intelligenz (KI) - EFDS-Mitglieder und der
Umgang mit Künstlicher Intelligenz“.

Programm

Begrüßung

9:00 Uhr | IMPULSVORTRÄGE

- „*Datenerfassung bei der PVD-Beschichtung*“
Dr. Frank Kaulfuß
Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik (IWS)
Dresden
- „*Wie können Daten aus der Maschine genutzt werden, um
Wartungsbedarf vorhersehen zu können?*“
Dr. Hajo Wiemer
ProKI-Dresden / Technische Universität Dresden
- „*Mit KI zur vollautomatisierten Halbleiterfabrik*“
Axel Wogawa
Systema GmbH Dresden
- „*Wem gehören Maschinendaten?*“
Vanessa Kluge
Kontron AIS GmbH Dresden

10:20 Uhr | DISKUSSION & FORSCHUNGSBEDARF

- Herausforderungen & Chancen für den Mittelstand

11:00 Uhr | ENDE DER VERANSTALTUNG

Treff EFDS

- ✓ virtuelle Veranstaltung
- ✓ exklusiv für EFDS-Mitglieder
- ✓ kostenfrei
- ✓ Ca. 2 Stunden

Ziel des Treff EFDS

- Regelmäßige Möglichkeit zum Austausch von Neuigkeiten im Netzwerk
- Akteure Kennenlernen
- Aktuelle Themen im Blick



Kontakt

**Europäische
Forschungsgesellschaft
Dünne Schichten e. V.**
Gostritzer Str. 63
01217 Dresden

Tel. 0351 8718370

E-Mail: info@efds.org

Web: www.efds.org