

## WORKSHOP:

# Zirkuläre Wirtschaft | Strategien für Nachhaltigkeit & Effizienz in der Oberflächen- & Dünnschicht-Technologie

3.-4. Dezember 2024 | Dresden



**CIRCULAR  
ECONOMY**

**SAVE  
THE DATE**

## WORKSHOP:



## Zirkuläre Wirtschaft | Strategien für Nachhaltigkeit & Effizienz in der Oberflächen- & Dünnschicht- Technologie

Die Integration von zirkulären Wirtschaftsmodellen in der Oberflächen- und Dünnschichttechnik ist entscheidend für die Schaffung nachhaltiger und effizienter Produktionsprozesse. Geschlossene Materialkreisläufe, Designs – ausgelegt für Langlebigkeit und Reparatur, effiziente Nutzung von Ressourcen und erneuerbaren Energien sowie Lebenszyklusstrategien bieten zunehmend Potenzial, Prozesse und Produkte nachhaltig zu gestalten. Diese gilt es mit Partnerschaften und Kooperationen aus Wirtschaft und Wissenschaft Branchen-übergreifend entlang der gesamten Wertschöpfungskette weiterzuentwickeln.

Durch die Umsetzung dieser Konzepte können Unternehmen in der Oberflächen- und Dünnschichttechnik ihre Nachhaltigkeit und Effizienz erheblich verbessern und gleichzeitig einen wichtigen Beitrag zur Energiewende einbringen. Nutzen Sie die Gelegenheit, sich mit Fachkollegen auszutauschen und neue Kontakte zu knüpfen, um gemeinsam zur Förderung einer ressourcenschonenden, zukunftsorientierten Dünnschichttechnik beizutragen.

Ideal für Ingenieure, Techniker und Umweltmanager, die innovative Lösungen zur Förderung der Nachhaltigkeit in der Dünnschicht- und Oberflächentechnik implementieren oder weiterentwickeln möchten.



## KONTAKT

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

Gostritzer Str. 63, 01217 Dresden, GERMANY | Tel. +49 351 8718370  
[info@efds.org](mailto:info@efds.org) | [www.efds.org](http://www.efds.org)