

# 1. Nationale Kompetenzschau "Kreislauf.Leichtbau.Erleben."

Zusammen mit renommierten Partnern öffnet das Institut für Leichtbau und Kunststofftechnik (ILK) der TU Dresden die Türen des Nationalen Leichtbau-Validierungszentrums, um ausgewählte Material- und Bauteilkreisläufe zum Leben zu erwecken.

Nutzen Sie die einzigartige Gelegenheit, innovative kreislauffähige Leichtbautechnologien hautnah zu begreifen! Freuen Sie sich auf:

1. Geführte Rundgänge: Exklusive Einblicke in das LEIV und seine innovativen, werkstoffübergreifenden Prozessketten für den Leichtbau.
2. Live-Vorfürungen: Erleben Sie Leichtbautechnologien und Prozessanalysemethoden in Aktion.
3. State-of-the-Art: Nachhaltigkeitsbetrachtungen und aktuelle Lösungen für die Kreislaufwirtschaft.
4. Interaktive Stationen: Tauchen Sie ein in zukünftige Arbeits- und Ausbildungsszenarien, von Augmented Reality über 3D-Druck bis hin zu digitalen Lösungen für dezentrale Bildungsangebote.
5. Netzwerken Sie aktiv mit der deutschen Leichtbauindustrie.

Ort: Nationales Leichtbau Validierungszentrum Dresden  
(Zwickauer Str. 48, 01069 Dresden)

Datum: **19.03.2024**

Ein Event, das Ihre Perspektive erweitert und Ihr Unternehmen in ein aktiv gestaltetes bundesdeutsches Netzwerk einbettet.

Melden Sie sich jetzt an und gestalten Sie die Zukunft des Leichtbaus mit!

Weitere Infos & Anmeldung: <https://plattform-forel.de/leichtbau-erleben/>

Pressevertreter sind herzlich eingeladen.

Um Anmeldung wird gebeten.

**Beginn:**

Montag, 18. März 2024, 13:08 Uhr

**Ende:**

Dienstag, 19. März 2024, 13:08 Uhr

**Veranstaltungsort:**

Dresden

Deutschland

**Website & Anmeldung:**

Email [diana.wolfrum@tu-dresden.de](mailto:diana.wolfrum@tu-dresden.de)

<https://plattform-forel.de/leichtbau-erleben/>