



EINLADUNG zum Seminar

Das 1x1 der Bewitterung

19. November 2025 | 09.30 Uhr

OFI, Franz-Grill-Straße 1, Objekt 207, 1030 Wien

PROGRAMMÜBERSICHT

Registrierung ab 9.00 Uhr

Beginn: 09.30 Uhr Ende: ca. 16.00 Uhr

SEMINARINHALTE

- Warum überhaupt testen?
- Einflussfaktoren des Wetters: Strahlung Temperatur Feuchte
- Freibewitterung warum ist sie so wichtig?
- Erläuterung der verschiedenen Freibewitterungstechniken
- Laborbewitterung
- Welche Testmethode ist die richtige für mich?
- Korrelation Freibewitterung mit Laborbewitterung

REFERENT

Christian Kors | Q-Lab Deutschland GmbH, Saarbrücken/Deutschland

INHALT

Das Seminar richtet sich an Mitarbeiter*innen aus den Bereichen Labor, Qualitätssicherung, Forschung & Entwicklung, Produktion und Verkauf, die ihr Wissen über Bestrahlungs- und Bewitterungsprüfungen unter natürlicher und künstlicher Beanspruchung vertiefen möchten. Aber auch an Personen, die solche Prüfungen planen oder durchführen, und die nach Korrelationen zwischen Prüfergebnissen und dem Verhalten in der Anwendungspraxis suchen.

ZIELGRUPPE

Das Seminar richtet sich insbesondere an:

- Ingenieure, Anwendungstechniker und Wissenschaftler, die im Bereich Umweltsimulation und/oder Materialforschung t\u00e4tig sind
- Mitarbeiter*innen aus Entwicklung, Produktion und Qualit\u00e4tssicherung, insbesondere in den Branchen:
 - KFZ- & Schienenfahrzeugbau, Zulieferer für die Luftfahrtindustrie
 - Haushaltsgeräte, Elektrotechnik & Elektronik
 - Lackierungen & Beschichtungen
 - Bauwesen, Bautenschutz, Korrosionsschutz
 - spezialisierte Dienstleister und Sachverständige

VERANSTALTUNGSORT

OFI Österreichisches Forschungsinstitut für Chemie und Technik 1030 Wien, Franz-Grill-Straße 1, Objekt 207

KOSTEN

Standardtarif: € 200,00

Die Teilnahmegebühr beinhaltet Vortragsunterlagen (die Teilnehmenden erhalten einen Downloadlink) sowie Pausengetränke und Mittagsbuffet. Die Preise verstehen sich exklusive 20% USt.

ANMELDUNG

Nach schriftlicher Anmeldung unter office.oegus@ofi.at erhalten Sie eine Anmeldebestätigung.

TEILNAHME- und STORNOBEDINGUNGEN

Sie können die Anmeldung bis **12. November 2025** kostenfrei (schriftlich) stornieren. Danach bzw. bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der gesamte Betrag zu bezahlen. Die Stornogebühr entfällt bei Nennung einer Ersatzperson.

Die von Ihnen zur Verfügung gestellten personenbezogenen Daten werden stets unter Beachtung der österreichischen Datenschutzvorschriften gespeichert, verarbeitet und genutzt.

KONTAKT

Elisabeth Ebner t: +43 1 798 16 01 - 696

ÖGUS Österreichische Gesellschaft für Umweltsimulation p.A. OFI Österreichisches Forschungsinstitut für Chemie und Technik 1030 Wien, Franz-Grill-Straße 1, Objekt 207 office.oegus@ofi.at | www.oegus.at