

Einladung zum



## 27. „Stuttgarter Branchentreff: Farbe – Lack – Oberfläche“

Liebe Fachkolleginnen und Fachkollegen,

wir setzen unseren Stuttgarter Branchentreff mit der siebenundzwanzigsten Veranstaltung fort!

Hierzu laden wir Sie recht herzlich zu einer **Präsenzveranstaltung** ein [Option der Online-Teilnahme auf Testbasis – bitte bei Online-Teilnahme ebenfalls wegen notwendiger Versendung des Zugangslinks rechtzeitig mit E-Mail verbindlich anmelden (Kontakt siehe unten)].

**Wann:** Donnerstag, den 23. November 2023, 17.30 – 20.30 Uhr

**Wo:** Schule für Farbe und Gestaltung | Leobener Str. 97 | 70469 Stuttgart

**Info/Anfahrt:** <https://www.farbegestaltung.de/kontakt-anfahrt/>

**Titel:** „Farbeffekte und Digitalisierung in der Lacktechnik“

**Vorträge:**

- Bernhard Stengel-Rutkowski, Frankfurt:  
„**Untersuchungen zum Farbflop organischer Grün- und Blaupigmente**“
- Thomas Zeler, AI Predict GmbH, Friedrichshafen:  
„**Rezepturberechnung bei Lacken mithilfe künstlicher Intelligenz**“
- Martin Peter, X-Rite GmbH, Martinsried:  
„**Die Erstellung digitaler «Material-Twins» als AxF-Datei und deren Einsatzbereiche**“

Im Anschluss an die Fachveranstaltung besteht im Rahmen eines geselligen Beisammenseins wieder die Möglichkeit zu ausgiebigen Gesprächen mit Fachkolleginnen und -kollegen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Aus Planungsgründen bitten wir um **Voranmeldung bis zum 20. November 2023 an folgende E-Mail-Adresse:**

**Heike.Stadler@fpl-ev.de**

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

**Verband der Ingenieure des  
Lack- und Farbenfaches VILF**

**FG Lackchemie in der Gesell-  
schaft Deutscher Chemiker GDCh**

Unter Mitwirkung von:



Fachschule für Lack-  
technik – Stuttgart

**FPL** FORSCHUNGSGESELLSCHAFT  
FÜR PIGMENTE UND LACKE E.V.



**HOCHSCHULE  
ESSLINGEN**

Gross@FarbeGestaltung.de

Michael.Hilt@ipa.fraunhofer.de

Markus.Schackmann@hs-esslingen.de