



graphische

EUROPEAN  
THE COMMUNICATION COMPANY  
MEDIA GROUP



## Schulungskurs

### Das Österreichische Umweltzeichen – Auflagen bei digitalen Druckverfahren – Deinkbarkeit von Druckobjekten

veranstaltet vom VFG in Zusammenarbeit mit dem Verein für Konsumenteninformation (VKI) und der European Media Group (PRINT & PUBLISHING) unter Mitwirkung der Versuchsanstalt der Höheren Graphischen Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt

**Donnerstag, 11. April 2019 – 14.00 Uhr**

Höhere Graphische Bundes-Lehr- und Versuchsanstalt Wien XIV.,  
1140 Wien, Leyserstr. 6, 1. Stock, Kleiner Saal

#### Programm:

- 14.00 h **Begrüßung und Einführung**  
Prof. Dr. Werner Sobotka (Präsident des VFG)
- 14.10 h **„Anforderungen an Digitaldruckproduktionen im Rahmen des Österreichischen Umweltzeichens (Uz24)“**  
Josef Reschl (Fachbereich Österr. Umweltzeichen & EU Ecolabel: Druck- und Papierproduktion, VKI)
- 14.40 h **„Deinkbare UV-Technologien“**  
Thomas Glaser (Head of Technology Sheetfed, Siegwirk Switzerland AG)
- 15.05 h **„Deinking von digitalen Druckverfahren“**  
Dipl.-Chem. Axel Fischer (Head of Public Relations, INGEDE)
- 16.00 h **„Deinkbarkeit von Produkten aus Toner- und Inkjetmaschinen“**  
Christoph Blank (Sales Area Manager Graphic Arts DACH, Xeikon)
- 16.15 h **„Ricoh – der Digitaldruckprofi“**  
Thomas Haas (Data Driven Solutions Manager, Ricoh Europe Production Print)
- 16.45 h **„Highspeed Inkjet bei Canon“**  
Dr. David Croll (Strategic Program Manager Graphic Arts Media, Canon OCE)
- 17.15 h **„Klimaneutrales Drucken“**  
Mag. Kurt Kölli (AV Druck und Medientechnik, Qualitätsmanager Versuchsanstalt Graphische)

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebestätigung als Schulung für Umweltbeauftragte.

Der Kurs gilt als Schulungsnachweis für das EU ECO-Label und das Österreichische Umweltzeichen.

**Teilnehmergebühr:** EUR 80,-



**Anmeldung:** bis spätestens Freitag, den 5. April 2019 an: [office@vfg-forschung.at](mailto:office@vfg-forschung.at)