



# Workshopreihe ECODESIGN radikal Innovation durch öko-intelligente Produkte

Die Workshopreihe ECODESIGN radikal wird im Auftrag des Lebensministeriums (BMLFUW) durchgeführt. Die bundesweite Veranstaltungsreihe unterstützt Unternehmen bei der umweltgerechten Gestaltung von Produkten. Anhand von gelungenen öko-intelligenten Produktbeispielen wird gezeigt, wie nachhaltige Produktentwicklung in der unternehmerischen Praxis umgesetzt werden kann.

## Zentrale Fragestellungen

- Wie kann ich die Umweltauswirkungen eines Produktes ermitteln?
- Wie kann man daraus Verbesserungsmaßnahmen ableiten?
- Welche Stakeholderanforderungen sind dadurch betroffen?
- Wie können Verbesserungsmaßnahmen umgesetzt und kommuniziert werden?

## Zielgruppe

ProduktmanagerInnen, EntwicklerInnen, KonstrukteurInnen und Umweltbeauftragte sowie Marketing- oder Einkaufsabteilungen von Unternehmen.

## Inhalte

- Einführung in das Thema umweltgerechte Produktgestaltung/ECODESIGN an Hand von Produktbeispielen
- Vorstellen der Methodik **ECODESIGN Toolbox** zur Entwicklung von öko-intelligenten Produkten (gefördert von BMVIT und FFG)
- Firmenpräsentation
- Gemeinsame Ermittlung von Produktverbesserungspotentialen:
  - Umweltanalyse eines Produktes
  - Ableiten von Strategien zur Produktverbesserung
  - Entwickeln konkreter Verbesserungsideen

**Nächster Workshop:** ECODESIGN in der Feuerschutztechnik gemeinsam mit NORIS Feuerschutzgeräte GmbH



## Ecodesign in der Feuerschutztechnik

22.10.2008 von 09:30 bis 17:30

**NORIS Feuerschutzgeräte GmbH**

Ort:

HOTEL PARADIES

Straßganger Straße 380b

8054 Graz

### Vortragsteil

- 09:30 – 10:00 Kennenlernen der TeilnehmerInnen bei Kaffee, Kuchen und Obst
- 10:00 – 10:10 Begrüßung  
*Robert Slameczka, NORIS Feuerschutzgeräte GmbH*  
*Vorstand von respACT - austrian business council for sustainable development*  
*A.o.Univ.Prof. Dr. Wolfgang Wimmer, Technische Universität Wien*
- 10:10 – 10:50 Vorstellung der Firma NORIS Feuerschutzgeräte GmbH  
*Robert Slameczka, NORIS Feuerschutzgeräte GmbH*
- 10:50 – 11:30 Einführung zum Thema Ecodesign  
*A.o.Univ.Prof. Dr. Wolfgang Wimmer, Technische Universität Wien*
- 11:30 – 12:00 Die ECODESIGN Toolbox mit Anwendungsbeispielen  
*DI Maria Huber, Technische Universität Wien*
- 12:00 – 13:00 Mittagspause

### Praktischer Teil

- 13:00 – 14:00 Löschvorführung  
*Moderation: Robert Slameczka, NORIS Feuerschutzgeräte GmbH*
- 14:00 – 16:00 Ermittlung des Ecodesign Verbesserungspotentials eines Beispielproduktes  
*Moderation: DI Maria Huber, Technische Universität Wien*
- Inhalte:*
- |                              |  |
|------------------------------|--|
| <i>Produktanalyse:</i>       | <i>Erstellen eines Umweltprofils</i>       |
| <i>Strategieentwicklung:</i> | <i>Finden von Ecodesign Verbesserungen</i> |
| <i>Produktentwicklung:</i>   | <i>Nennen konstruktiver Maßnahmen</i>      |
- 16:00 - 16:30 Pause
- 16:30 - 17:30 Expertenaustausch zu Fragen der betrieblichen Umsetzung von Ecodesign in den jeweiligen Branchen/Betrieben  
*Moderation: A.o.Univ.Prof. Dr. Wolfgang Wimmer, Technische Universität Wien*

### Anmeldung

Begrenzte Teilnehmerzahl. Die Teilnahme ist kostenlos. Anmeldung bitte bis spätestens 16.10.08:

Alice Westreicher

NORIS Feuerschutzgeräte GmbH

Baumkircherstraße 2 | 8020 Graz

Tel. +43 (0)316/71 18 21 - 28

Mail [a.westreicher@noris.co.at](mailto:a.westreicher@noris.co.at)

Fax +43 (0)316/71 80 20

Web [www.noris.co.at](http://www.noris.co.at)

Genauere Informationen unter: [www.ecodesign.at/workshopreihe](http://www.ecodesign.at/workshopreihe)