

Workshopreihe: ECODESIGN radikal – Innovationen durch öko-  
intelligente Produkte

## Ecodesign in der Umwelttechnik

**01.07. 2008** von **10:00 bis 15:30**

Pöttinger Entsorgungstechnik, Industriestraße 30, 4710 Grieskirchen

### Vortragsteil

10:00 – 10:10 Begrüßung

*Prok. Johann Erler, Pöttinger Entsorgungstechnik*

*A.o.Univ.Prof. Dr. Wolfgang Wimmer, Technische Universität Wien*

10:10 – 10:50 Vorstellung der Firma Pöttinger

*Prok. Johann Erler, Pöttinger Entsorgungstechnik*

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 – 13:30 Demonstration der Sammelcontainer

*Prok. Johann Erler, Pöttinger Entsorgungstechnik*

13:30 – 14:30 Ermittlung des Ecodesign Verbesserungspotentials eines  
Beispielproduktes

*Gruppenarbeit*

Inhalte:

- Produktanalyse: Erstellen eines Umweltprofils
- Strategieentwicklung: Finden von Ecodesign Verbesserungen
- Produktentwicklung: Nennen konstruktiver Maßnahmen

14:30 – 15:30 Präsentation und Diskussion der abgeleiteten Verbesserungsideen

*Moderation: DI Maria Huber, Technische Universität Wien*