

Unternehmensforum Ressourceneffizienz

14. November 2017 in Leiblfling

Optimierte Materialwirtschaft durch innovative Technologien und Einsatz von Sekundärrohstoffen

Dem hohen Materialkostenanteil vieler Unternehmen und der eingeschränkten Verfügbarkeit von Rohstoffen und Materialien kann durch Effizienzmaßnahmen entgegengewirkt werden. Dadurch wird gleichzeitig die Wettbewerbsfähigkeit des Unternehmens gestärkt und die Umwelt geschont.

Dieser Herausforderung kann mit verschiedenen Methoden begegnet werden. Einen wesentlichen Aspekt stellt die Beschaffung und Materialwirtschaft im Unternehmen dar. Außerdem lohnt sich ein Blick auf die Materialauswahl und die Einsatzmöglichkeiten von Sekundärrohstoffen. Beispiele aus der Automobilindustrie sowie der Keramik- und Baustoffindustrie verdeutlichen dies.

Die Max Frank GmbH & Co. KG gewährt dazu einen Einblick in den Betrieb vor Ort und berichtet über Ansätze im nachhaltigen Umgang mit Rohstoffen und Materialien.

Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft informieren über technologische Möglichkeiten und Erfahrungen aus der Praxis zum Thema Ressourceneffizienz.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Wann:

Dienstag, 14. November 2017

15:30 bis 19:00 Uhr

Wo:

Max Frank GmbH & Co. KG

Mitterweg 1, 94339 Leiblfling

Programm:

- 15:30 Uhr** Eintreffen der Gäste und Registrierung
- 16:00 Uhr** Begrüßung und Unternehmensbesichtigung
Max Frank GmbH & Co. KG
Michael Rosenthal, Leiter Produktion & Materialwirtschaft,
Max Frank GmbH & Co. KG, Leiblfling
- 17:00 Uhr** Begrüßung zum Unternehmensforum
Erich Doblinger, IHK Niederbayern
- 17:05 Uhr** Impulse zur Ressourceneffizienz in Bayern
Katharina Boehlke, Bayerisches Landesamt für Umwelt,
Ressourceneffizienz-Zentrum Bayern (REZ), Augsburg
- 17:15 Uhr** Einsparpotenziale in der Beschaffung und
Materialwirtschaft
Prof. Dr. Carsten Röh, Technologiezentrum Produktions-
und Logistiksysteme, Hochschule Landshut PuLS
Dingolfing der Hochschule Landshut
- 17:45 Uhr** Aufbereitung von mineralischen Sekundärrohstoffen
Kevin Hefele, Prof. Dr.-Ing. Ulrich Teipel,
Technische Hochschule Nürnberg, Fakultät
Verfahrenstechnik, Forschungsgruppe FPR
- 18:15 Uhr** Effizienter und nachhaltiger Umgang mit Rohstoffen
und Materialien bei Max Frank GmbH & Co.
Michael Rosenthal, Leiter Produktion & Materialwirtschaft,
Max Frank GmbH & Co. KG, Leiblfling
- 18:25 Uhr** Mineralische Bauabfälle als Ressource
Alfred Mayr, Geschäftsführer Umweltcluster Bayern,
Augsburg
- 18:35 Uhr** Get-together bei einem kleinen Imbiss

Informationen

Ansprechpartner

Erich Doblinger

☎ 0851 507-234

@ doblinger@passau.ihk.de

Veranstalter

Ressourceneffizienz-Zentrum Bayern (REZ),
Bayerisches Landesamt für Umwelt,
Trägerverein Umwelttechnologie-Cluster Bayern e.V.,
Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau

Das REZ ist ein gemeinsames Projekt des Bayerischen Landesamtes für Umwelt (LfU) und des Bayerischen Industrie- und Handelskammertages (BIHK), unterstützt durch das Bayerische Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz.

Veranstaltungsort

Max Frank GmbH & Co. KG
Mitterweg 1, 94339 Leiblfing

Folgen Sie uns

➔ ihk-niederbayern.de

f facebook.com/ihkniederbayern

🐦 [@ihkniederbayern](https://twitter.com/ihkniederbayern)

Anmeldung

Jetzt ganz einfach online anmelden...

➔ ihk-niederbayern.de/veranstaltungen

Unternehmensforum Ressourceneffizienz | 14. November 2017 | Leiblfing

Die Teilnahme ist kostenfrei. Bitte melden Sie sich bis spätestens 10.11.2017 verbindlich an, die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Vielen Dank.

1. Vorname	Nachname
2. Vorname	Nachname
3. Vorname	Nachname
Firma/Institution	
Ansprechpartner	
Straße/Hausnr.	PLZ/Ort
Tel.	Mail

Datum, Unterschrift | ggf. Firmenstempel

➔ Bitte senden Sie Ihre ausgefüllte Anmeldung per E-Mail, Fax oder Post an **Büchler Stefanie**: buechler@passau.ihk.de | Fax 0851 507-280
Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau, Nibelungenstraße 15, 94032 Passau