► Ort der Veranstaltung

Fachhochschule Lübeck | Gebäude 36, Raum 36-1.02 Mönkhofer Weg 239 | 23562 Lübeck

► Anmeldung und Information

Anmeldung: schriftlich (Email, Fax, Post) Anmeldeschluss: 21. November 2013

FH Lübeck Projekt-GmbH, KuK Mönkhofer Weg 239 | 23562 Lübeck

Tel. 0451 / 300 - 5187 | Fax 0451 / 300 - 5037 kuk@fh-luebeck.de | www.kuk-sh.de

► Ansprechpartner

Organisation: Kathrin Lehmann 0451 / 300 - 5187 Fachlich: Prof. Olaf Jacobs 0451 / 300 - 5323

► Teilnahmegebühr

820,00 € p.P. zzgl. MwSt.

Bei der Teilnahme von mehr als 2 Mitarbeitern eines Unternehmens gewähren wir einen Rabatt in Höhe von 10 % der Teilnahmegebühr.

▶ Leistungen

Im Preis sind Seminarunterlagen, Mittagessen sowie Pausengetränke und -imbiss enthalten.

Sie erhalten eine persönliche Teilnahmebescheinigung.

Zahlung

Mit der schriftlichen Anmeldebestätigung erhalten Sie die Rechnung, zahlbar ohne Abzug innerhalb von 14 Tagen.

► Stornierung / Stornogebühr

4 bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn 10%, bis 1 Woche vorher 30% der Teilnahmegebühr; Danach ist der volle Preis zu bezahlen. Selbstverständlich kann ein/e Ersatzteilnehmer/in von Ihnen benannt werden.

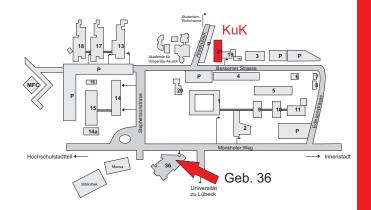
▶ Hinweis

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt! Wir bitten um eine rechtzeitige Anmeldung. Die Berücksichtigung der Anmeldung erfolgt nach der zeitlichen Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen.

Wir behalten uns das Recht vor, den Kurs bei Nichterreichen einer Mindestteilnehmerzahl abzusagen.

KuK

Kunststoff-Kompetenzzentrum



KuK - Leistungen:

Dienstleistungen

- Werkstoffprüfungen
- Material- und Schadensanalysen
- Schadensprävention
- Beratung bei Werkstoffauswahl und -qualifikation
- Konstruktionsberatung und Prozessoptimierung

Forschung & Entwicklung

- Projekte mit Drittmittelförderung
- Projekte im direkten Kundenauftrag

Weiterbildung

• Fortbildungsseminare, Workshops, Foren

Kunststoff-Kompetenzzentrum | Bessemerstr. 5, Gebäude 21 | 23562 Lübeck

> Postanschrift: Mönkhofer Weg 239 | 23562 Lübeck

Telefon: 0451 / 300 - 5187 | Telefax: 0451 / 300 - 5037 kuk@fh-luebeck.de | www.kuk-sh.de



KuK

Kunststoff-Kompetenzzentrum

Fortbildung



"Kunststofftechnik für Kaufleute"

04.-05. Dezember 2013

www.kuk-sh.de

Programm

Hintergrund

Kunststoffe begegnen uns überall im Alltag und in der Technik. Ein Konstrukteur kommt heutzutage kaum noch an dieser Werkstoffgruppe vorbei. Dabei ist zu berücksichtigen, dass Kunststoffe sich völlig anders verhalten als Metalle. Angefangen bei der Werkstoffauswahl über die werkstoff- und verarbeitungsgerechte Konstruktion bis hin zur Analyse und Vermeidung von Schäden: Es sind spezielle Kenntnisse notwendig, um das Potential dieser Werkstoffe voll auszuschöpfen. Das Seminar gibt einen Überblick über die Kunststoffe und ihre Besonderheiten.

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich vorwiegend an Kaufleute, die beruflich mit Kunststoffen oder kunststoffverarbeitenden Unternehmen zu tun haben. Aber auch Facharbeiter, Techniker und andere Interessierte, die kunststofftechnische Kenntnisse erwerben wollen, sind herzlich eingeladen.

Kursinhalte

Es werden Grundkenntnisse über Aufbau, Eigenschaften und Verarbeitung von Kunststoffen vermittelt. Die Veranstaltung soll den Teilnehmern die Besonderheiten von Kunststoffen und den sachgerechten Umgang mit ihnen vermitteln.

Die Fortbildungsveranstaltung umfasst Vorträge und praktische Laborübungen



Mittwoch, 04. Dezember 2013

| 09:00 Uhr | Begrüßung, Vorstellung |
|-----------|---|
| 09:15 Uhr | Einführung, Grundbegriffe Prof. Dr. Olaf Jacobs |
| 10:45 Uhr | Kaffeepause |
| 11:00 Uhr | Kunststoffe - Aufbau und Übersicht Prof. Dr. Olaf Jacobs |
| 12:30 Uhr | Gemeinsames Mittagessen |
| 13:30 Uhr | Typische thermoplastische Kunststoffe DiplIng. Birgit Schädel |
| 14:30 Uhr | Kaffeepause |
| 14:45 Uhr | Prüfung und Kennwerte von Kunststoffen DiplIng. Lars Brommer |
| 16:15 Uhr | Ende der Veranstaltung |
| | |

▶ Donnerstag, 05. Dezember 2013

| 09:00 Uhr | Praktikum 1 - Erkennen von Kunststoffen DiplIng. Birgit Schädel |
|-----------|--|
| 10:30 Uhr | Praktikum 2 - Zug-, Kriechversuch, Analysemethoden DiplIng. Lars Brommer |
| 12:00 Uhr | Praktikum 3 - Spritzgussversuch DiplIng. Sabine Fricke |
| 13:15 Uhr | Gemeinsames Mittagessen |
| 14:15 Uhr | Kunststoffverarbeitung - Schwerpunkt: Spritzguss Prof. Dr. Olaf Jacobs |
| 15:45 Uhr | Kaffeepause |
| 16:00 Uhr | Typische Fehlerquellen (mit Beispielen) DiplIng. Lars Brommer |
| 17:00 Uhr | Abschlussbesprechung, Diskussion, Prof. Dr. Olaf Jacobs |
| 17:15 Uhr | Ende der Veranstaltung |
| | |

KuK

Kunststoff-Kompetenzzentrum

► Anmeldung zum Seminar | 04.-05.12.2013, Lübeck

| "Kunststofftechnik für Kaufleute" | | | | |
|--------------------------------------|-------------|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| Firma / Institut | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Straße/Postfach | | | | |
| | | | | |
| PLZ Ort | | | | |
| | | | | |
| Telefon Fax | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Titel, Name, Vorname des Teilnehmers | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Email-Adresse | Durchwahl | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Titel, Name, Vorname des Teilnehmers | | | | |
| | | | | |
| Email-Adresse | Durchwahl | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Tital Name Vancous des Taile des | | | | |
| Titel, Name, Vorname des Teilnehmers | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Datum

Email-Adresse

Durchwahl