

## Seminarprogramm -Kunststoffwissen für die Praxis-



### Die meta-akademie

Technische Kunststoffe zeichnen sich durch besondere Eigenschaften aus, die den Einsatz in unterschiedlichen Bereichen erlauben. Wir möchten Ihnen in kompakter Form möglichst viele Kunststoff-Informationen zukommen lassen. Der einzelne Seminarteilnehmer hat darüber hinaus die Möglichkeit des persönlichen Kontaktes mit dem Unternehmen meta-technik. Aus diesen persönlichen Kontakten wünschen wir uns eine langjährige Partnerschaft, die für alle Beteiligten ein Schritt nach vorne bedeuten soll. Wir möchten Ihnen helfen ein optimiertes Produkt präsentieren zu können. Meta-technik als Ideenschmiede für neue Produkte mit dem Ziel die Endprodukte wirtschaftlich zu fertigen.

Seminardauer: 2 Tage

### Tagesprogramm -Kunststoffwissen für die Praxis-

1. Tag 09:00 Uhr

2. Tag 09:00 Uhr

<b>Einleitung:</b> Begrüßung der Teilnehmer Vorstellung des Unternehmens	<b>Fertigung I:</b> Die manuelle Fertigung (Sägen, Hobeln, Fräsen, Bohren, Montage)
<b>Einführung in die Kunststofftechnologie:</b> Einteilung der Kunststoffe Wissenswertes über Kunststoffe für die Fertigung	<b>Fertigung II:</b> Die CNC-gesteuerte Fertigung (Fräsen und Drehen)
<b>Kunststoffwerkstoffe im Vergleich:</b> Standardwerkstoff glasklare Materialien Werkstoffe für das Tiefziehen Hochleistungskunststoffe	<b>Fertigung III:</b> Das Tiefziehen Werkzeuge für das Tiefziehen
<b>Anwendungsbeispiele und substituierte Bauteile</b> Aus den Bereichen Zerspanung, Tiefziehen, Baugruppen	<b>Offene Runde:</b> Aktuelle Probleme/Projekte Fragen, Kontakte austauschen
<b>Werksbesichtigung:</b> Tiefziehen / CNC-Zerspanung / Manuelle Abteilung	<b>Ca. 12:30 Uhr</b> Ende der Veranstaltung
<b>Ca. 17:15 Uhr</b> <b>Ende des Schulungstages</b>	
<b>18:30 Uhr</b> Gemeinsames Abendessen mit Klönrunde (Ende offen)	

### Teilnehmerzahl:

Zugunsten einer effizienten Seminardurchführung ist die Teilnehmerzahl auf 8 Personen begrenzt.

### Anmeldung:

Bei Interesse für ein Seminar können Sie weitere Informationen rund um die Schulung erfahren unter [seminar@meta-technik.de](mailto:seminar@meta-technik.de) oder der Tel. Nr. 0545997297-0.

Die Teilnahmegebühr beträgt 250 Euro. Mögliche Übernachtungskosten müssen selbst getragen werden. Bei der Hotelbuchung in unserer Nähe sind wir Ihnen gern behilflich.