



16. Coachulting Forum

Rapid Product Development & Manufacturing

Fachvorträge und Ausstellung für Führungs- und Fachkräfte aus:

- Produktentwicklung
- Design und Konstruktion
- Prototypenbau, Musterbau,
- Einkauf, Versuch, Marketing
- Serienanlauf und Kleinserienfertigung



- Termin:** Mittwoch, der 25. März 2020, 9:00 – 16:30 Uhr
- Ort:** Quadrium in Wernau
(ca. 20 km östlich von Stuttgart mit sehr guter Verkehrsanbindung)
- Ausstelleranzahl:** über 40
- Teilnehmerkosten:** 100 € brutto (84,03 € netto) pro Teilnehmer mit Catering und Parkausweis
- Ablauf:** ca. 3 Stunden Vorträge und ca. 4,5 Stunden Ausstellung
- Themen:** 3D Drucken bzw. Additive Fertigung bzw. Rapid Technologien
Kunststoffguss, Metallguss, Blechteile
Nachbearbeitung, Folgeprozesse und Bauteilveredelung
Werkzeugbau, Formenbau
3D Messtechnik, Prüftechnik und Reverse Engineering
Innovationen im 3D Druck

- Organisation:** Coachulting in Absprache mit leitenden Spezialisten von 18 Produkt entwickelnden Firmen, die sich im Rahmen zweier Expertennetzwerke austauschen.



- Kontakt:** Coachulting
Postfach 11 43, D-73201 Plochingen
Telefon +49 (0) 71 53 / 92 53 45
Telefax +49 (0) 71 53 / 92 53 47
E-Mail info@coachulting.de
Internet www.coachulting.de

Ziel und Hintergrund der Veranstaltung

Die Veranstaltung richtet sich an Führungs- und Fachkräfte in der **Produktentwicklung, -einführung und Kleinserienfertigung** (Design, Konstruktion, Musterbau, Versuch, Marketing, Einkauf, Serienanlauf und Kleinserienfertigung), die hier kompakt die aktuellen Möglichkeiten zur Bauteilfertigung, –beschaffung und -bewertung mit Schwerpunkt Rapid Product Development & Manufacturing erörtern und vertiefen können. Neben den Vorträgen wird viel Wert auf ausreichende Pausen für Gespräche mit den Ausstellern und auch zwischen den Teilnehmern gelegt.

Der Veranstalter Coachulting Dr. Martin Geiger unterstützt seine Kunden bei der Prozessoptimierung und Weiterbildung im „Rapid Product Development“. Ein Schwerpunkt ist der Aufbau und die Moderation von Expertennetzwerken hinsichtlich Erfahrungsaustausch, Technologietransfer und effizienter Prozessoptimierung in der Produktentwicklung. Die Veranstaltung wird vorbereitet in Abstimmung mit den Spezialisten zu Rapid Technologien und Musterbau namhafter Firmen in zwei Expertennetzwerken. Hierdurch wird gewährleistet, dass die Inhalte an Anforderungen der Industrie angepasst sind. Die aktuellen Partner können den Internetseiten von Coachulting unter „Expertennetzwerke“ entnommen werden.

Organisatorisches

Der **Veranstaltungsort Quadrium** in der Kirchheimer Straße 68-70 in 73249 Wernau (Neckar) ist im Großraum Stuttgart per **Auto** verkehrstechnisch einfach zu erreichen:

- An der Bundesstraße 10 Stuttgart Ulm
- Bundesstraße 313 (zwischen A8 und B10)
- 6 Kilometer zur A8
- 20 Kilometer zum Flughafen in Stuttgart



Nach Verlassen der Bundesstraße B313 führt die Ortsdurchfahrt Kirchheimer Straße über den Neckar und die Bahnlinien. Sie folgen der Ortsdurchfahrt, die leicht bergauf führt. Nach etwa einem Kilometer liegt das Quadrium rechter Hand. Informationen zu Parkmöglichkeiten werden den Teilnehmern rechtzeitig zugesandt.

Anfahrt mit der Bahn:

Wernau ist Haltepunkt der Bahnlinie Plochingen - Reutlingen – Tübingen sowie der S Bahn S1. Auskunft zu Fahrplan und Fahrpreisen unter www.reiseauskunft.bahn.de und www.vvs.de.

Hotels in Wernau finden Sie unter <http://www.wernau.de/index.php?id=130>. Weitere Hotels finden Sie in den umliegenden Ortschaften Reichenbach / Fils unter http://www.reichenbach-fils.de/reichenbach_Lde/start/Freizeit/Uebernachten.html oder Plochingen unter <http://www.plochingen.de/Lde/start/Tourismus+Kultur/Hotels+und+Gaestezimmer.html>.

Eine **Anmeldungen** zum Forum ist möglich bis zum 20. März 2020. Anmeldeformulare finden Sie unter www.coachulting.de/forum.htm und auf der letzten Seite des Flyers.