

15.09.2010 Pulheim

# BusinessTalk

## Neuartige Designmöglichkeiten von Flugzeugkabinen

veranstaltet von



**MST Aerospace GmbH**



**ABC-CLUSTER**  
LUFT- UND RAUMFAHRT NRW

### Zielsetzung

Der BusinessTalk wird im Rahmen des Verbundprojektes ABC-Cluster Luft-und Raumfahrt NRW durchgeführt. Die Clusterinitiative wird durch das Ministerium für Wirtschaft, Mittelstand und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen sowie aus Mitteln der Europäischen Union (EU) aus dem Ziel 2-Programm 2007 - 2013 (EFRE) gefördert.

Das Ziel der Clusterinitiative besteht in der Verfügbarmachung von Technologien und Erfahrungen von Unternehmen, Instituten und Forschungseinrichtungen unterschiedlicher Branchen und Tätigkeitsschwerpunkte aus dem Land Nordrhein-Westfalen für Betätigungen im Bereich der Luft- und Raumfahrt. MST Aerospace ist innerhalb des ABC-Clusters verantwortlich für Innovationen im Bereich Flugzeugkabine & Cargo.

Der in diesem Zusammenhang veranstaltete BusinessTalk bietet Ihnen Gelegenheit:

- sich gezielt über neuartige Designmöglichkeiten in Flugzeugkabinen zu informieren
- in persönlichen Gesprächen Einsatzpotenziale von präsentierten Technologien zu erörtern
- direkte Kontakte zu zukünftigen Kooperationspartnern zu knüpfen.

### Programm

- 09:30 **Eintreffen und Frühstück**
- 10:00 **Begrüßung und Einführung**  
Dr. Werner Dupont, MST Aerospace GmbH
- 10:20 **Industriedesign – neue Konzepte für die Kabine**  
Dirk Schumann, Schumannsdesign – Industrielle Formgebung  
*Vortrag mit anschließender Frage- und Diskussionsrunde*
- 11:10 **Neuartige Oberflächen- und Dekorverfahren für Kunststoffformteile**  
Jörg Günther, Kunststoff-Institut Lüdenscheid GmbH  
*Vortrag mit anschließender Frage- und Diskussionsrunde*
- 12:00 *gemeinsames Mittagessen*
- 13:40 **Auxetische Strukturen – intelligente Strukturen für gewichtseffiziente Hochleistungswerkstoffe und -bauteile**  
Prof. Dr. Hans Obrecht, Universität Dortmund Fakultät Bauwesen  
*Vortrag mit anschließender Frage- und Diskussionsrunde*
- 14:30 **Abschlussdiskussion**
- 15:00 *Ende der Veranstaltung*

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist **kostenlos**.



EUROPÄISCHE UNION  
Investition in unsere Zukunft  
Europäischer Fonds  
für regionale Entwicklung

Ministerium für Wirtschaft,  
Mittelstand und Energie  
des Landes Nordrhein-Westfalen



# Anmeldung

Fax-Antwort an 02238 475 469

## BusinessTalk

### Neuartige Designmöglichkeiten von Flugzeugkabinen

Für den BusinessTalk am 15.09.2010 melde ich mich **verbindlich** an:

Name: \_\_\_\_\_

Position: \_\_\_\_\_

Abteilung: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_

#### Allgemeine Hinweise

##### Information und Anmeldung

Johannes Schmidt

MST Aerospace GmbH

Rommerskirchener Str. 21/31, 50259 Pulheim

Tel.: 02238 475 450

E-Mail: [mst@mst-aerospace.de](mailto:mst@mst-aerospace.de)

##### Anmeldung

per Fax: 02238 475 469 (bitte verwenden Sie möglichst diese Seite des Anmeldeformulars)

über die Homepage: <http://www.mst-aerospace.de/bt1009/>

via E-Mail: [mst@mst-aerospace.de](mailto:mst@mst-aerospace.de)

##### Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist **kostenlos**.

Aufgrund einer **Begrenzung der Teilnehmerzahl** auf maximal 15 Teilnehmer bitten wir um rechtzeitige Anmeldung bis zum 08.09.2010.

Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl behält sich MST Aerospace GmbH die Absage der Veranstaltung vor. Im Falle der Absage der Veranstaltung werden die Teilnehmer sofort benachrichtigt. Weitergehende Ansprüche sind ausgeschlossen. In Ausnahmefällen notwendig werdende Änderungen des Tagungsprogramms und der Referenten behält sich MST Aerospace GmbH in zumutbarem Umfang vor.

##### Termin und Tagungsort

15.09.2010

MST Aerospace GmbH, Rommerskirchener Str. 21/31, 50259 Pulheim, [www.mst-aerospace.de](http://www.mst-aerospace.de)