

Dr. Waldemar Kubli, CEO der AutoForm Engineering GmbH, bei der Präsentation von AutoForm^{plus} R4.



Der Antonow-Doppeldecker vor dem Start zum Rundflug ins 5-Seen-Land.



Die Flugwerft Schleißheim, in der das Deutsche Museum einen wichtigen Teil seiner Luftfahrtsammlung ausstellt.

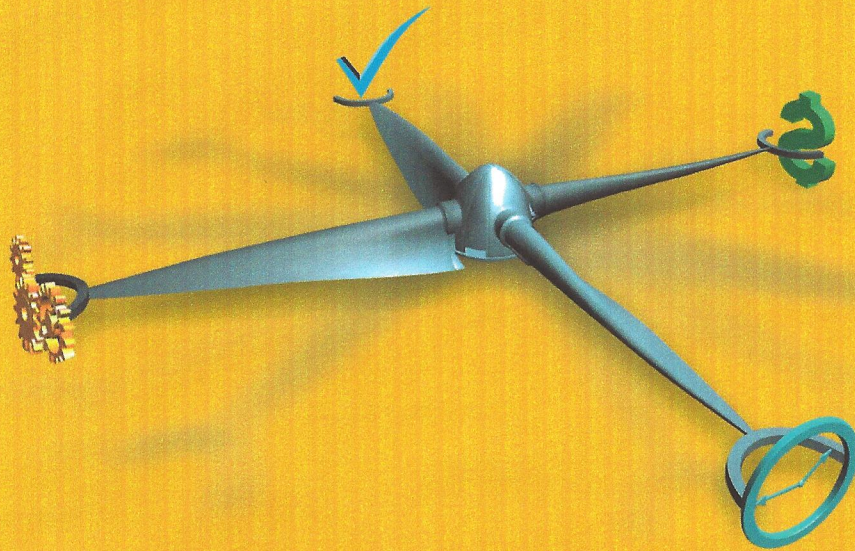
Einladung zur

Pressekonferenz

Wir präsentieren

AutoForm^{plus} R4

Thinking in Sheet Metal



Wir würden uns freuen, Sie am 6. Juli 2012 in der Schlosswirtschaft Oberschleißheim bei München zu unserer Pressekonferenz begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen,
AutoForm Engineering

**AUTOFORM**
Forming Reality

Agenda 6. Juli 2012

09:30 - 10:00 Begrüßungskaffee

10:00 - 11:15 *Pressekonferenz Teil 1*

- AutoForm Engineering: Historie, Strategie
- **AutoForm^{plus} R4**: Ziele und Highlights

11:15 - 11:30 Kaffeepause

11:30 - 12:45 *Pressekonferenz Teil 2*

- Software-Live-Demo von **AutoForm^{plus} R4**
- Diskussion

anschließend gemeinsames Mittagessen

14:15 - 16:30 • Rundflug mit einem Antonow-Doppeldecker

- Besuch der Flugwerft Schleißheim des Deutschen Museums
- anschließend „Ausklingenlassen“ im Schloss-Biergarten Oberschleißheim

Erfahren Sie mehr über **AutoForm^{plus} R4**.
Lassen Sie sich überzeugen, dass frühzeitig in der Planung von Blechformteilen Kosten, Zeit, Qualität und Bauteilfunktion bewertbar und optimierbar sind!

Antwort-Fax an: +49 89 37 00 29 35

Ich nehme an der Pressekonferenz teil.

Ich nehme am Rundflug und Museumsbesuch teil.

Name:

Redaktion:

Unterschrift:

Bitte senden Sie uns das Antwort-Fax bis spätestens zum 29. Juni 2012 zurück.

Vielen Dank im Voraus!



AutoForm^{plus} R4