



Stade, 10.03.2010

Internationale Experten referieren zum Thema „CFK in XXL“ zur 4. CFK-Valley Stade Convention am 15./16. Juni

Unter dem Motto „CFK in XXL“ – CFK-Leichtbau für Großbauteile zu Lande, zu Wasser und in der Luft findet die 4. Internationale CFK-Valley Stade Convention am 15.-16. Juni im Stader STADEUM statt.

Der kohlestofffaserverstärkte Kunststoff, kurz „CFK“, nimmt unter den Werkstoffen der Zukunft eine herausragende Stellung ein. Seine einzigartigen materialtechnischen Eigenschaften machen ihn für viele Industriebranchen schon heute unersetzlich. Neben der Fahrzeug- sowie Luft- und Raumfahrtindustrie profitieren zunehmend auch die Schifffahrtsbranche und der Sektor des Windkraftanlagenbaus von diesem hochwertigen Faserverbundwerkstoff. Die Fertigung weitaus leichter und somit energieeffizienterer Flugzeuge, Fahrzeuge, Schiffe aber auch größere und leistungsfähigere Rotorblätter für Windparks werden mittels der „schwarzen Fasern“ ermöglicht.

Mit dem Thema „CFK in XXL – CFK-Leichtbau für Großbauteile zu Lande, zu Wasser und in der Luft“ setzt die 2-tägige Fachveranstaltung gezielt den Schwerpunkt auf diese Branchen. Die Vorträge internationaler Top-Referenten renommierter Unternehmen und Institute sind entsprechend in branchenspezifische Schwerpunkte geclustert:

- Luft- und Raumfahrt
- Automobilbau
- Windkraftanlagen
- Schiffbau & Architektur

Als Spitzenreferentin der Luft- und Raumfahrtsession darf Bettina Arold der EADS Deutschland GmbH mit dem Vortrag „Frame manufacturing by braiding (BraF – Braided Frames)“ erwartet werden. Von besonderem Interesse wird auch der



CFK VALLEY STADE

Vortrag „Cost Effective Engineering of Light Weight Structures“ der VISTAGY Waltham (Massachusetts, USA) der Automotive Session sein. Zu den Top-Referenten 2010 zählen u.a.: Helmut Färber - Premium AEROTEC GmbH (Nordenham), Dirk Röstermundt – DLR, Brunswick), Dr. Bernd Hoevel – DOW Deutschland (Wuppertal) und Thomas Hedges – Metris (Virginia, USA). Das **gesamte Programm** steht ab sofort zum Download unter www.cfk-convention.com zur Verfügung.

Das Konzept der CFK-Valley Stade Convention als Fachveranstaltung für den Kohlenstofffaserverbundleichtbau richtet sich an Teilnehmer aus den Bereichen Design, Produktentwicklung, Konstruktion, Produktmanagement, Anwendung und Einkauf. Zielgruppengerichtete, attraktive Vorträge und die begleitende, internationale Ausstellung machen die CFK-Valley Stade Convention 2010 zum zentralen Treffpunkt im Zielfeld Kohlenstofffaserverbundleichtbau. Zu den Ausstellern zählen in diesem Jahr u.a.: Airtech Europe, Bolle & Cords GmbH, Deutsches Institut für Luft- und Raumfahrt e.V., Evonik Röhm GmbH, Flow Europe GmbH, Klenk GmbH & Co. KG, Olympus Deutschland GmbH, Premium Aerotec GmbH, Saertex GmbH & Co. KG, Tartler GmbH, Toho Tenax Europe GmbH, VOGT Ultrasonics GmbH etc. - wenige Stände sind noch verfügbar.

Der aktuelle Hallenplan, die Ausstellerunterlagen, sowie Anmeldeformulare für Besucher und das Programm stehen unter www.cfk-convention.com zum Download zur Verfügung.

Pressekontakt
Melanie Teichmann
CFK-Valley Stade Convention GbR
Telefon: + 49 551 49601-15

info@cfk-convention.com
www.cfk-convention.com