



CFK VALLEY STADE

Stade, 28.11.2014

CFK-Valley Stade feierte 10 jähriges Bestehen

- CFK-Valley Stade ist ein weltweit führendes etabliertes Kompetenznetzwerk für carbonfaserverstärkte Kunststoffe (CFK)
- Kompetenzen im Bereich CFK werden gebündelt und branchenübergreifend ausgetauscht
- Die erfolgreiche Entwicklung und das 10-jährige Bestehen feierte der Verein zusammen mit rund 250 Gästen in der Solarhalle des CFK NORD in Stade
- Zu den geladenen Gästen zählten Persönlichkeiten aus der Bundes- und Landespolitik, der internationalen Wirtschaft und dem Hochleistungssport
- Sponsoren der Veranstaltung waren Airbus und Dow Deutschland

Der CFK-Valley Stade e.V. hat sich seit seiner Gründung im Jahr 2004 zu einem führenden europaweit etablierten Kompetenznetzwerk für carbonfaserverstärkte Kunststoffe (CFK) entwickelt. Derzeit sind mehr als 100 renommierte, nationale und internationale Unternehmen und Forschungseinrichtungen im Kompetenznetzwerk organisiert. Diese decken die gesamte Prozesskette von der Ausbildung über die Technologieentwicklung bis zum Recycling ab und profitieren von der geballten Innovationskraft des Netzwerkes. In den vergangenen zehn Jahren wurde vieles bewegt und geschaffen, auf das der Verein und seine Mitglieder mit Stolz zurückblicken dürfen. Am Donnerstag, dem 27.11.2014 feierte der Verein das 10-jährige Jubiläum. Zu den geladenen Gästen zählten neben den Gründern und Mitgliedern des Vereins in erster Linie Persönlichkeiten aus der Bundes- und Landespolitik, der internationalen Wirtschaft und dem Hochleistungssport. Airbus und Dow Deutschland konnten als Sponsoren der hochkarätigen Abendveranstaltung gewonnen werden.

Vor zehn Jahren entstand die Idee ein Netzwerk für Faserverbundwerkstoffe zu gründen, in dem Kompetenzen im Bereich CFK gebündelt und branchenübergreifend ausgetauscht werden. Zu den Pionieren der ersten Stunde gehörten Prof. Dr. Dieter Meiners, damaliger Werkleiter von Airbus in Stade, und Prof. Axel Herrmann, heutiger Technologievorstand des CFK-Valley Stade. Im Jahr 2004 war es dann soweit. Sieben Gründungsmitglieder - Airbus und CTC, Saertex, Hexcel, das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR), das Fraunhofer Institut für Fertigungstechnik und angewandte Materialforschung sowie die Stadt Stade - waren von der Idee begeistert und gründeten im Mai 2004 den Verein CFK-Valley Stade e.V. Inzwischen ist das CFK-Valley Stade zu einer Marke mit großer internationaler Bekanntheit geworden, das sich zu einem der weltweit führenden Netzwerke der Faserverbundstofftechnologie entwickelt hat.



CFK VALLEY STADE

Diese erfolgreiche Entwicklung feierte der Verein zusammen mit rund 250 Gästen in der Solarhalle des CFK NORD in Stade. Zu den VIP-Gästen zählten u.a. der stellvertretende japanische Botschafter Takayuki Miyashita, Yasushi Fukagawa, Leiter des japanischen Konsulats in Hamburg, sowie Yotetsu Hayashi, Gesandter und Leiter der Wirtschaftsabteilung. Auch Dr. Armin Plath, Leiter Werkstoffe und Fertigungsverfahren der Volkswagen Konzernforschung und Holger Baer, Business Manufacturing Director Dow Epoxy, waren zugegen.

Durch den Abend und das interessante Programm führte die Moderatorin Stephanie Dreyer aus Hamburg. Nach der Begrüßung durch den Vorstandsvorsitzenden Dr. Gunnar Merz und einleitenden Worten vom Gründer und jetzigen Aufsichtsratsvorsitzenden Prof. Dr. Meiners sprach Bürgermeisterin Silvia Nieber für die Hansestadt Stade, die die Entwicklung des Vereins gefördert und aktiv auf dem Weg zu einem erfolgreichen Netzwerk begleitet hat. Im Anschluss richtete Minister Lies ein Grußwort an die anwesenden Gäste und erläuterte die landespolitische Bedeutung des CFK-Valley Stade. Das Land Niedersachsen hat in die hervorragende Forschung und Entwicklung Infrastruktur und in Leitprojekte rund 80 Millionen Euro investiert.

Musikalisch untermalt wurde der Abend mit dem Vivaldi Streichquartett, das zum ersten Mal auf Carbon-Instrumenten in dieser Konstellation auftrat, und moderne sowie klassische Musik auf Carbon-Instrumenten präsentierte.

Ein weiterer Höhepunkt des Abends war die Preisverleihung des zum ersten Mal verliehenen „CFK VALLEY VISION AWARDS“ an Dr. Amer Affan (AFFAN Innovative Structures L.L.C) aus Dubai, der für seine bahnbrechenden Innovationen im Bauwesen ausgezeichnet wurde.

Ein ganz besonderer Ehrengast des Abends war der Leichtathlet und Deutscher Meister im Weitsprung Markus Rehm, der über den Einsatz von Carbon im Sport bzw. Leistungssport in einer Talk-Runde sprach.

Eigens für das 10-jährige Bestehen wurde eine Chronik zur Geschichte des Vereins erstellt, die an diesem Abend an die anwesenden Gäste ausgegeben wurde. Neben den Programmpunkten hatten die Gäste zudem die Gelegenheit das Ein-Liter Auto XL-1 von Volkswagen, das in der Solarhalle ausgestellt wurde, anzuschauen. Die Karosserie des XL1 besteht größtenteils aus dem ebenso leichten wie stabilen carbonfaserverstärkten Kunststoff (CFK). Dadurch beträgt das Leergewicht nur 795 kg. Für nähere Fragen zum Fahrzeug stand ein Volkswagen-Mitarbeiter für die interessierten Gäste bereit. Die Sponsoren des Abends Airbus und Dow präsentierten ihre Exponate in einer Vitrinenausstellung.

Einen ganz besonderen Dank möchte der Verein an seine Mitglieder, Sponsoren und Kooperationspartner aussprechen. Für die Unterstützung zur Gestaltung dieses Events wird besonders Airbus und der Dow Deutschland Anlagengesellschaft mbH gedankt.



CFK VALLEY STADE

CFK-Valley Stade e.V.

Der CFK-Valley Stade e.V. ist ein weltweit etabliertes Kompetenznetzwerk für carbonfaserverstärkte Kunststoffe (CFK). Im Verein CFK-Valley Stade arbeiten die weltbesten Partner im Bereich CFK zusammen. Mehr als 100 renommierte, nationale und internationale Unternehmen und Forschungseinrichtungen sind im Kompetenznetzwerk organisiert. Damit wird europaweit einmalig die gesamte Prozesskette von der Ausbildung über die Technologieentwicklung bis zum Recycling abgedeckt. Unternehmen und Forschungsinstitute nutzen die Vereinsmitgliedschaft im CFK-Valley Stade, um gemeinsam Innovationen weiter voranzutreiben und erfolgreich an den Markt zu bringen.

Weitere Informationen und Bildmaterial bei

Melanie Engelhardt
CFK-Valley Stade e.V.
Telefon: + 49 4141 40740-14
E-Mail: engelhardt@cfk-valley.com
Im Internet: www.cfk-valley.com

Bildmaterial:



CFK-Valley Stade INFOPOINT mit Sitz der Geschäftsstelle und der Veranstaltungsort der Feierlichkeiten die CFK NORD Solarhalle



CFK VALLEY STADE



Auftritt des Vivaldi Streichquartetts mit Carboninstrumenten



*Preisträger des „CFK VALLEY VISION AWARDS“ –
Dr. Amer Affan, AFFAN Innovative Structures L.L.C aus Dubai*

Pressemitteilung





CFK VALLEY STADE



Moderatorin Stephanie Dreyer im Gespräch mit Leichtathlet Markus Rehm



Von links nach rechts

Prof. Axel S. Herrmann, Technologievorstand CFK-Valley Stade, Minister Olaf Lies und Dr. Gunnar Merz, geschäftsführender Vorstandsvorsitzender des CFK-Valley Stade e.V.





CFK VALLEY STADE



Präsentation des Ein-Liter Auto XL-1 von Volkswagen



Gäste der 10 Jahresfeier

Pressemitteilung

