



BitU/Photo: GCE Blue Maritime

*Dr. Tjark von Reden (2.v.r.) und Sven Blanck (r.) vertraten den Spitzencluster MAI Carbon des CCeV jüngst beim Branchen-Workshop in Oslo
Recently Dr. Tjark von Reden (2nd f.r.) und Sven Blanck (r.) represented the CCeV-Leading-Edge cluster MAI Carbon at the sector-workshop in Oslo*

Gemeinsamer deutsch-norwegischer Workshop in Oslo

In Oslo fand am 27. und 28. Juni 2017 ein gemeinsamer Workshop des deutschen Spitzenclusters MAI Carbon des Carbon Composites e.V. (CCeV), des Unternehmens Voith Composites und der Allianz der norwegischen Offshore Cluster GCE NODE, GCE Subsea und Blue Maritime Cluster statt. Die drei norwegischen Cluster sind die bedeutendsten Netzwerke in ihrem Land zu den Themen Offshore, Windenergie und maritime Industrie.

Während ihres zweitägigen Treffens arbeiteten die Teilnehmer in Oslo clusterspezifische Alleinstellungsmerkmale heraus und tauschten Erfahrungen in der Projektkoordination sowie „Best Practice“ Beispiele zu Clusterservices aus. Voith Composites, Partner im Spitzencluster MAI Carbon, stellte sich in diesem Gremium erstmalig vor und gab einen Einblick in seine Projektarbeit bei MAI Carbon. Das Unternehmen hat bereits Erfahrung im Offshore Bereich und schätzt dessen Potenziale positiv ein.

Gute Bewertung

„Wir hatten einen sehr produktiven und fruchtbaren Workshop in den zwei Tagen in Oslo. [...] Wichtig war es, die Zusammenarbeit zwischen den Clustern GCE NODE und MAI Carbon verstärkt herauszuarbeiten, um gemeinsame Schnittstellen zu definieren. Verschiedene Optionen wurden identifiziert, die im Herbst, bei einem Folgetreffen weiterentwickelt werden sollen“, fasste Anne-Grete Ellingsen, Geschäftsführerin von GCE NODE, zusammen.

Joint German-Norwegian workshop in Oslo

2017, June 27th and 28th, a joint workshop was held by the German Leading-Edge Cluster MAI Carbon of Carbon Composites e.V., Voith Composites as well as the alliance of Norwegian Offshore clusters GCE NODE, GCE Subsea and the Blue Maritime Cluster. The three Norwegian clusters are the most significant networks in the country on the subjects of: offshore, wind-power and maritime industry.

At the two-day meeting participants discussed the establishment of cluster-specific unique selling points, and exchanged experiences in project coordination along with "Best Practice" examples of cluster services. The company Voith Composites, partner in the Leading-Edge Cluster MAI Carbon, was introduced there for the first time and gave an overview into project work at MAI Carbon. It is also able to fall back on experiences in the offshore sector, and represents the potential of such in this committee.

High Score

"We had a very productive and fruitful workshop during those two days in Oslo. It was important to further establish cooperation between the clusters GCE Node and MAI Carbon in order to define shared interfaces. Various options have been identified that are to be further developed in the follow-up meeting in autumn", says Anne-Grete Ellingsen, managing director of GCE Node, in summary.

Sven Blanck, verantwortlich für die Internationalisierung von MAI Carbon, ergänzt: „Mit diesem Treffen konnte sich MAI Carbon ein Bild von den aktuellen Entwicklungen der maritimen Wirtschaft und Offshore-Industrie machen. Mit den drei norwegischen Clustern haben wir exzellente Organisationen zur weiteren intensiven Kooperation gefunden und freuen uns auf die nächsten Schritte.“

Fortsetzung folgt

Um die Zusammenarbeit in naher Zukunft noch enger zu gestalten, wurde eine gemeinsame erste Roadmap erarbeitet. Als nächstes steht im Oktober 2017 eine Delegationsreise nach Kristiansand, Norwegen, an. Ziel wird es sein, die dort vertretenen Cluster und deren Partner aus dem Offshore Bereich kennenzulernen und Ideen für Projektinnovationen bzw. in B2B Matchmaking Sessions erste Kooperationsideen zu entwickeln.

Sven Blanck, responsible for the internationalisation of MAI Carbon, adds: "This meeting allowed MAI Carbon to form an impression of the current developments in the maritime economy and offshore industry. With the three clusters, we have found excellent organisations for further intensive cooperation, and look forward to upcoming future developments."

To be continued

In order to ensure that further cooperation will, in future, have closer ties, a joint roadmap was developed. The next element of the programme will take place in October 2017, when a delegation will travel to Kristiansand, Norway. The aim will be to get to know the attending clusters and their partners in the offshore sector, and to develop ideas for project innovations as well as initial cooperation ideas in B2B Matchmaking Sessions.

Weitere Informationen/Further information:

Sven Blanck,

MAI Carbon Cluster Management GmbH im Carbon Composites e.V. (CCeV)

MAI Carbon Cluster Management GmbH at Carbon Composites e.V. (CCeV), Augsburg,

+49 (0) 821 / 26 84 11-15, sven.blanck@mai-carbon.de, www.mai-carbon.de, www.carbon-composites.eu

