

Pressemitteilung der Technischen Universität Braunschweig  
vom 15.5.2014

## Wolfsburg: Beirat der Open Hybrid LabFactory hat sich konstituiert

Prof. Werner Neubauer zum Vorsitzenden gewählt

Der Beirat des Open Hybrid LabFactory e.V. hat sich gestern, am 14.05.2014, zu seiner ersten, konstituierenden Sitzung getroffen. Nach dem Beitritt der Vollmitglieder am 29.11.2013 ist dies ein weiterer Schritt auf dem Weg zur Forschungsfabrik.

Zum Vorsitzenden des Beirats wurde Prof. Dr.-Ing. Werner Neubauer, Mitglied des Markenvorstands Volkswagen, Geschäftsbereich Komponente, gewählt. Professor Dr.-Ing. Jürgen Hesselbach, Präsident der Technischen Universität Braunschweig, wurde stellvertretender Vorsitzender.

Die Open Hybrid LabFactory ist als erfolgreiches Projekt der TU Braunschweig unter der Federführung ihres Niedersächsischen Forschungszentrums Fahrzeugtechnik (NFF) aus dem Wettbewerb „Forschungscampus“ hervorgegangen. Ihr Ziel ist es, Leichtbaukomponenten für den Fahrzeugbau großserienfähig zu machen. Damit will die Open Hybrid LabFactory zur nachhaltigen und klimafreundlichen Mobilität beitragen.

Der Neubau des Forschungszentrums ist am MobileLifeCampus in Wolfsburg in unmittelbarer Nachbarschaft des NFF geplant.

Die Open Hybrid LabFactory ist als eingetragener Verein organisiert. Neben der TU Braunschweig und der Volkswagen AG sind die DowAksa Advanced Composites Holdings B.V., die Engel Deutschland GmbH, die IAV GmbH, die Magna International Europe AG, die Siempelkamp GmbH & Co. KG und die ThyssenKrupp Steel Europe AG Mitglieder des Vereins.

Darüber hinaus haben die Fraunhofer Gesellschaft e.V., der Verein Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. und die BASF SE einen Antrag auf Mitgliedschaft gestellt, um sich an dem Konsortium beteiligen zu können.



Der neue Beirat der Open Hybrid LabFactory (von links): **Prof. Dr. Werner Neubauer** (Volkswagen AG, Mitglied des Markenvorstands, Geschäftsbereich Komponente), Vorsitzender, **Ute Spring** (DowAksa Advanced Composites Holdings B.V., R&D Director), **Thomas Papenheim** (IAV GmbH, Bereichsleiter Sicherheit & Exterieur, VB Geschäftsbereich Vehicle), **Christopher Vitz** (Engel Deutschland GmbH, Geschäftsführer), **Prof. Dr. Hans Ferkel** (ThyssenKrupp Steel Europe AG, Direktor Technologie und Innovation), **Prof. Dr. Jürgen Hesselbach** (Technische Universität Braunschweig, Präsident), Stellvertretender Vorsitzender  
Nicht anwesend: **Dr. Anton Mayer** (Magna).  
Foto: NFF-Pressestelle | Isabell Massel



Die aktuellen **Beiratsmitglieder** (siehe Bild) sind:

- Prof. Dr. Werner Neubauer (Volkswagen AG, Mitglied des Markenvorstands, Geschäftsbereich Komponente), Vorsitzender
- Prof. Dr. Jürgen Hesselbach (Technische Universität Braunschweig, Präsident), Stellvertretender Vorsitzender
- Prof. Dr. Hans Ferkel (ThyssenKrupp Steel Europe AG, Direktor Technologie und Innovation)
- Dr. Anton Mayer (Magna International Europe AG, Vice President Corporate Engineering & R&D Core Product Group )
- Thomas Papenheim (IAV GmbH, Bereichsleiter Sicherheit & Exterieur, VB Geschäftsbereich Vehicle)
- Ute Spring (DowAksa Advanced Composites Holdings B.V., R&D Director)
- Herr Christopher Vitz (Engel Deutschland GmbH, Geschäftsführer)

Den **Vorstand** des Open Hybrid LabFactory e.V. bilden:

- Prof. Dr. Klaus Dilger, Institut für Füge- und Schweißtechnik der TU Braunschweig (1. Vorsitzender, Ressort rechtliche Struktur & Finanzen)
- Dr. Armin Plath, Leiter Werkstoffe und Fertigungsverfahren der Konzernforschung der Volkswagen AG (2. Vorsitzender, Ressort Planung Gebäude)
- Prof. Dr. Klaus Dröder, Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik der TU Braunschweig (Ressort Forschungsroadmap/-projekte)
- Prof. Dr. Thomas Vietor, Institut für Konstruktionstechnik der TU Braunschweig, (Ressort Geschäftsprozesse)
- Dr. Udo-Willi Kögler, Vorstandssprecher des Niedersächsischen Forschungszentrums Fahrzeugtechnik der TU Braunschweig (Beratendes Mitglied)

#### **Kontakt für Medienanfragen:**

Dr. Elisabeth Hoffmann  
Leiterin Presse und Kommunikation  
Technische Universität Braunschweig  
Pockelsstr. 11, Haus der Wissenschaft  
38106 Braunschweig  
Tel.: +49 531 391-4122  
e.hoffmann@tu-braunschweig.de

#### **Kontakt Geschäftsstelle:**

Open Hybrid LabFactory e.V.  
Hermann-Münch-Straße 1  
38440 Wolfsburg  
Tel.: +49 (0) 531 391 63132  
E-Mail: info@open-hybrid-labfactory.e.V.