

Stand:08.03.2022 10:44

Verfasser: JTZ, Adriana Ehlers, Anna-Sophia Wilde, Felix Wanilek (engl. Version)

Zusammenschluss zweier Fachkongresse – geballtes Know-how in Wolfsburg

Die normalerweise jährlich wechselnden Veranstaltungen „[Werkstoffsymposium](#)“ und „[Future Automotive Production Conference](#)“ (FAPC) werden dieses Jahr gemeinsam am 17. und 18. Mai am Mobile Life Campus und im Nachbargebäude, dem Forschungscampus [Open Hybrid LabFactory](#), in Wolfsburg stattfinden. Organisatoren sind [ITS mobility](#), die [Technische Universität Braunschweig](#) und die Open Hybrid LabFactory.

Der Schulterschluss bedeutet ein intensives Verknüpfen von wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Vorträgen, welche fortlaufend und abwechslungsreich eingeplant sind. Es werden insgesamt knapp 150 internationale Besucher aus den Schwerpunkten Forschung & Entwicklung sowie aus Wirtschaft, Produktion und Fertigung erwartet. Ziel der gemeinsamen Planung und Umsetzung der Veranstaltungen ist es, die nationale und internationale Vernetzung in der Automobilindustrie und -forschung voran- und zusammenzubringen. Das Mobilitätsnetzwerk zu stärken, Nachwuchs-Fachkräfte kennenzulernen und aktuelle, gemeinsame Herausforderungen zu thematisieren ist ein hoher Output für alle Teilnehmer.

Die Hauptthemen der gemeinsamen Konferenz sind alternative Antriebs- und Mobilitätskonzepte, Nachhaltigkeit und Life Cycle Engineering mit den jeweils spezifischen Anforderungen an die Fahrzeugarchitektur und die Wirkung auf Kunden und Gesellschaft. Das Programm beinhaltet neben thematisch kategorisierten Vorträgen auch ein paar besondere Highlights. Zum Beispiel wird jeder Konferenztag von verschiedenen Keynotes renommierter Professoren oder Geschäftsführern begleitet. Zudem bekommt die Veranstaltung durch Ausstellungsflächen, Exponate und einen Präsentationsbereich für Start-up-Unternehmen vor Ort einen erlebbaren Messecharakter, indem das direkte Netzwerken zwischen Fachleuten und Nachwuchskräften möglich wird.

Weitere Highlights sind eine VW-Werksführung und eine geführte Tour durch das Technikum des Forschungscampus Open Hybrid LabFactory (OHLF). Ein Abendevent für alle Teilnehmenden ist im Science Center Phaeno in Wolfsburg in präsenz geplant und rundet den ersten Konferenztag ab.

Teilnehmertickets können auf den Webseiten der Veranstaltungen erworben werden und ermöglichen die Teilnahme an Vorträgen der zweiten Veranstaltung ebenfalls.

*In diesem Text wird auf die gleichzeitige Verwendung von männlicher und weiblicher Anrede zur besseren Lesbarkeit verzichtet. Die Anrede bezieht sich gleichermaßen auf alle Geschlechter.



Imagebild:

Copyright: <https://www.open-hybrid-labfactory.de/>

Stand engl. Fassung: 08.03.2022 10:44

Verfasser: JTZ, Adriana Ehlers, Anna-Sophia Wilde, Felix Wanielik (engl. Version)

Merging of two congresses – concentrated Know-how in Wolfsburg

The normally annually alternating events “[Werkstoffsymposium](#)“ and “[Future Automotive Production Conference](#)“ (FAPC) will be held together this year on May 17th and 18th at the Mobile Life Campus and in the adjacent building, the [Open Hybrid LabFactory](#) research campus, in Wolfsburg.

This close cooperation results in a high diversity of presentations from research and industry, which are scheduled continuously and in a varied manner. This will allow participants to attend as much event content as possible. A total of almost 150 international visitors from the fields of research & development as well as business, production and manufacturing are expected. The aim of the joint planning and implementation of the event is to advance and bring together national and international networking in the automotive industry and research. Strengthening the mobility network, getting to know young professionals and addressing current common challenges will provide a strong output and new perspectives for all participants.

The main topics of the joint conference are alternative drive and mobility concepts, sustainability and life cycle engineering with the respective specific requirements for vehicle architecture and the effects on customers and society. In addition to thematically categorised presentations, the programme also includes a few special highlights. For example, each conference day will be accompanied by various keynotes from renowned professors or business leaders. Furthermore, the event will have a tangible trade fair character with exhibition areas, exhibits and a presentation area for start-up companies, enabling direct networking between experts and young professionals.

Other highlights include a factory tour at VW and a guided tour through the technology centre of the Open Hybrid LabFactory (OHLF) research campus. An evening event for all participants is planned at the Science Center Phaeno in Wolfsburg and complements the first day of the conference.

Participant tickets can be purchased on the websites of either event and also allow participation in the sessions of the other event.



Imagebild:

Copyright: <https://www.open-hybrid-labfactory.de/>