



Fakultät für
Wirtschafts-
wissenschaften

Fakultät für
Wirtschafts-
wissenschaften



Es laden ein:

Univ.-Prof. Dr. Gerrit Brösel

Dekan der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft
der FernUniversität in Hagen

Univ.-Prof. Dr. Karsten Kieckhäfer

FernUniversität in Hagen
Fakultät für Wirtschaftswissenschaft
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre,
insb. Produktion und Logistik

Kontakt:

apl. Prof. Dr. Bianca Rundshagen

Fon: +49 2331 987-4453
bianca.rundshagen@fernuni-hagen.de

Veranstaltungsort:

Gebäude 2 der FernUniversität in Hagen, Räume 1–3

Live-Videostream über Zoom

<https://fernuni-hagen.zoom.us/j/65473347059?pwd=b2tQUTBnc1NURnM1MUh0ZmM0MkFYdz09>

Meeting-ID: 65473347059 | Kenncode: 42497634



Tagungsreihe „**Nachhaltiges Wirtschaften**“
der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft

Nachhaltigkeit und Klimaschutz in der Automobilindustrie

 27. September 2022  17:00 Uhr

 Gebäude 2, Räume 1–3

 Live-Videostream über Zoom



Wir bitten um Anmeldung unter:
www.fernuni-hagen.de/form/wiwi/nachhaltiges-wirtschaften

Eine Veranstaltung der



Eine Veranstaltung der



Inhalte

Nachhaltigkeit und Klimaschutz in der Automobilindustrie

Angesichts aktueller politischer, rechtlicher und gesellschaftlicher Entwicklungen nehmen Nachhaltigkeit und Klimaschutz eine immer bedeutendere Rolle in der Automobilindustrie ein. So müssen bereits heute Entscheidungen getroffen werden, um zukünftig den Ausstoß von Treibhausgasen nicht nur im Betrieb der Fahrzeuge, sondern über den gesamten Lebenszyklus hinweg vollständig zu vermeiden und klimaneutral zu wirtschaften. Gleichzeitig bestehen vermehrt Verpflichtungen, soziale und ökologische Mindeststandards entlang der Lieferketten einzuhalten. Diese Herausforderungen betreffen Automobilhersteller und Zulieferer gleichermaßen.

Auf eine Einführung in das Themengebiet aus der Forschungsperspektive von Herrn Univ.-Prof. Dr. Karsten Kieckhäfer und Herrn Sören Ahlfs folgen zwei Berichte aus der Praxis. Zunächst werden Herr Christian Enderwitz und Herr Till Uhlich auf die Dekarbonisierung entlang der Wertschöpfungskette bei Volkswagen Nutzfahrzeuge eingehen und somit Perspektiven eines Automobilherstellers in die Veranstaltung einbringen. Anschließend wird Herr Oliver Kortenjann aus Sicht des Automobilzulieferers GERHARDI Kunststofftechnik GmbH Einblicke in das Thema Nachhaltigkeit geben.

Programm

17:00 – 17:10 Uhr
Begrüßung und Einführung
Univ.-Prof. Dr. Karsten Kieckhäfer

17:10 – 17:45 Uhr
Klimaschutz in der Automobilindustrie: Forschungsperspektiven
Univ.-Prof. Dr. Karsten Kieckhäfer und Sören Ahlfs

17:45 – 18:30 Uhr
Dekarbonisierung entlang der Wertschöpfungskette bei Volkswagen Nutzfahrzeuge
Christian Enderwitz und Till Uhlich

18:30 – ca. 18:45 Uhr
Pause

18:45 – 19:30 Uhr
Nachhaltigkeit bei der GERHARDI Kunststofftechnik GmbH
Oliver Kortenjann

19:30 – ca. 19:45 Uhr
Diskussion und Abschluss

Ab 19:45 Uhr
Imbiss und Austausch

Referenten:

Christian Enderwitz
Leiter Business Intelligence Sales,
Volkswagen Nutzfahrzeuge

Oliver Kortenjann
Leitung EHS Management, Technisches Controlling
und Nachhaltigkeitsmanager, GERHARDI Kunststoff-
technik GmbH

Till Uhlich
Externer Doktorand am Lehrstuhl für Betriebswirt-
schaftslehre, insbesondere Produktion und Logistik,
FernUniversität in Hagen

Sören Ahlfs
Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für
Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktion
und Logistik, FernUniversität in Hagen

Univ.-Prof. Dr. Karsten Kieckhäfer
Professor und Inhaber des Lehrstuhls für
Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktion
und Logistik, FernUniversität in Hagen

