

Campus Tech Talk: Energietechnik

Wir gehen in die dritte Runde unserer Campus Tech Talks!

Diesmal laden wir Euch ein zu einer spannenden Diskussionsrunde, die den Blick auf eine bedeutende Branche unserer Zeit richtet: die Energietechnik. Seid dabei, wenn wir Einblicke in die Innovationen, Herausforderungen und Zukunftsaussichten dieser dynamischen Branche erhalten!

Unsere Veranstaltung bietet euch die Gelegenheit, direkt mit führenden Unternehmen aus dem Bereich der Energietechnik in der Region in den Dialog zu treten. Erfahrt aus erster Hand, wie diese Unternehmen die Herausforderungen der Energiewende und Nachhaltigkeit meistern, welche technologischen Innovationen sie vorantreiben und

welche Rolle die Energietechnik in der globalen Energiewirtschaft spielt.

Freut euch auf anregende Diskussionen und Austauschmöglichkeiten mit Expert*innen, die ihr Wissen und ihre Erfahrungen gerne mit euch teilen. Diese Veranstaltung ist eine hervorragende Gelegenheit, euer Verständnis für eine Schlüsselbranche zu vertiefen und möglicherweise sogar neue Karrierewege zu erkunden.

Im Anschluss habt ihr die Möglichkeit, euch persönlich mit Vertreter*innen der Unternehmen auszutauschen und wertvolle Kontakte für eure berufliche Zukunft zu knüpfen.

Die Veranstaltung wird in Kooperation mit der Initiative TRAIN durchgeführt.

Veranstaltungsinhalte:

16.45 Uhr Ankommen

17.00 Uhr Begrüßung Stefan Adam, TAFH Münster GmbH

17.15 Uhr Moderierte Podiumsdiskussion mit Unternehmen aus dem Bereich Energietechnik

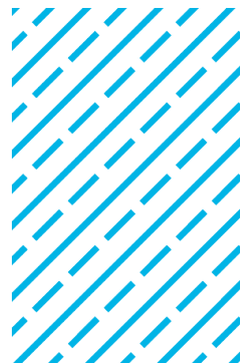
Prof. Christian Spura & Prof. Martin Höttecke, FH Münster

Drei teilnehmende Unternehmensvertreter*innen:

- DEOS AG, Rheine

- 2 G, Heek

- H2Powercell GmbH/ BEN-Tec GmbH, Emsdetten





18.00 Uhr Offene Fragerunde zum Thema für Studierende

18.15 Uhr Netzwerken & Get together: Snacks & Getränke

19.00 Uhr Ende

Rahmendaten der Veranstaltung	
Veranstalter:	TAFH Team Arbeitgeberkontakte & Fachbereich Maschinenbau & TRAIN
Veranstaltungsart:	Präsenzveranstaltung
Veranstaltungs-Nr:	24112021tafh
Unterrichtsstunden:	2
Teilnehmerzahl:	60

Veranstaltungsort: Campus Steinfurt
Stegerwaldstraße 39
48565 Steinfurt
Raum: S 2

Termin(e), Uhrzeiten	
20. November 2024	17:00 - 19:00 Uhr

