

Kurzinformation zu den Ergebnissen der Maßnahme:

Bundesfachschaftentagung Maschinenbau

durchgeführt von: Verein zur Förderung der Fachschaftentagung des Maschinenwesens im deutschsprachigen Raum e.V.

am: 17.05-21.05.2023 in: Karlsruhe Präsenz Online Hybrid

Kurzbeschreibung des Themas der Maßnahme:

Die Tagung dient zur deutschlandweiten Vernetzung und Diskussion hochschulpolitischer Themen. Es wurden Themen wie zum Beispiel Awareness, Sinken der Studierendenzahlen und Organisationsstrukturen im Ehrenamt in Workshops diskutiert.

Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse:

In 40 Workshops wurde inhaltlich über die Studierendensituation, Awareness und Chancengleichheit, Ehrenamtliches Arbeiten und Gremienarbeit diskutiert, Probleme identifiziert und nach Lösungen gesucht. Es fand eine breite deutschlandweite Vernetzung der Teilnehmenden statt und neue Fachschaften konnten dazugewonnen werden. Es wurden folgende Resolutionen:

- Forderung: Pflichtveranstaltungen zur Nachhaltigkeit an Hochschulen
- Forderung: Tarifvertrag für studentische Beschäftigte (TVStud)
- Forderung: Abschaffung der Pflicht zur Angabe von Symptomen bei krankheitsbedingter Prüfungsunfähigkeit
- Unterstützung von Studierendenwerke

der MeTaFa und der ZaPF unterstützt und neue Konzepte zum Beispiel zur Festlegung von Haupt-Diskussionsthemen zukünftiger Fachschaftentagungen abgestimmt.

Kontaktadresse/ -person:

Verein zur Förderung der Fachschaftentagung des Maschinenwesens im deutschsprachigen Raum e.V.

Ggf. Internet-Links für zusätzliche Informationen (Präsentationen, Resolutionen o. Ä.):

<https://fa-ta-ma.de>
<https://fa-ta-ma.de/index.php/vergangene-fatamas/fatama-2023-karlsruhe/>

Diese Maßnahme wurde im Rahmen der Richtlinie des Bundesministeriums für Bildung und Forschung zur „Förderung hochschulbezogener zentraler Maßnahmen studentischer Verbände und anderer Organisationen“ vom 20.12.2021 unter dem Förderkennzeichen 01PM190323 gefördert.

Die Verantwortung für den Inhalt und die Ergebnisse der Maßnahme trägt Verein zur Förderung der Fachschaftentagung des Maschinenwesens im de .

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung