



## AKTUELLES AUS DEM DFD

Sehr geehrte Professorinnen und Professoren,  
sehr geehrte Damen und Herren,

im heutigen Newsletter finden Sie, wie gewohnt, aktuelle Bekanntmachungen und Informationen.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen natürlich jederzeit gern zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Thomas Hempel  
[Thomas.Hempel@fh-zwickau.de](mailto:Thomas.Hempel@fh-zwickau.de)  
0375/536 1190  
Dezernent

Ulrike Riemer  
[Ulrike.Riemer@fh-zwickau.de](mailto:Ulrike.Riemer@fh-zwickau.de)  
0375/536 1073  
Saxony<sup>5</sup> Transfer



## INITIATIVEN DES BUNDES

**[Richtlinie zur Förderung von Projekten zum Thema „Design-Instrumente für souveräne Chipentwicklung mit Open-Source \(DE:Sign\)“](#)**

**Deadline: 31.  
Juli 2023**

**Schwerpunkte:**

- Fahrzeug und Verkehr  Umwelt  Digitalisierung  Wirtschaft  Technik  
 Naturwissenschaften  Gesundheit  Sprachen  angewandte Kunst  Textil

**Ziel:** Auf Basis der Richtlinie DE:Sign fördert das BMBF Vorhaben zur Erforschung neuer Entwurfswerkzeuge und -methoden sowie innovativer Chipdesigns mit einem Schwerpunkt auf quelloffenen Ansätzen für neue Mikroelektronik. Die Richtlinie dient dazu, mittel- und langfristig technologieoffene Werkzeugketten aufzubauen, Lücken in Designprozessen zu schließen und somit hiesige Chip- und Systeminnovationen zu fördern. Sie soll Voraussetzungen schaffen, um die Vertrauenswürdigkeit und Sicherheit von Komponenten und Systemen zu steigern und internationale Abhängigkeiten zu reduzieren. Die auf dieser Basis geschaffenen Innovationen sollen so maßgeblich zur Verbesserung der Verfügbarkeit mikroelektronischer Komponenten in Deutschland und Europa beitragen.



## STIFTUNGEN UND PREISE

### [ZEISS Women Award 2023](#)

**Deadline:** 15.  
Mai – 23. Juli  
2023

**Ziel:** Der ZEISS Women Award würdigt ambitionierte Absolventinnen und Studentinnen aus dem Bereich Digital & IT und dient als Plattform, um mehr Frauen in einer Laufbahn in diesem Bereich zu bestärken. Teilnehmen können Absolventinnen, die im vergangenen Wintersemester 2022/23 ihren Bachelor-, Master- oder PhD Abschluss oder ihr Diplom bereits erworben haben sowie Studentinnen, die zum Zeitpunkt der Bewerbung kurz vor dem Abschluss stehen und gerade mit ihrer Abschlussarbeit beginnen, sich inmitten der Bearbeitung befinden oder noch auf ihr Abschlussergebnis warten. Die drei Erstplatzierten erhalten gestaffelte Geldpreise, Schirmherrin des Awards ist Frau Elke Büdenbender, Ehefrau des Bundespräsidenten Frank-Walter Steinmeier.

**Preisgelder:** 8.000€ (1. Platz), 5.000€ (2. Platz), 3.000€ (3. Platz)

### [Ausschreibung Ars legendi-Preis für exzellente Hochschullehre 2023](#)

**Deadline:** 14. Juli  
2023

**Ziel:** „Lehren und Lernen für nachhaltige Entwicklung“ lautet dieses Jahr das Thema des Ars legendi-Preises. Er wird an eine Lehrperson an einer deutschen Hochschule verliehen, die durch ihre Lehre und ihr Engagement sowie darüber hinaus in herausragender und beispielhafter Weise dieses Thema adressiert.

Für eine Auszeichnung sind die folgenden Anforderungen ausschlaggebend: Die Kandidatin oder der Kandidat ...

- greift nachhaltige Entwicklung als Gegenstand von Lehre auf,
- gestaltet Lehre methodisch und didaktisch nachhaltig,
- liefert Impulse zur Gestaltung von Studiengängen und zur Weiterentwicklung von Lehre für nachhaltige Entwicklung,
- wirkt als Vorbild für nachhaltige Entwicklung und zeichnet sich durch eine Haltung aus, die sich an deren Grundwerten orientiert.

**Preisgeld:** 30.000€



**Einladung: DFG-Infoveranstaltung für Hochschulen für Angewandte Wissenschaften**

**Ziel:** Die DFG-Initiative UDIF-HAW lädt interessierte Hochschulen für Angewandte Wissenschaften herzlich zur virtuellen Infoveranstaltung.

**Wann?:** 4. August, 9:00 – 10:30 Uhr

Die Veranstaltung ist der am 28. Juli 2023 stattfindenden virtuellen Matchmaking-Veranstaltung mit Forschenden in Taiwan als Information zu Fördermöglichkeiten mit taiwanesischen Forschungspartnern nachgeschaltet. Sie richtet sich aber auch an HAWs, die an dieser Matchmaking-Veranstaltung nicht teilnehmen, sich aber über

- Das Maßnahmenpaket der DFG zur weiteren Erschließung der Forschungspotenziale von HAWs mit Fokus auf die Initiative UDIF-HAW,
- die Förderprogramme „Sachbeihilfe“ und „Aufbau internationaler Kooperationen“,
- sowie die Zusammenarbeit und Calls mit Partnern in Taiwan

informieren wollen. Es wird Gelegenheit zu Fragen und Antworten sowie zum Austausch geben. Eine Anmeldung zur Veranstaltung ist nicht notwendig. Treten Sie zur Teilnahme einfach über den folgenden Link dem Meeting bei:

**[Link zum Online-Meeting](#)**

**Verlängerte Anmeldefrist: Matchmaking-Event mit Forschenden in Taiwan**      **Deadline: 15. Juni 2023**

**Ziel:** Die Anmeldefrist für die virtuelle Matchmaking-Veranstaltung am 28. Juli mit Forschenden aus Taiwan wird bis zum 15. Juni verlängert.

Sie können sich weiterhin auf [DFG, German Research Foundation - Registration \(matchmaking-udif.com\)](#) registrieren. Die Veranstaltung bringt Forschende und MultiplikatorInnen in drei Breakout-Rooms zu den Themen zusammen:

- Net zero – negative carbon emission in technologies and sustainable development in industry
- Electric vehicles – advanced vehicle technologies, innovative energy grid integration and energy storage optimisation
- Green semiconductors - sustainable and energy-efficient processes, technologies and new materials

Weitere Informationen zu den Zielen der Veranstaltung sowie den angebotenen Themen entnehmen Sie bitte der Information für die Wissenschaft: [DFG - Deutsche Forschungsgemeinschaft - Matchmaking Event with Researchers from Taiwan](#).

Das Programm der Veranstaltung finden sie unter [udif\\_haw\\_programm\\_2307.pdf \(dfg.de\)](#).