

GDA Nachwuchsförderpreis 2024

für Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Doktorarbeiten und andere studentische Arbeiten + Sonderpreis „Nachhaltige Rechenzentren“

Mit dem Nachwuchsförderpreis sucht die GDA explizit nach Talenten, die einen Beitrag zur Digitalisierung von morgen leisten wollen: Herausragende Bachelor-, Master- und Doktorarbeiten sowie andere Studentische Arbeiten im Bereich Rechenzentren und digitale Infrastrukturen werden mit jeweils 1.500 Euro bzw. 2.500 Euro prämiert.

Junge IT-Talente treten mit ihren smarten Ideen an

Eingereicht werden können Arbeiten aus den Themenfeldern Energie & Nachhaltigkeit, Hardware & Software, Innovation und Querschnittsthemen – das Spektrum ist so vielfältig wie die Branche der Rechenzentren und digitalen Infrastrukturen selbst. Aufgrund der besonderen Bedeutung des Themas für die Branche lobt die GDA zusätzlich den Sonderpreis „Nachhaltige Rechenzentren“ aus. Dieser wird aus allen Kategorien ausgewählt.

Preiswürdig sind Arbeiten, durch die ein Fortschritt für den Bereich der Digitalisierung und der Rechenzentren erzielt werden kann.

Unabhängige Expertenjury

Die Auswahl der Preisträger erfolgt durch eine unabhängige Experten-Jury unter der Leitung von GDA-Vorstandsmitglied Prof. Dr. Peter Radgen (Universität Stuttgart).

Die eingereichten Arbeiten müssen zwischen dem 1. August 2023 und dem 31. Juli 2024 abgeschlossen sein. Sie können in deutscher oder englischer Sprache verfasst sein.

Bewerbungsschluss ist der 25. August 2024.

