



AUSSCHREIBUNG FÜR INTERDISZIPLINÄRE FORSCHUNGSPROJEKTE IM WIN-KOLLEG

📅 **Bewerbungsfrist: 03.03.2025** ⌘ **Laufzeit 3+2 Jahre (Zwischenevaluierung)** 🧑‍🔬 **Personal- und Sachmittel**
📍 **PostDocs aus Baden-Württemberg (alle Fachrichtungen)** 🌐 www.hadw-bw.de/win-ausschreibung

Die HAdW freut sich auf interdisziplinäre Projektanträge von Early Career Researchers aus allen Fachrichtungen zum Rahmenthema **„Embodiment/Verkörperung. Wechselwirkungen zwischen Körper, Geist und Maschine“**. Die Antragstellenden sollen sich bereits durch exzellente wissenschaftliche Leistungen ausgezeichnet haben. Beantragbar sind Personal-, Hilfskraft- und Sachmittel.

Die Heidelberger Akademie der Wissenschaften (HAdW) unterstützt mit dem WIN-Kolleg der Jungen Akademie | HAdW herausragende junge Forschende in Baden-Württemberg durch finanzielle Unterstützung und wissenschaftliche Beratung. WIN-Kollegiatinnen und -Kollegiaten profitieren vom fächerübergreifenden Gespräch und damit von einem zentralen Gründungsgedanken der Akademie. Mit Unterstützung des Landes Baden-Württemberg eröffnet das WIN-Kolleg einen besonderen Freiraum für interdisziplinäre Forschung und ermöglicht den Austausch mit Akademiemitgliedern.

Das Verfahren ist mehrstufig. Einreichungsfrist für die Antragsskizze ist der 03. März 2025. Die Teilnahme an einem Vernetzungstreffen am 31. März 2025 ist Voraussetzung zur Einreichung eines Vollantrages. Der Vollantrag selbst muss bis zum 12. Mai 2025 vorgelegt werden. Förderbeginn ist der 1. Januar 2026.

Nähere Informationen zur Antragstellung und den dazugehörigen Rahmenbedingungen finden Sie unter folgendem Link: www.hadw-bw.de/win-ausschreibung

Die Heidelberger Akademie der Wissenschaften ist Landesakademie von Baden-Württemberg. 1909 gegründet, ist sie außeruniversitäre Forschungseinrichtung und Gelehrtenengesellschaft zugleich. Das WIN-Kolleg der Jungen Akademie | HAdW ermöglicht seit 2002 interdisziplinäre Forschungsprojekte. Es wird durch das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg finanziert.

