

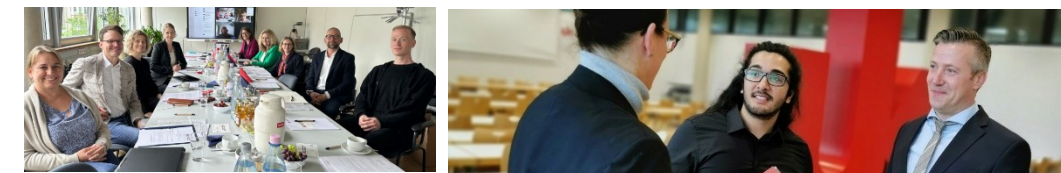


# ➤ Die neue Universität Koblenz -Entwicklungen seit dem Start

Ausschuss für Hochschulfragen  
11. Oktober 2023  
Prof. Dr. Stefan Wehner  
Präsident Universität Koblenz

# Unsere ersten Monate

- Große Begeisterung für den Neuanfang in und außerhalb der Universität
- 16 neue Professor\*innen gestartet, Forschung intensiviert (u.a. erstes DFG-Netzwerk, Forschungsfonds RLP)
- 4 neue Studiengänge aufgebaut
- Regionales Kuratorium erstmals im Land etabliert, neue Transfer-Formate (z.B. Transfer-BarCamp)
- Aufbau der Verwaltung läuft, Anmietung neuer Räumlichkeiten erfolgt
- Nachhaltigkeit vorangetrieben (Energiecontracting durch LBB)
- Studierendenwerk baut neues Wohnheim



# Unsere neuen Professor\*innen - Portraits im Newsroom



**Benedikt Loepp**  
Computational Social  
Science



**Kirsten Winkel**  
Didaktik der Mathematik in  
der Primarstufe



**Andreas Weilinghoff**  
Englische  
Sprachwissenschaft



**Simone Mascotto**  
Anorganische Chemie –  
Funktionskeramiken



**Julia Hapke**  
Sportdidaktik und  
Gesundheitsbildung



**Frank Weidner**  
Pflegerwissenschaft



**Robert Panitz** Technologie  
und Innovationsmanagement



**Annika von Lüpke**  
Didaktik der Philosophie/  
Ethik



**Marie-Therese Hopp**  
Organische Chemie -  
Bioorganische Chemie



**Stefan Müller**  
Didaktik der Chemie



**Nicole Zillien**  
Allgemeine Soziologie

Kürzlich gestartet, Kommunikation folgt in Kürze:

**Kiros Karamanidis**  
Sportwissenschaft Schwer-  
punkt Trainings- und  
Bewegungswissenschaft

**Martin Bracke**  
Didaktik der Mathematik der  
Sekundarstufen

**Evghenia Goltsev**  
Deutsch als Zweitsprache/  
Deutsch als Fremdsprache

**Hagen Wäsche**  
Sportwissenschaften mit  
dem Schwerpunkt  
Sportssoziologie

**Lisa Beißwanger**  
Kunstwissenschaft und  
Kunstgeschichte

# Unsere neuen Professor\*innen

16 Professuren wurden seit Start neu berufen

- Frank Weidner: Pflegewissenschaft
- Nicole Zillien: Allgemeine Soziologie
- Annika von Lüpke: Didaktik der Philosophie/ Ethik
- Evghenia Goltsev: Deutsch als Zweitsprache/ Deutsch als Fremdsprache
- Andreas Weilinghoff: Englische Sprachwissenschaft
- Lisa Beißwanger: Kunstwissenschaft und Kunstgeschichte
- Kirsten Winkel: Didaktik der Mathematik in der Primarstufe
- Martin Bracke: Didaktik der Mathematik der Sekundarstufen
- Stefan Müller: Didaktik der Chemie
- Marie-Therese Hopp: Organische Chemie - Bioorganische Chemie
- Simone Mascotto: Anorganische Chemie – Funktionskeramiken
- Julia Hapke: Sportdidaktik und Gesundheitsbildung
- Kiros Karamanidis: Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Trainings- und Bewegungswissenschaft
- Hagen Wäsche: Sportwissenschaft mit dem Schwerpunkt Sportsoziologie
- Robert Panitz: Technologie und Innovationsmanagement
- Benedikt Loepp: Computational Social Science

# Ausbau der Forschungsinfrastruktur

Förderung aus dem Forschungsfonds des Landes ermöglicht den Ausbau von Infrastruktur für Forschung

## **Cluster 1: Interdisziplinäre Zusammenarbeit**

Auf- und Ausbau einer (digitalen) Plattform für interdisziplinäre Forschung am IFGPZ

**Cluster 2: Stärkung der Profildomänen**  
Auf- und Ausbau der Forschungsinfrastruktur in unseren vier Profildomänen zur Bearbeitung aktueller Forschungsfragen



# Aktuelle Forschungs- und Transferprojekte (Auswahl)

- **Data2Health:** Forschungskolleg des Landes, gemeinsam mit der HS Koblenz
- **Keramik:** unterstützt von der Alexander-Tutsek-Stiftung
- **AI-DPA:** Forschungskolleg des Landes, gemeinsam mit der HS Mainz
- **Smarter Weinberg:** Technik für Steillagen-Weinbau
- **Nola „Nomadische 5G-Netze für kleinteilige ländliche Räume“:** u.a. gemeinsam mit der HS Koblenz, Dienstleistungszentrum ländlicher Raum Mosel (Funkversorgung für die in Smarter Weinberg entwickelte Robotik-Plattform)
- **EG-DAS:** "Entwicklung von Geschäftsmodellen für nachhaltige Datentreuhandplattformen mit offenen Architekturen und Schnittstellen, unter Beibehaltung der Datenhoheit für kleine und mittelständische Unternehmen" - Kooperation mit vielen Anwendungs- und Kommunikationspartnern aus der Region
- **SellSTEM (Spatially Enhanced Learning Linked to STEM):** mit Schüler\*innen hier aus der Region
- **MINT-Geysir:** Weiterentwicklung des Geysir Andernach als außerschulischer Lernort
- **FUNK – Sprachlicher Förderunterricht an der Universität Koblenz:** neben Stadt Koblenz, nun auch mit der Kreisverwaltung Neuwied
- **#Weitergedenken / BEFEM:** Citizen-Science-Projekt, u.a. mit der HS Koblenz

# Unsere neuen Studienangebote

- **Pflege als berufliches Fach im Lehramt**  
Institut gegründet, ab WS 2023/24 dann alle Studienjahre
- **Gewässerkunde und Wasserwirtschaft**  
neue B.Sc. und M.Sc.-Studiengänge in Kooperation mit der Hochschule und der Bundesanstalt für Gewässerkunde
- **Computational Social Science**  
neuer B.Sc.-Studiengang
- **Lehramt für Förderschule (ab WS 2024/25):**  
Institut gegründet, Auswahlverfahren Professuren laufen



# Aktuelles zu Kooperationen

- **Neue Kooperationsvereinbarung mit der Vincent Pallotti Universität**



- **Netzwerkthema Wasser wird vertieft mit der BfG und der HS Koblenz**



- **Zusammenarbeit mit der Junior Uni Daun**





# Zum Schluss: Unsere Herausforderung

## Forschung, Lehre und Transfer benötigen Raum

- Anmietung in der **Bahnhofsstraße** als Standort für die Verwaltung, **Emil-Schüller-Straße** und **Obere Löhr** werden weiter genutzt
  - Präsenz in der Innenstadt damit intensiviert
- Aber: Es fehlen **zusätzliche Flächen auf dem Campus** zur Umsetzung des Campus-Uni-Konzepts dringend nötig
  - Planungsprozess muss durch MWG beim LBB gestartet werden
  - Anpassung des Bebauungsplan muss vom Eigentümer (LBB) angestoßen werden (Stadtrat Koblenz hat bereits 2022 zugestimmt)



- Ausbau von Forschung und Transfer soll zur weiteren Stärkung der **Innovationskraft** der Region beitragen
  - Schnelle Berufungen weiterer neuer Professor\*innen (noch rund 20 bis Ende 2024)
  - Weitere Kooperationen werden entstehen
- Die weitere Flexibilisierung und Individualisierung des **Studienangebots** steht ganz oben auf unserer Agenda
- Weitere Stärkung unserer Attraktivität als **Arbeitgeberin** in der Region in Umsetzung
  - Fortschreibung der Leitlinie „Gute Beschäftigungsbedingungen“
  - Mitgliedschaft in Familienverbänden
- Bestimmende Herausforderung ist genug **Raum für Forschung, Lehre und Transfer** zu haben



**➤ Herzlichen Dank für  
Ihre Aufmerksamkeit!**