

GERMAN UNIVERSITY OF DIGITAL SCIENCE – DIE ERSTE DIGITAL-UNIVERSITÄT DEUTSCHLANDS STARTET LEHRBETRIEB

Potsdam, 31. März 2025 - Die German University of Digital Science (German UDS) nimmt zum 1. April 2025 ihren Studienbetrieb auf. Als erste vollständig digitale Universität Deutschlands markiert dieser Start einen Meilenstein in der deutschen und internationalen Hochschullandschaft.

Welcome Weeks

Das digitale Studium startet mit den Welcome Weeks, ein zweiwöchiges Orientierungsprogramm, das den neu eingeschriebenen Studierenden, die u.a. in Indien, Ghana, Kenia, Kambodscha und Irland leben, einen reibungslosen Start in eine akademische Laufbahn bietet. Ziel dieser Wochen ist es, die digital Studierenden mit der Mission, der akademischen Kultur und den Ressourcen der neuen Universität vertraut zu machen, in das virtuell zu meisternde Studium einzuführen und dabei ein echtes Gemeinschaftsgefühl in der virtuelle Zusammenarbeit zu fördern.

Staatliche Anerkennung und innovative Studienprogramme

Die German UDS wurde im Februar 2025 zugelassen und erhielt von Ministerium Dr. Manja Schüle vom Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur die staatliche Anerkennung. Mit ihrer innovativen Herangehensweise, digital Studiengänge für Studieninteressierte in aller Welt global zugänglich zu machen, setzt die Universität ganz neue Maßstäbe, mittels digitaler Lehre die akademische Qualität deutscher Universitäten globaler zugänglich zu machen.

Studienangebot

Zum Start bietet die German UDS folgende Studienprogramme an:

- 1-jährige MBA-Programme in "Digital Transformation" und "Digital Technologies",
- 2-jährige Masterstudiengänge in "Applied AI", "Advanced Digital Reality", "Cybersecurity" und "Digital Leadership" und
- acht 3-monatige Micro-Degree-Programme für die berufliche Weiterbildungen.

Alle Kurse werden ausschließlich in englischer Sprache angeboten und sind vollständig digital absolvierbar.

Die German University of Digital Science wurde von zwei erfahrenen Experten im Bereich der Digitalwissenschaften gegründet: Prof. Dr. Christoph Meinel und Prof. Dr. Mike Friedrichsen.

Prof. Dr. Christoph Meinel war von 2004 bis März 2023 Institutsdirektor und CEO des renommierten Hasso-Plattner-Instituts für Digital Engineering (HPI) an der Universität Potsdam. Er bringt jahrzehntelange Erfahrung in der Informatik und digitalen Bildung mit, unter anderem durch die Entwicklung und den Betrieb der erfolgreichen Online-Lernplattform openHPI.de.

Prof. Dr. Mike Friedrichsen war 25 Jahre lang Professor für Wirtschaftsinformatik und digitale Medien an der Stuttgart Media University. Er kann auf jahrzehntelange Erfahrung in der digitalen Lehre und im Umgang mit digitalen Medien verweisen. Beide Gründer teilen die Vision, den weltweiten Zugang zu digitaler Bildung zu demokratisieren und hochwertiges, innovatives Wissen zu vermitteln, das für die Bewältigung der digitalen Transformation notwendig ist.

"Wir sind begeistert, dass wir so kurz nach unserer staatlichen Anerkennung bereits die ersten Studierenden für unsere innovativen digitalen Studiengänge gewinnen konnten", sagt Prof. Dr. Mike Friedrichsen, Gründer und Präsident der German University of Digital Science. "Dies bestätigt nicht nur unser Konzept einer vollständig digitalen Universität, sondern zeigt auch den großen Bedarf an zukunftsorientierten Bildungsangeboten im Bereich der digitalen Transformation. Wir freuen uns darauf, unsere Studierenden auf ihrem Weg zu Experten in Bereichen wie Digital Technologies, Applied AI und Cybersecurity zu begleiten und damit einen wichtigen Beitrag zur Bewältigung des globalen IT-Fachkräftemangels zu leisten."

Prof. Dr. Christoph Meinel, Mitbegründer und Präsident der Universität, ergänzt: "Der Studienstart am 1. April ist ein wichtiger Meilenstein, aber er markiert erst den Beginn unserer Reise. Unser Ziel ist es, die German UDS zu einer international anerkannten und gefragten Institution zu entwickeln, die nicht nur in Deutschland und Europa, sondern weltweit als Vorreiter in der digitalen Bildung wahrgenommen wird."

Bewerbung und Studiengebühren

Die Bewerbungsphase für den nächsten Studienstart am 1. Oktober 2025 beginnt am 15. April 2025. Die Studiengebühren betragen 7.500 Euro pro Studienjahr.

Standort und Infrastruktur

Auch als vollständig digital operierende Universität braucht die German UDS ein Headquarter und Maschinenhaus. Das befindet sich im „CloudHouse“ in der Medienstadt Babelsberg in Potsdam und beherbergt die Server und IT Infrastrukturen für den weltweiten Lehrbetrieb.

Die German UDS setzt mit ihrem innovativen Konzept neue Maßstäbe in der Hochschulbildung und adressiert den globalen IT-Fachkräftemangel durch zugängliche, hochwertige digitale Bildung.

Engl. Version

GERMAN UNIVERSITY OF DIGITAL SCIENCE - GERMANY'S FIRST DIGITAL UNIVERSITY STARTS TEACHING

Potsdam, March 31, 2025 - The German University of Digital Science (German UDS) will start teaching on April 1, 2025. As Germany's first fully digital university, this launch marks a milestone in the German and international higher education landscape.

Welcome Weeks

The digital study program starts with the Welcome Weeks, a two-week orientation program that offers newly enrolled students living in India, Ghana, Kenya, Cambodia and Ireland, among other countries, a smooth start to their academic careers. The goal of these weeks is to familiarize digital students with the new university's mission, academic culture and resources, introduce them to the virtual curriculum to be mastered, and foster a true sense of community in virtual collaboration.

State recognition and innovative study programs

The German UDS was approved in February 2025 and received state recognition from Minister Dr. Manja Schüle of the Ministry of Science, Research and Culture. With its innovative approach to making digital degree programs globally accessible to prospective students all over the world, the university is setting completely new standards in making the academic quality of German universities more globally accessible through digital teaching.

Study programs

The German UDS is offering the following study programs at the start:

- 1-year MBA programs in “Digital Transformation” and “Digital Technologies”,
- 2-year Master's programs in “Applied AI”, “Advanced Digital Reality”, “Cybersecurity” and “Digital Leadership” and
- 3-month micro-degree programs for professional development.

All courses are offered exclusively in English and can be completed entirely digitally.

The German University of Digital Science was founded by two experienced experts in the field of digital science: Prof. Dr. Christoph Meinel and Prof. Dr. Mike Friedrichsen.

Prof. Dr. Christoph Meinel was Institute Director and CEO of the renowned Hasso Plattner Institute for Digital Engineering (HPI) at the University of Potsdam from 2004 to March 2023. He brings decades of experience in computer science and digital education, including the development and operation of the successful online learning platform openHPI.de.

Prof. Dr. Mike Friedrichsen was Professor of Business Informatics and Digital Media at Stuttgart Media University for 25 years. He has decades of experience in digital teaching and working with digital media. Both founders share the vision of democratizing global access to digital education and imparting high-quality, innovative knowledge necessary to master digital transformation.

“We are delighted that we were able to attract the first students for our innovative digital degree programs so soon after our state recognition,” says Prof. Dr. Mike Friedrichsen, founder and President of the German University of Digital Science. “This not only confirms our concept of a fully digital university, but also shows the great need for future-oriented educational opportunities in the field of digital transformation. We look forward to accompanying our students on their path to

becoming experts in areas such as digital technologies, applied AI and cybersecurity and thus making an important contribution to overcoming the global IT skills shortage.”

Prof. Dr. Christoph Meinel, co-founder and president of the university, adds: “The start of studies on April 1 is an important milestone, but it only marks the beginning of our journey. Our goal is to develop the German UDS into an internationally recognized and sought-after institution that is perceived as a pioneer in digital education not only in Germany and Europe, but worldwide.”

Application and tuition fees

The application phase for the next intake of students on October 1, 2025 will begin on April 15, 2025. Tuition fees amount to 7,500 euros per academic year.

Location and infrastructure

As a fully digitally operating university, the German UDS also needs a headquarters and machine house. This is located in the “CloudHouse” in the media city of Babelsberg in Potsdam and houses the servers and IT infrastructure for global teaching operations.

With its innovative concept, the German UDS is setting new standards in higher education and addressing the global IT skills shortage through accessible, high-quality digital education.

WEITERE INFORMATIONEN

<https://german-uds.de>

PRESSEKONTAKT

Susanne Tockan
Head of Media and Communication
German University of Digital Science