

HRK

MOBUS

Mobilität und Durchlässigkeit stärken: Anerkennung und Anrechnung an Hochschulen



Konferenz: Anerkennung und Anrechnung digital

Mövenpick Hotel Berlin
29. und 30. September 2022

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Themen & Ziele der Tagung

Die Digitalisierung der Hochschulverwaltungen hat unter den Bedingungen der Corona-Pandemie in den vergangenen Jahren deutlich an Geschwindigkeit zugenommen. Digitale Lösungen bieten auch mit Blick auf Anerkennung und Anrechnung Potentiale, die administrativen Prozesse ressourcenschonender zu gestalten und sowohl für die Studierenden als auch für die Mitarbeitenden zu vereinfachen und ihre Qualität nachhaltig zu verbessern.

Digitale Workflows, Datenbanken, digitale Zeugnisse sowie der elektronische Transfer von Studierendendaten bieten Wege, die bisherigen Verfahren zu vereinfachen und ihre Qualität nachhaltig zu verbessern.

Mit dem Onlinezugangsgesetz ebenso wie den Initiativen der Europäischen Kommission, die digitale Administration studentischer Auslandsmobilität voranzubringen, wurden hierfür Erwartungen formuliert und wichtige rechtliche und technische Voraussetzungen geschaffen. Nun geht es darum, die Hochschulen mit ihren unterschiedlichen Profilen und Ressourcen bei der Umsetzung und Koordination der Digitalisierung zu unterstützen und eine länderübergreifende Verbreitung anschlussfähiger Lösungen und zukunftsfähiger Standards zu ermöglichen.

Die zweitägige Konferenz soll dies mit Vorträgen, parallelen Foren und anderen Formaten befördern und Möglichkeiten für den Informations- und Erfahrungsaustausch bieten. Neben gemeinsamen Entwicklungsperspektiven sollen ebenso Voraussetzungen in der Verwaltungsdigitalisierung der Hochschulen diskutiert werden.

Folgende Fragen sollen im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen:

- Welche Infrastrukturen benötigen Hochschulen, um Anerkennungs- und Anrechnungsverfahren zu digitalisieren?
- Welche Strategien erscheinen erfolgversprechend?
- Welche wichtigen Rahmenbedingungen und Herausforderungen müssen berücksichtigt werden?

Im Rahmen der Tagung werden zudem die Ergebnisse der „Zukunftswerkstatt Digitalisierung von Anerkennung und Anrechnung“, einer Expert:innenrunde des Projekts MODUS, der Öffentlichkeit vorgestellt.

Die Konferenz richtet sich an Hochschul-, Fakultäts- und Fachbereichsleitungen, Digitalisierungsbeauftragte, Mitarbeiter:innen aus den Rechenzentren sowie an Lehrende, Studierende und andere Personen, die mit Anerkennung und/oder Anrechnung strategisch beschäftigt sind.

Die Teilnahme an der Tagung ist kostenlos und erfordert eine vorherige Anmeldung. Weitere Informationen und die Online-Anmeldung finden Sie auf unserer Webseite: <https://www.hrk-modus.de/angebote/veranstaltungen/a/>

Anmeldung

Programm

Donnerstag, 29. September 2022

ab 12.00	Ankommen, Anmelden und Mittagsimbiss
13.30	Begrüßung Prof. Oliver Günther, Ph.D., Hochschulrektorenkonferenz
	Einführung Prof. Dr. Monika Gross, Berliner Hochschule für Technik
	PODIUMSDISKUSSION Neue Lösungen in alten Verwaltungsstrukturen? Die Zukunft digitaler Workflows in Hochschulen Dr. Lotte Gabriel-Jürgens, Technische Universität Braunschweig MinDirig. Peter Greisler, Bundesministerium für Bildung und Forschung Maximilian Kroll, Konferenz der Informatikfachschaften, Technische Universität Darmstadt Prof. Dr. Andreas Wilms, Technische Hochschule Brandenburg Stefan Aust, Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur des Landes Brandenburg
15.00	Kaffeepause
15.30	IMPULSVORTRÄGE Strategien: Anreize und Anlässe Prof. Dr. Ulrich Schäfermeier, Fachhochschule Bielefeld Europäische Rahmenbedingungen: Digitale Verwaltung internationaler Mobilität Maximilian Pinnen, Deutscher Akademischer Austauschdienst Nationale Rahmenbedingungen: Onlinezugangsgesetz Katrin Hauenschild, Ministerium für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt

Programm

Donnerstag, 29. September 2022

16.30

DISKUSSION UND PRÄSENTATIONEN

Speakers' Corner

Dr. Harald Gilch, HIS-Institut für Hochschulentwicklung e.V.

Katrin Hauenschild, Ministerium für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt

Maximilian Pinnen, Deutscher Akademischer Austauschdienst

Dr. Jan Renz, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Prof. Dr. Ulrich Schäfermeier, Fachhochschule Bielefeld

Dr. Laura Wagner, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

17.30

Kaffeepause

17.45

KEYNOTE ZUM THEMA

Digitalisierung und Hochschulverwaltung im Zeitalter des Frühdigitalismus

Prof. Dr. Peer Pasternack, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

18.30

Abendessen

Gesamtmoderation: Dr. Jan-Martin Wiarda

Programm

Freitag, 30. September 2022

ab 08.30	Ankommen
09.00	<p>KEYNOTE ZUM THEMA</p> <p>Digitalisierung öffentlicher Verwaltungen: Governance, Umsetzung, Effekte</p> <p>Prof. Dr. Sabine Kuhlmann, Universität Potsdam</p> <hr/> <p>Empfehlungen aus der Zukunftswerkstatt Digitalisierung</p> <p>Tilman Dörr, Hochschulrektorenkonferenz</p> <p>Prof. Dr. Monika Gross, Berliner Hochschule für Technik</p> <p>Prof. Dr. Hans Pongratz, Technische Universität Dortmund/Stiftung für Hochschulzulassung</p>
10.30	Kaffeepause
11.00	<p>PARALLELE FOREN</p> <p>1. Strategie: Umsetzungsszenarien</p> <p>Dr. Harald Gilch, HIS-Institut für Hochschulentwicklung e.V.</p> <p>Prof. Dr. Monika Gross, Berliner Hochschule für Technik</p> <p>Prof. Dr. Ulrich Schäfermeier, Fachhochschule Bielefeld</p> <p>2. Rahmenbedingungen: Koordination der digitalen Transformation</p> <p>Thomas Lipke, Universität Duisburg-Essen</p> <p>Prof. Dr. Hans Pongratz, Technische Universität Dortmund/Stiftung für Hochschulzulassung</p> <p>3. Infrastrukturen: Campus-Management-Systeme</p> <p>Dr. Jan Renz, Bundesministerium für Bildung und Forschung</p> <p>im Gespräch mit:</p> <p>Helmut Haimberger, Technische Universität Graz / CAMPUSonline</p> <p>Arn Waßmann, HIS Hochschul-Informationssystem eG</p> <p>Dr. Joachim Janoth, CampusCore - Software für Hochschulen GmbH</p> <p>Dominik Porten, Datenlotsen Education Systems GmbH</p>
12.00	Mittagspause

Programm

Freitag, 30. September 2022

12.45

PARALLELE FOREN

4. Strategien: Mobilität, Anerkennung, Allianzen

Inga Gerling, Universität Hohenheim

Dr. Hans Leifgen, Deutscher Akademischer Austauschdienst

Julian Irlenkäuser, Technische Universität Berlin

Moderation: Dr. Jan-Martin Wiarda

5. Infrastruktur: PIM

Dr. Janina Hantke, Technische Universität Berlin

Gerald Lach, Technische Universität Berlin

Dr. Wolfgang Radenbach, Georg-August-Universität Göttingen

6. Infrastruktur: XHochschule

Sebastian Sklarß, init AG für digitale Kommunikation

Arn Waßmann, HIS Hochschul-Informationen-System eG

14.00

INTERAKTIVE ABSCHLUSSDISKUSSION

Anerkennung und Anrechnung digital: Und jetzt?

14.30

Ende

Gesamtmoderation: Dr. Jan-Martin Wiarda

Hinweise

Veranstaltungsort



Anreise

ÖPNV ab Hauptbahnhof Berlin: Buslinie M41 [Richtung Sonnenallee/Baumschulenstraße] bis Haltestelle „Anhalter Bahnhof“ (verkehrt alle 10 Minuten), entgegen der Fahrtrichtung zurück laufen und links abbiegen in die „Schöneberger Straße“, Hotel befindet sich auf rechter Straßenseite (ca. 120 m Fußweg; Gesamtzeit: 13 Minuten). **Alternativ:** S-Bahn-Linie S7 [Richtung Friedrichstr. Bhf.] bis Haltestelle „Berlin Friedrichstraße“ (verkehrt alle 5 Minuten), Umstieg in S1 [Richtung Wannsee Bhf.] bis Haltestelle „S Anhalter Bahnhof“. Der Ausgang in Fahrtrichtung rechts führt in die „Schöneberger Straße“, Hotel befindet sich auf der anderen Straßenseite (210 m Fußweg, Gesamtzeit: 11 Minuten).

Mit dem PKW: In der Schöneberger Straße kann kostenfrei geparkt werden. Die Parkgarage „Excelsior Haus“ in der Stresemannstraße 68-78 liegt 6 Gehminuten vom Hotel entfernt (489 Parkplätze, 2,50 €/Std., 18 €/Tag, 6 Min. Fußweg bis Hotel).

Übernachtungsmöglichkeiten

In der „Anhalter Straße“ (Verlängerung der Schöneberger Straße über die Kreuzung Stresemannstraße hinweg) befinden sich vier Hotels (Übernachtungspreise ohne Gewähr):

H 1: Novotel Suites Potsdamer Platz, Anhalter Straße 2, 10963 Berlin, 030-200560 (220 m, 112 € ÜF)

H 2: ibis Hotel Potsdamer Platz, Anhalter Straße 4, 10963 Berlin, 030-261050 (280 m, 99 €)

H 3: ibis Budget Berlin City, Anhalter Straße 6, 10963 Berlin, 030-2576770 (300 m, 85 €)

H 4: relexa Hotel Berlin City, Anhalter Straße 8, 10963 Berlin, 030-264830 (350 m, 132 €)

Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an:

Programm

Ann-Christine Birke, birke@hrk.de, -192

Dr. Sven Seibel, seibel@hrk.de, -194

Wilhelm Schäfer, schaefer@hrk.de, -198

Organisation

Barbara Kleinheidt, kleinheidt@hrk.de, -106

Jens Marquardt, marquardt@hrk.de, -108

Hochschulrektorenkonferenz

Projekt MODUS –

Mobilität und Durchlässigkeit stärken

Ahrstraße 39, D-53175 Bonn

Telefon: 0228 887 -0

modus@hrk.de

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung