



**Der Digitale Campus
als internationales
Schaufenster der
Nationalen
Bildungsplattform**

DAAD

Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

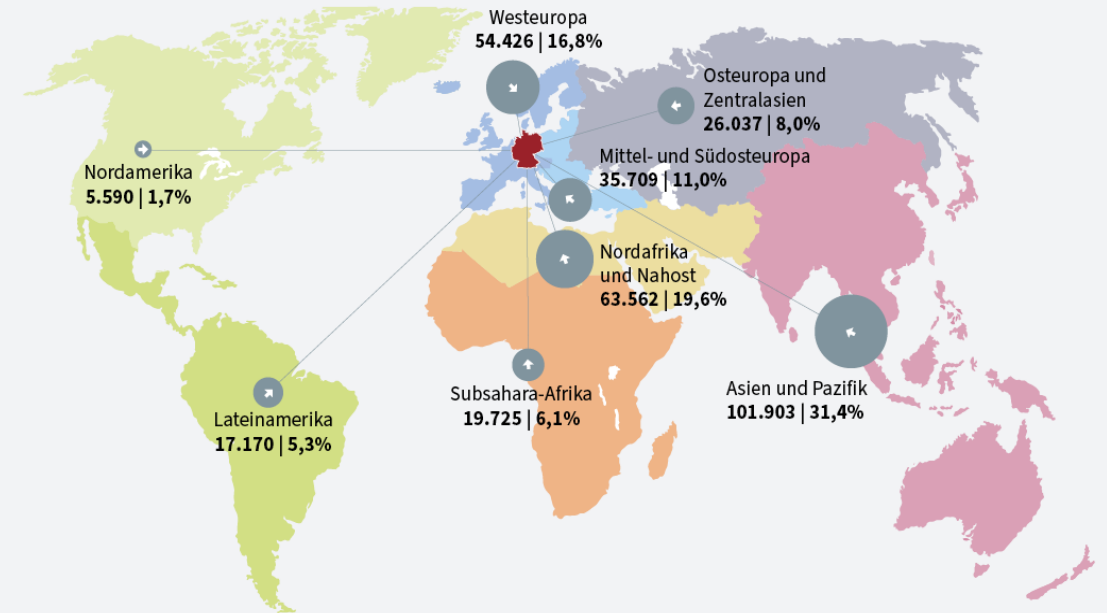
Am Anfang war das Ei...



Internationale Mobilität und Austausch

- Zielgruppe: **internationale Studieninteressierte und Studierende**
- Der Digitale Campus als **internationales Schaufenster** der Nationalen digitalen Bildungsplattform

4 Internationale Studierende nach Herkunftsregion im Wintersemester 2020/21¹



Internationale Studierende an deutschen Hochschulen insgesamt: 324.729
(einschließlich 607 Studierender, die keiner Herkunftsregion zugeordnet werden können)

Anzahl und in % aller internationalen Studierenden an deutschen Hochschulen

Quelle: Statistisches Bundesamt; DZHW-Berechnungen



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

Studienerfolg: Übersicht zu Vorbereitungsangeboten an deutschen Hochschulen



- Freiwillige und kostenlose Formate als studienvorbereitende Maßnahmen bei Mehrheit der Hochschulen – **überwiegend in Präsenz**
- **Unterschiede bei Zuständigkeiten** hinsichtlich Konzeption, Umsetzung und Durchführung studienvorbereitender Maßnahmen
- Zunahme von alternativen **Vorbereitungsangeboten im Heimatland** der Studierenden
- Ausblick: Zunahme von **Digitalen Angeboten** sowie Blended Learning-Angeboten, mit Fokus auf **Personalisierung** der Betreuung und Begleitung



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

https://static.daad.de/media/daad_de/der-daad/was-wir-tun/fortbildung-expertise-und-beratung/analysen-studien/studienerfolg-und-studienabbruch-bei-bildungsauslaendern-in-deutschland-im-bachelor-und-masterstudium-sesaba/p_r_svm.pdf

SeSaBa-Studie: Abbrecherquote und Student Journey



- Ausgangspunkt:
 - hohe **Abbrecherquote** internationaler Studierender: **49% im BA** (Studienbeginn 2014/15), **26% im MA** (Studienbeginn 2016)
- Ergebnisse:
 - Vor der Ankunft in Deutschland: **individuellen Erwartungen und Motive** der internationalen Studierenden bislang zu wenig beachtet
 - Studieneingangsphase: Großes Angebot an **Unterstützungsmaßnahmen** trifft auf vergleichsweise geringe Nachfrage
 - Im Studienverlauf: auch **nicht akademische Aspekte** des Auslandsstudiums von zentraler Bedeutung
 - Studienabschluss und die **Perspektiven danach** bereiten Studierenden häufig Sorgen





**Information & Orientierung
intern. Studieninteressierter
für den Studienstandort
Deutschland**

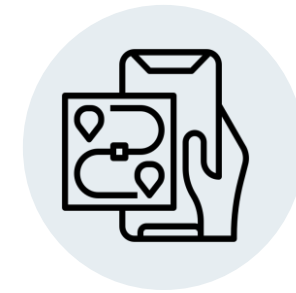
→ Angebote und digitale Services
„aus einem Guss“



**Qualifizierung:
Bedarfsanalyse und
Bedarfsdeckungsangebote**

- a) formale Mobilitätserfordernisse
- b) sprachliche, kulturelle und fachliche Qualifizierung

→ Passfähigkeit zwischen
Studierenden und
Studienangeboten erhöhen



**„Student Journey“ digital
ebnen und begleiten**

- a) Lehr-Lernangebote
- b) Leistungsnachweise & Zertifikate

→ Verteilte, aber vernetzte IT-
Infrastrukturen (Skalierbarkeit)

Digitaler Campus



Zielsetzung:

Verknüpfung und personalisierte **Darstellung** bestehender digitaler Angebote zur **Information** und **Gewinnung** sowie sprachlichen, fachlichen und kulturellen **Vorbereitung** von **internationalen Studieninteressierten** in einem einheitlichen Webportal, um die **Internationalisierung** und die **Attraktivität** des **Studienstandorts Deutschland** zu steigern.



Projektpartner:



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Problemstellung

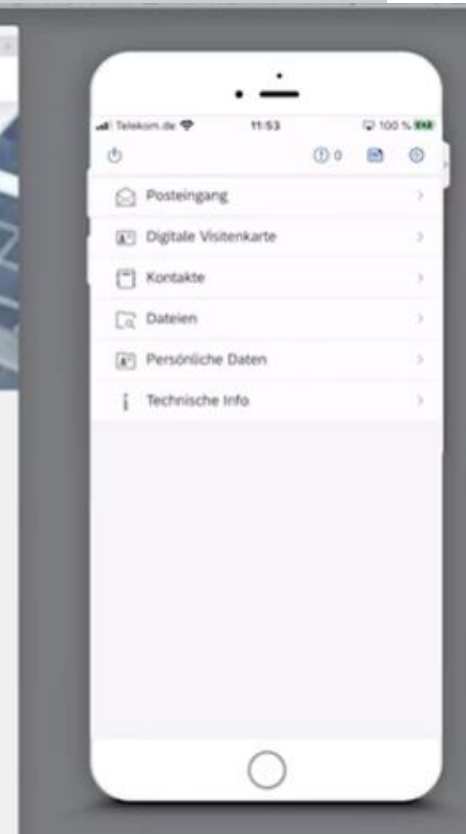
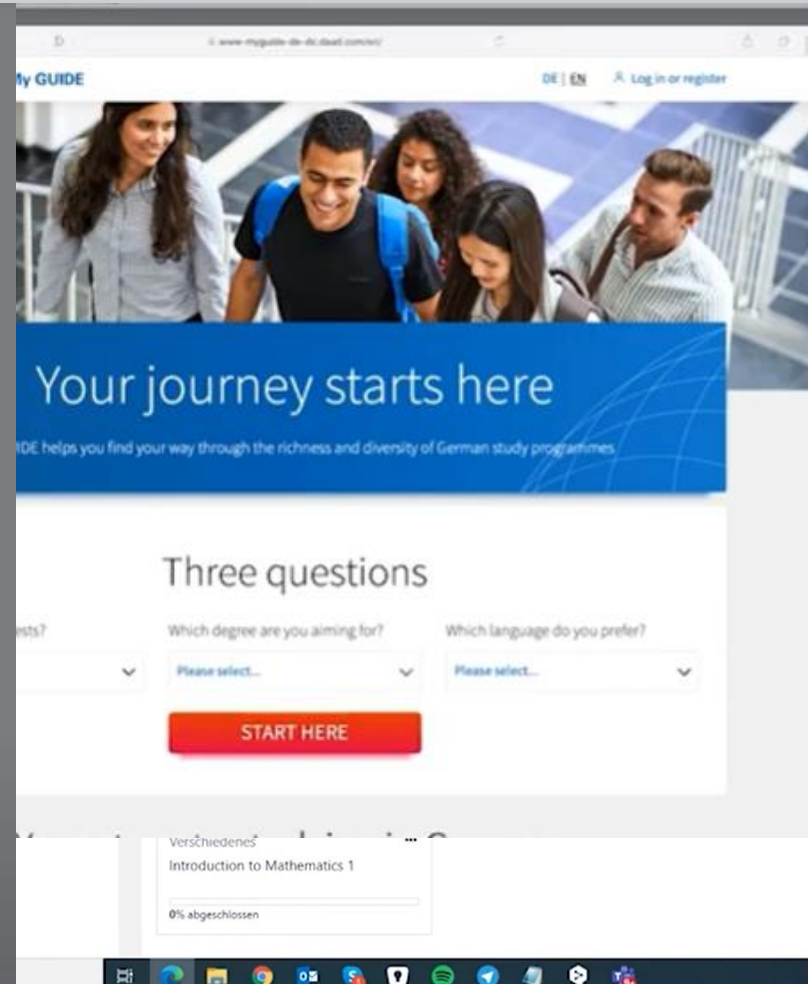
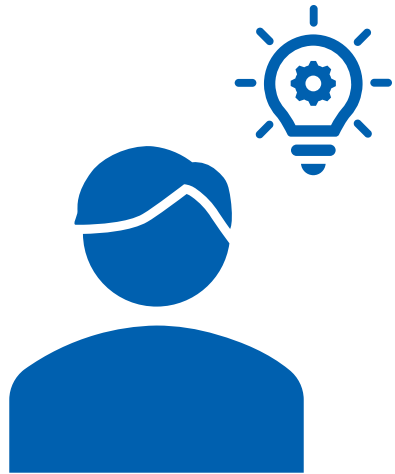


**Ich möchte in
Deutschland
studieren, aber...**



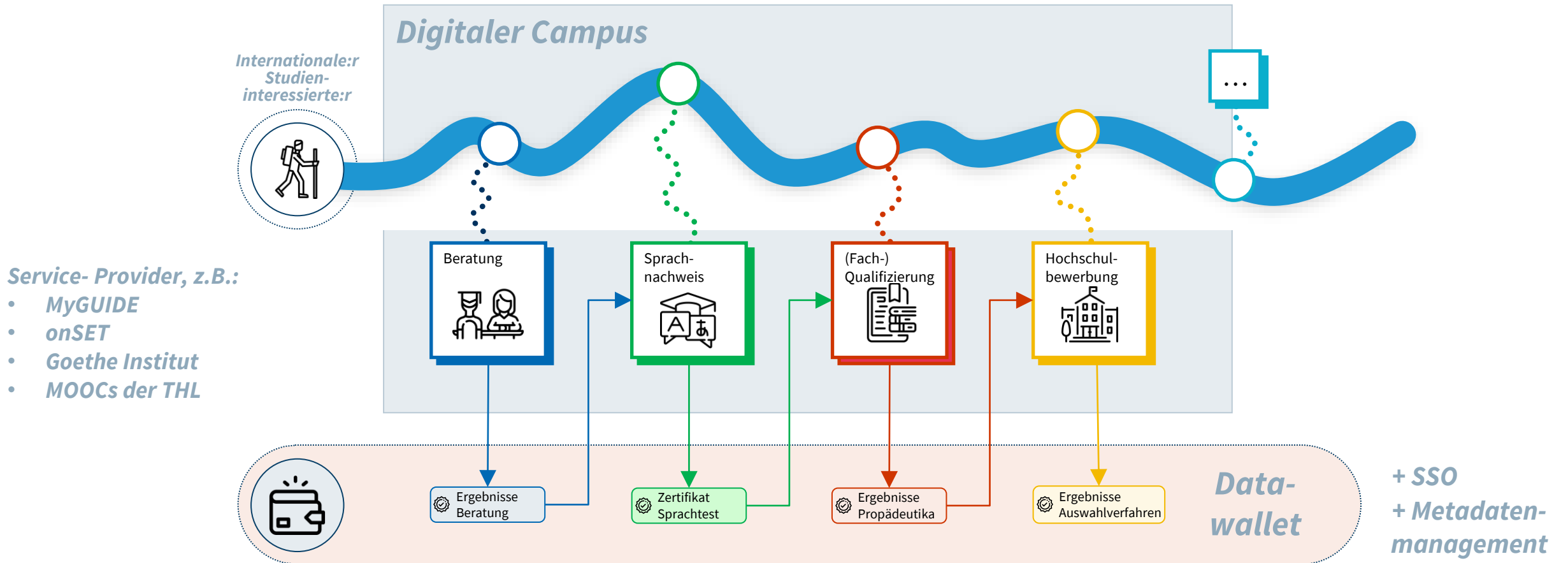
Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

Lösungsansatz des Digitalen Campus



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

Den akademischen Weg nach Deutschland digital ebnen: Digitaler Campus



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

Sonderausschreibung: DC - Digital vorbereitet ins Studium (2022)

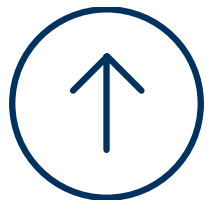
Ziel des Programms

- **orts- und zeitunabhängige Qualifizierung** ermöglichen
- aus der Ukraine geflüchteten Studieninteressierten eine **nahtlose Fortsetzung ihres Bildungsweges** und eine **optimale Vorbereitung** auf die Aufnahme des **Studiums an einer deutschen Hochschule** bieten
- **Digitalisierung bestehender Angebote** zur Vorbereitung eines Studiums
- **Anschluss weiterer Hochschulen** an den Digitalen Campus (DAAD)



Was wird gefördert?

- **(Vor-)Kurse/ Propädeutika**, die sprachlich, fachlich und campuskulturell auf ein Studium (Bachelor oder Master) an einer deutschen Hochschule vorbereiten
- **Self-Assessments** (z.B. zur Überprüfung von Sprachkenntnissen oder Fachkenntnissen), um eine Brücke ins Studium hineinzubauen

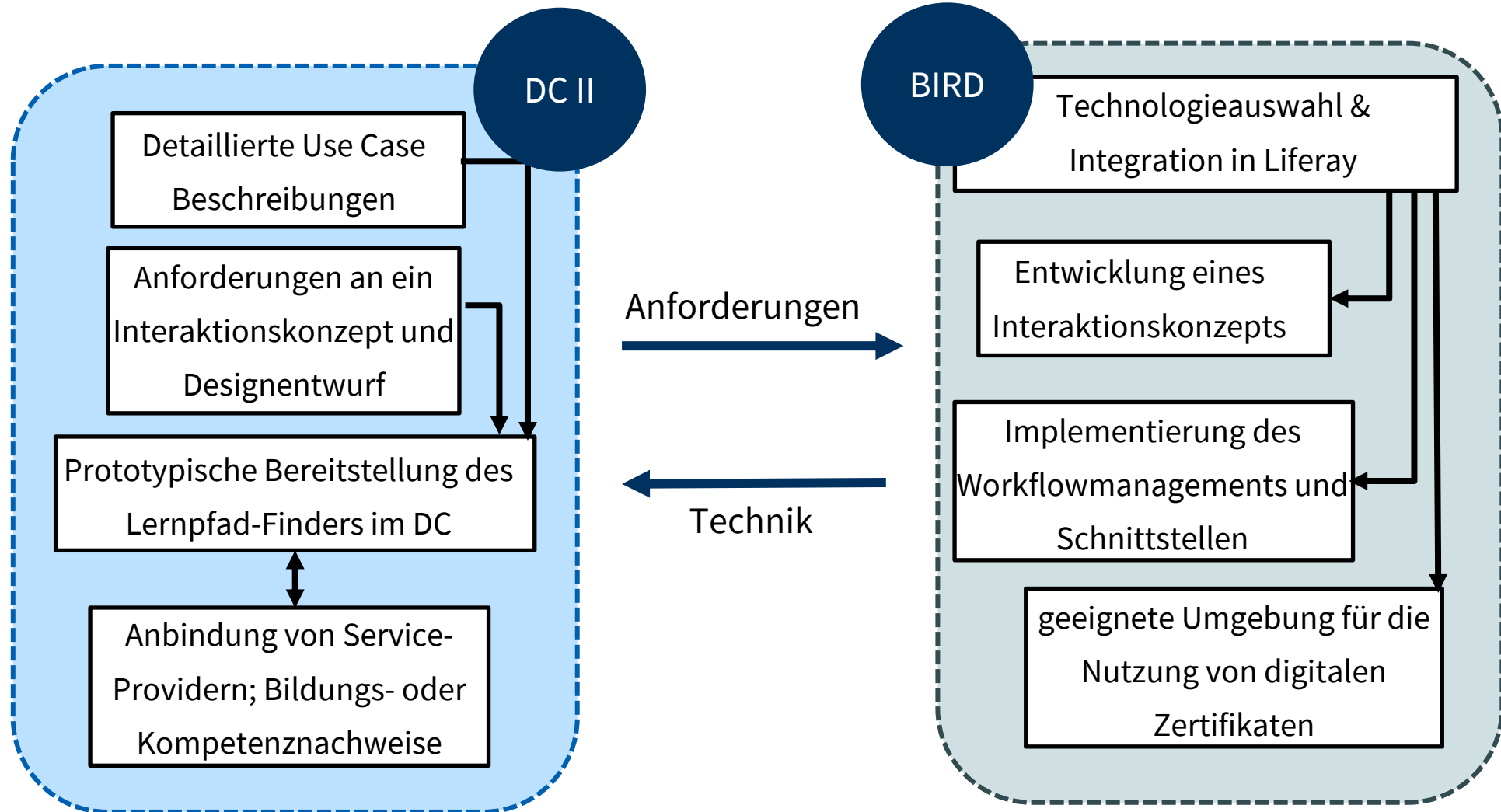


Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

...und wie das Vögelchen schlüpft



Zusammenarbeit DC und BIRD



Lernpfad-Finder

Digitaler Campus

AMIRA KHALED

Workflow Recommendation Web

Lernpfad-Finder

Der Lernpfad-Finder begleitet Dich auf deinem individuellen Lernweg

Keine Student Journey gleicht der anderen. Du bringst eigene Vorkenntnisse, Kompetenzen und in deine persönliche Bildungsreise begibst. Der Lernpfad-Finder kann Dich dabei unterstützen. Er lernt, auf welchem persönlichen Lernweg Du auf deinem persönlichen Lernweg triffst und hilft Dir genau die Informationen und Kurse zu finden, die Du wirklich brauchst - und die Dich auf deinem Weg weiterbringen! Jetzt musst Du dich nur für den Weg Du einschlagen willst:

Lernweg deutsche Sprache

Dein Weg zur deutschen Sprache. Für die Zulassung zu einem Studium in Deutschland sind gute Deutschkenntnisse wichtig. In der Digitalen Campus findest Du alles zum Thema deutsche Sprache: Einstufungstests, Dokumente und Vorbereitungen für Sprachprüfungen.

Lernweg Fachkompetenz

Dein Weg ins Studium. Du möchtest studieren, bist aber noch nicht sicher, ob Du deine Fachkompetenz überprüfen und weiter ausbauen: Self-Assessments ermöglichen Dir die Einschätzung, welche Anforderungen ein Studium an dich stellt. Außerdem findest Du ein Kursangebot auf dem Digitalen Campus einen ersten Eindruck von den Inhalten bekommen, die Dich später in deinem Studium erwarten - und Dich zielgerichtet für ein Fachgebiet qualifizieren.

Bewerbung & Immatrikulation

Dein Weg zur Immatrikulation. In diesem Bereich erhältst Du alle wichtigen Informationen, die Du benötigst, um Dich für ein Studium zu bewerben - egal, um welchen Hochschultypen es sich handelt. Du kannst mehr über den konkreten Bewerbungsprozess an deiner gewünschten Hochschule erfahren. Außerdem findest Du Informationen zur Hochschulzugangsberechtigung sowie näheres zur Einreise nach Deutschland und zu Fragen rund um das Thema Visum.

Auswählen



Meine Daten

Sprachanforderung des Studiengangs:	
HZB - Ergebnis der Selbstprüfung:	Zugangsberechtigt
Land des letzten Abschlusses:	SY
Zeugnis - Heimatland:	Allgemeines Sekundarschulzeugnis des naturwissenschaftlichen
Studiendauer - Heimatland:	Gesamtnote von mindestens 70% der Maximalpunktzahl
angestrebter Abschluss:	Bachelor
ausgewählter Studiengang:	Informatik
ausgewählte Hochschule - Name:	Universität Konstanz
Erforderlicher Sprachnachweis:	TestDaF, DSH, DSD II, Feststellungsprüfung, befreiende Ze

Schließen



DC - Amira Khaled

g.a.s.t vor 1 Minute

Ihre Daten

Hier sind Ihre Daten

check vor 8 Minuten

s Attribut

er Nachricht erhalten Sie ein neues Attribut für vrvollständigkeit Ihrer persönlichen Daten.

check vor 8 Minuten

digitales Zertifikat

hang dieser Nachricht erhalten Sie Ihr digitales at zur weiteren Verwendung. Sie finden es dem im Ordner Dateien.

essment der RWTH Aachen vor 22 Minuten

herung des erfolgreichen Abschlusses Self-Assessment

f-Assessment-Plattform der RWTH Aachen sity würden gerne den erfolgreichen Abschluss Self-Assessments bei dir speichern.

SelfAssessment der RWTH Aachen vor 22 Minuten

Weiterführende Studienfeld-Self-Assessments der RWTH Aachen University

Start Teilen Kontakte Daten

Vernetzungsmechanismen des DC und BIRD

- **Data-Wallet** für die Speicherung personenbezogener Daten
- **Single-Sign-On** als einziger Login aller angeschlossenen Services
- Smartes **Metadatenmanagement** zur Individualisierung des eigenen Lernwegs

