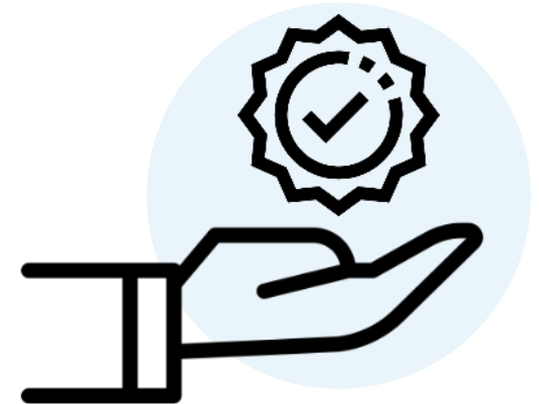


Projektvorstellung

Digitale Bildungsnachweise für Hochschulen – DiBiHo

Dr. Matthias Gottlieb, Kathleen Clancy
07. Juli 2021, HRK MODUS Workshop Digitalisierung



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Ziele & Partner

Erforschung eines **Infrastrukturstandards** für das Ausgeben, Speichern, Anzeigen und Überprüfen von **Bildungsnachweisen** in **nationalen und internationalen** Kontext für **deutsche Hochschulen**.



Technische Universität
München (TUM)



Hasso Plattner Institut für
Digital Engineering (HPI)



Deutscher Akademischer
Austauschdienst (DAAD)

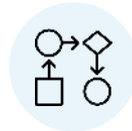
Digital Credentials Consortium



Lernerzentriert



Standards-basiert



**Use Case
getrieben**

Gründungsmitglieder

- Delft University of Technology (The Netherlands)
- Georgia Tech (USA)
- Harvard University (USA)
- Hasso Plattner Institut, Universität Potsdam (Germany)
- Massachusetts Institute of Technology (USA)
- McMaster University (Canada)
- Tecnológico De Monterrey (Mexico)
- Technische Universität München (Germany)
- UC Berkeley (USA)
- UC Irvine (USA)
- University of Milano-Bicocca (Italy)
- University of Toronto (Canada)



**Building the digital
credential infrastructure
for the future**

A White Paper by the Digital Credentials Consortium

Schwerpunkte

Erforschung eines
Infrastrukturstandards
für das Ausgeben,
Speichern, Anzeigen und
Überprüfen akademischer
Zeugnisse und
Bildungsnachweise.

Internationale
Perspektive

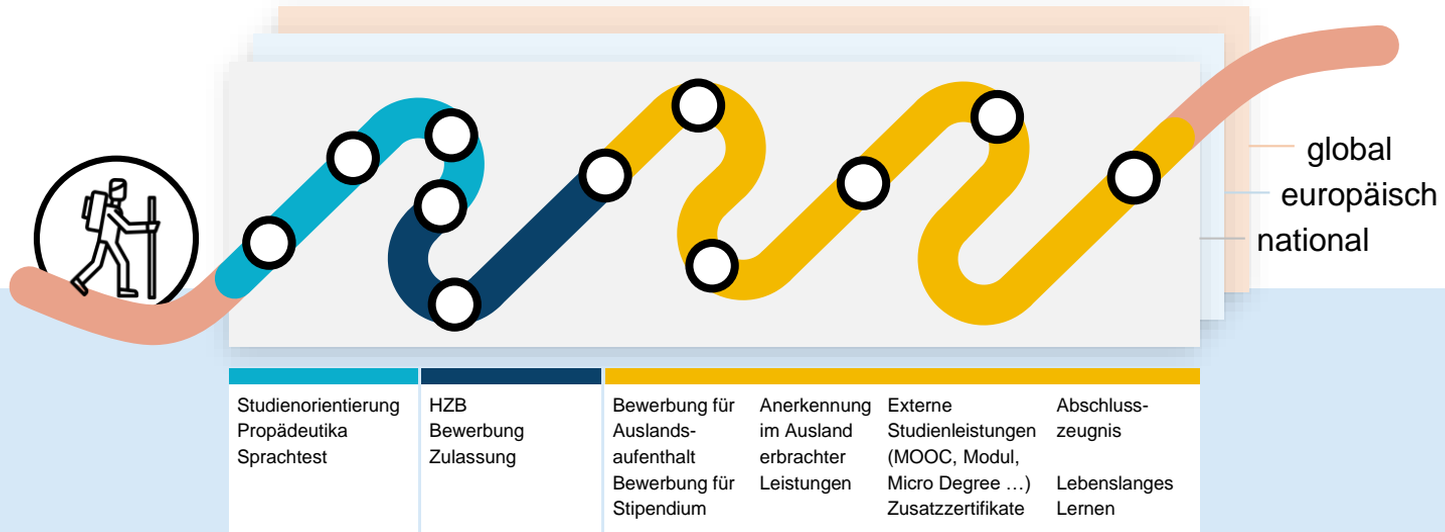
Bestehende Ansätze
im nationalen,
europäischen und
internationalen
Kontext analysieren,
vergleichen und
fortentwickeln

Anforderungen
und benötigte
Funktionalitäten
erheben und
beschreiben

Prototypen und
Proof-of-
Concept für
ausgewählte
Use Cases
erarbeiten

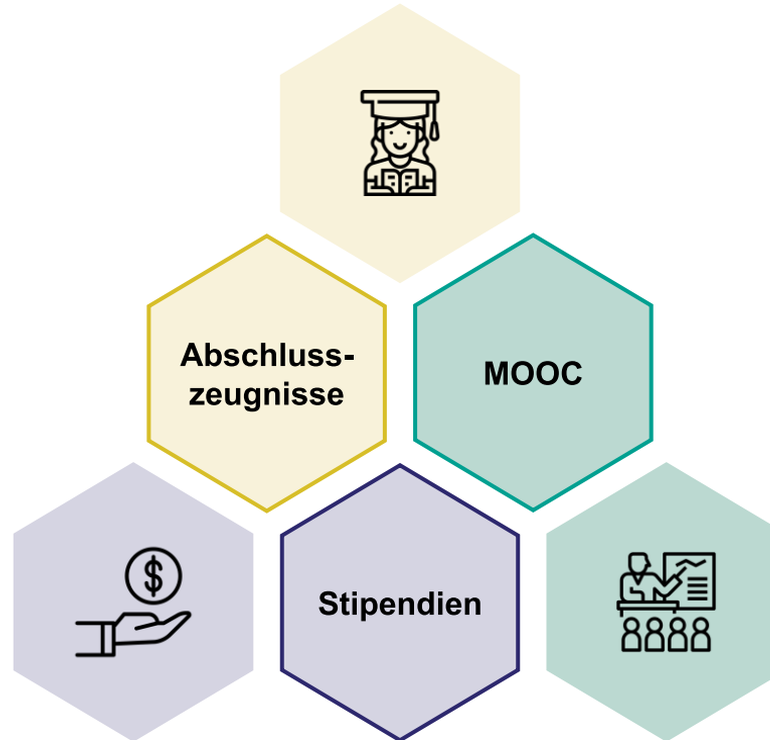
Empfehlungen
für zukünftige
Betreiber- und
Support-
konzepte
machen

Kompetenzaufbau entlang der Student Journey

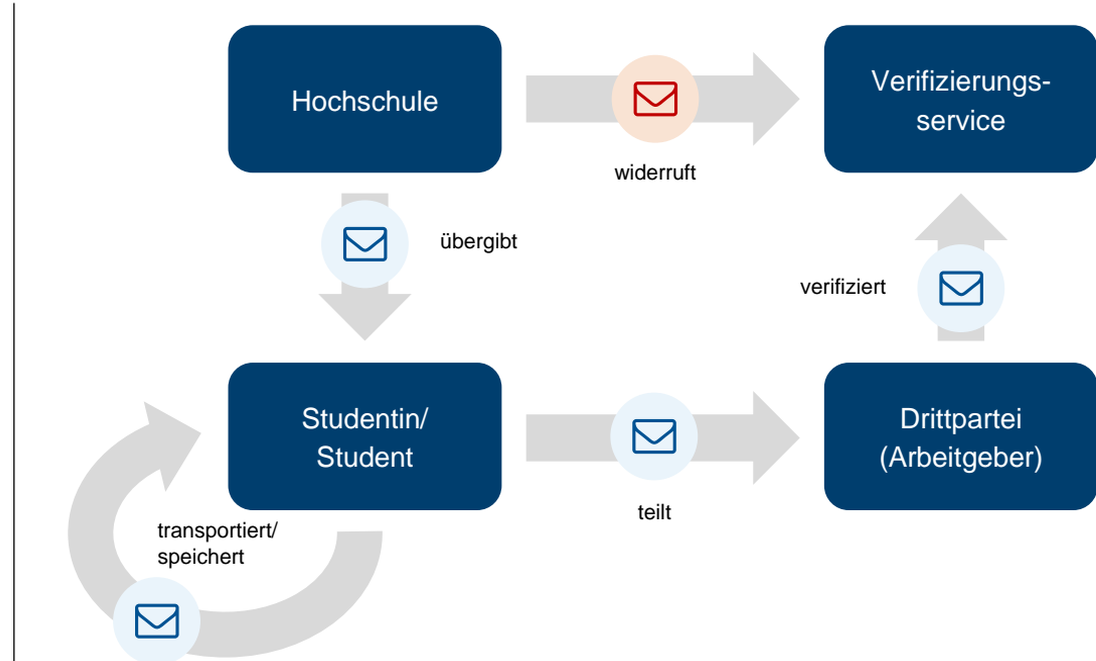
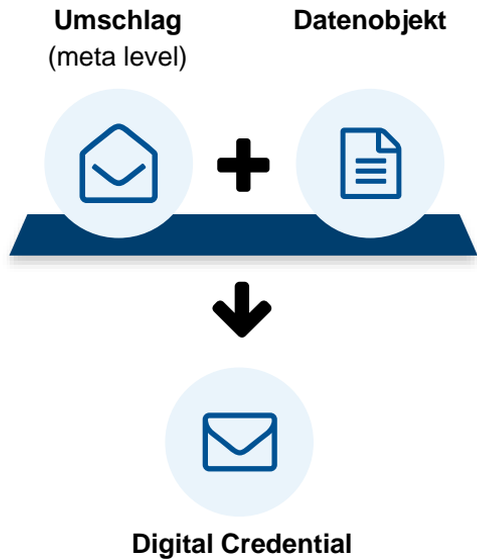


Icon: Freepik

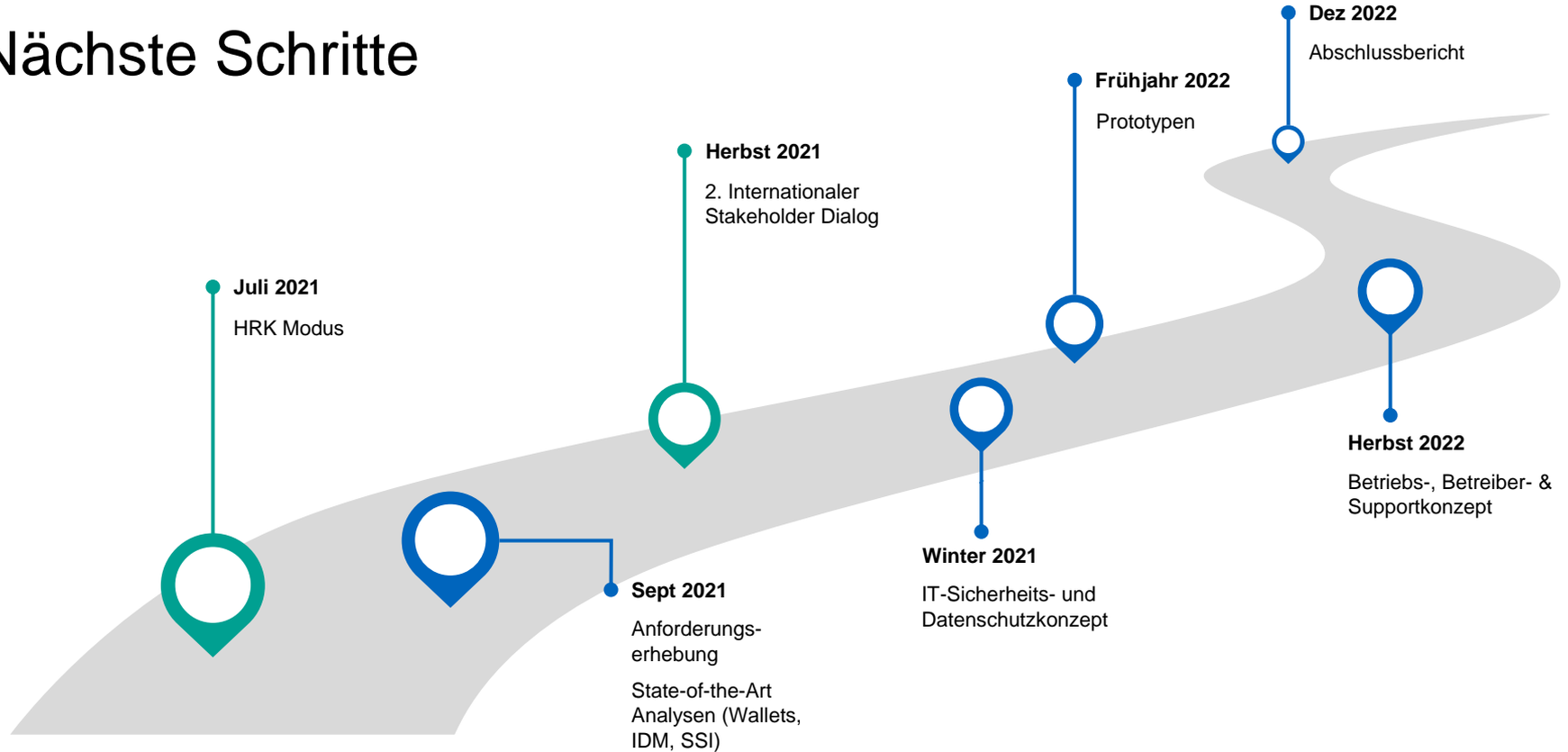
Use Cases



Problem: Standard für Digital Credential Life Cycle



Nächste Schritte



Bleiben wir in Kontakt!

Mailingliste (englischsprachig)



<https://lists.lrz.de/mailman/listinfo/dibiho-info>

Nächste Veranstaltung

Herbst 2021

Stakeholderdialog zu
Technologieüberblick und
Referenzarchitekturen

Weitere Infos

www.dibiho.de

Rahmendaten Digitale Bildungsnachweise für Hochschulen

Projektpartner



Projektziel

Erforschung eines **Infrastrukturstandards** für das Ausgeben, Speichern, Anzeigen und Überprüfen von nationalen und internationalen digitalen **Bildungsnachweisen** für **Hochschulen** aus **internationaler Perspektive**.

Laufzeit

11/2020 – 12/2022

Fördergeberin



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Ansprechpartner

[Matthias Gottlieb](#) (Projektleitung, TUM)

[Alexander Mühle](#) (Teilprojektleitung HPI)

[Kathleen Clancy](#) (Teilprojektleitung DAAD)

Links

www.dibiho.de