

# HRK Modus Konferenz

## „Anerkennung und Anrechnung digital“

### Forum: Infrastruktur

Wolfgang Radenbach

Gerald Lach

Janina Hantke

# Agenda

1. Einführung
2. Interaktiver Teil
3. Zusammenführung

LIVE

Auslandssemester  
in Talca im WS  
21/22



Johanna Sophie  
Studentin  
M.Sc. Sustainable  
International Agriculture



ECTS digital  
über den  
Workflow  
anerkennen



Prüfungsamt

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

# Plattform für Inter\*nationale Studierendenmobilität

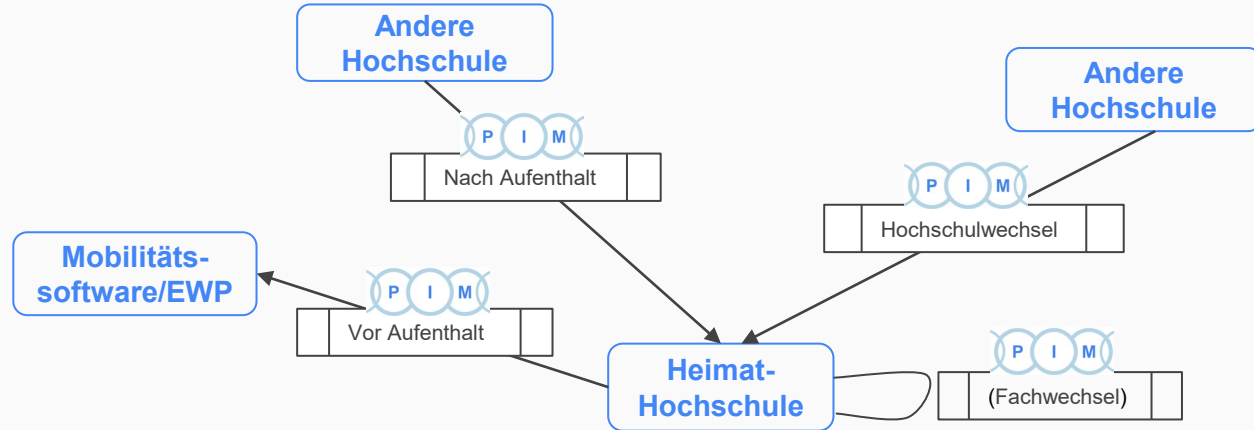


zur Anerkennung von Leistungen

OZG

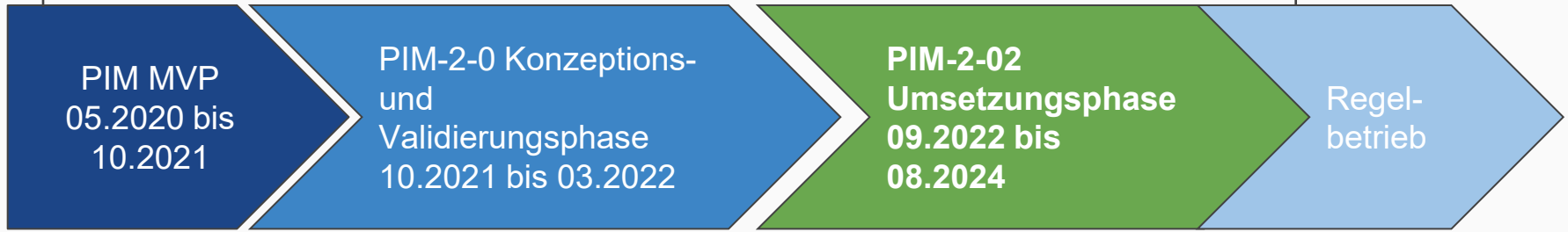
Digitaler  
Bildungsraum

Gesamtvolumen 5,6 Mio €  
Laufzeit 2022 - 2024



# Übersicht der PIM-Projektphasen

Mai 2020  
Projektstart



Aug 2024  
Ende der Projektphase

PIM MVP  
05.2020 bis  
10.2021

PIM-2-0 Konzeptions-  
und  
Validierungsphase  
10.2021 bis 03.2022

PIM-2-02  
Umsetzungsphase  
09.2022 bis  
08.2024

Regel-  
betrieb

## Phase 1 & 2:

Grundinfrastruktur

- Modulhandbuch
- EMREX Import/Export

Einfache Anwendungen

- Anerkennungsworkflow
- Anerkennungs historie

Erste Pilotnutzung

## Phase 3 & 4:

Vernetzte Anwendungen

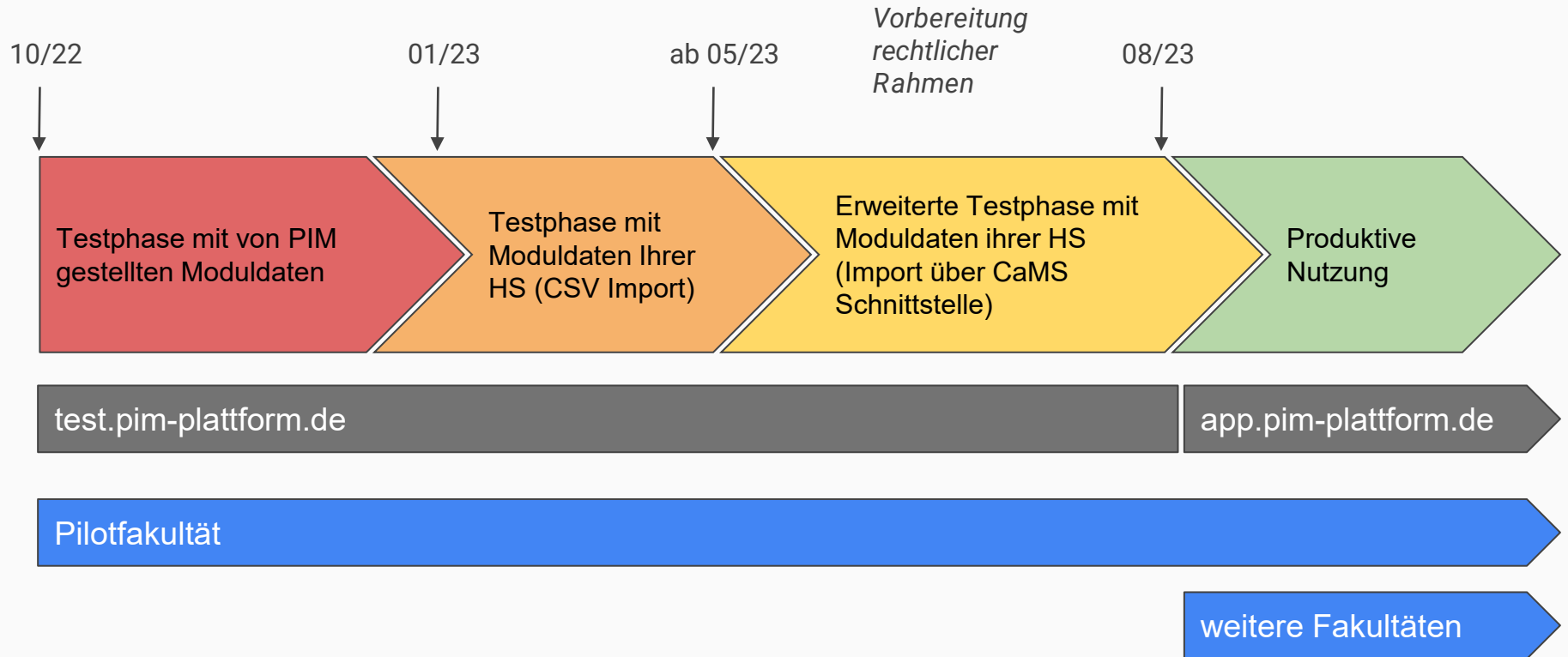
- Proof of Concept: Anbindung an die prototypische Nationale Bildungsplattform (BIRD)

## Phase 5, 6 & 7:

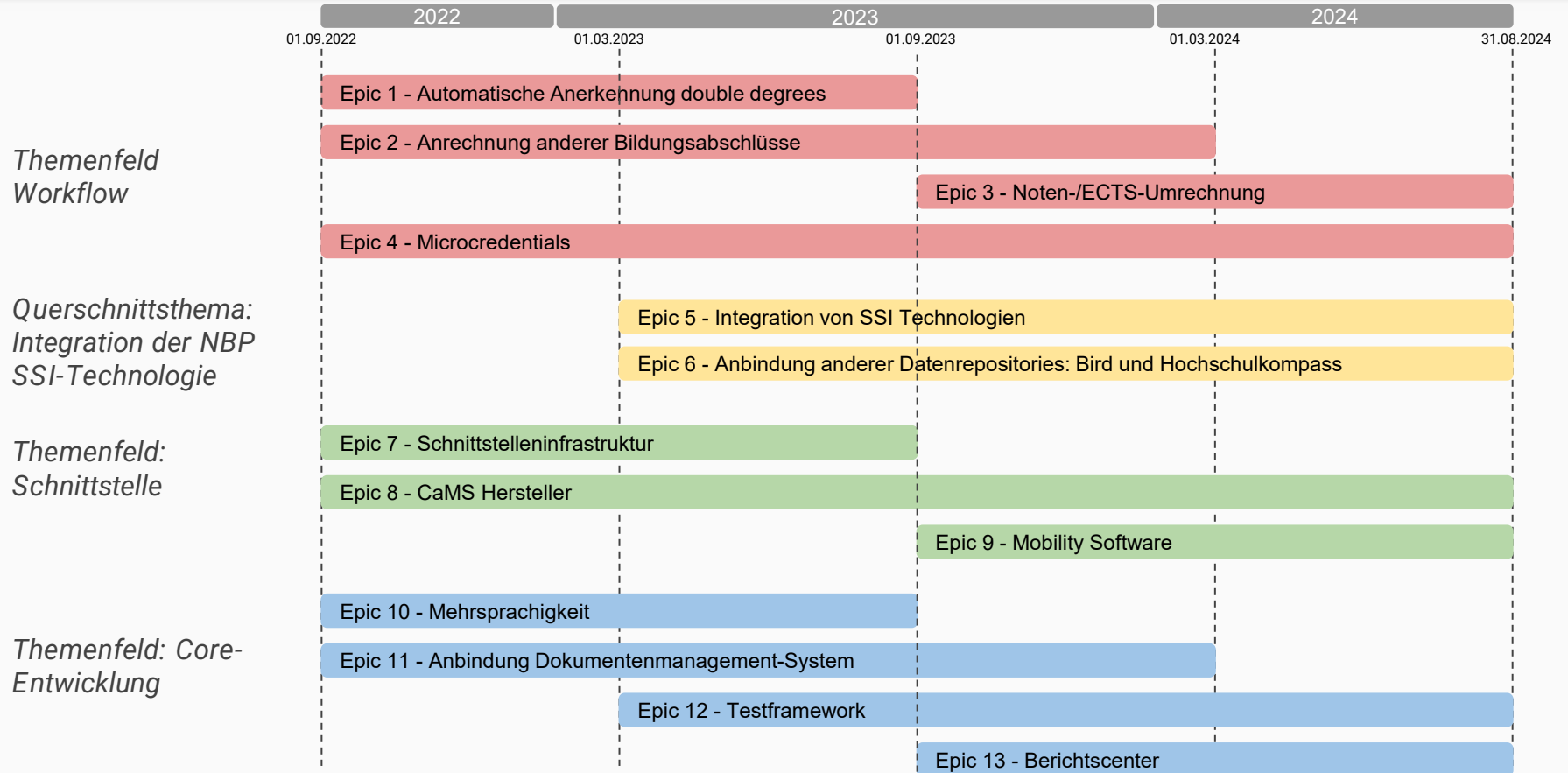
- Erweiterung und Stabilisierung des Workflows

- EWP-Anbindung
- Rollout an (Verbund-)Hochschulen
- Weitere Use Cases mit zusätzlichen Funktionalitäten

# So könnte ein zeitlicher Ablauf an Ihrer Hochschule aussehen



# Roadmap PIM-2-02 → 01.09.2022 bis 31.08.2024



Wie stellen Sie (sich)  
PIM vor?



Problem

Lösung

Risiken / Bedenken

Produkt / Kernfunktionalitäten

Einführung

Problem

Lösung

Risiken / Bedenken

Produkt / Kernfunktionalitäten

Einführung

## PROBLEM

Anerkennungsprozesse sind aufwändig  
für Modulverantwortliche und  
Verwaltung.

Für Studierende sind sie nicht immer  
transparent.

Problem

Lösung

Risiken / Bedenken

Produkt / Kernfunktionalitäten

Einführung

# LÖSUNG



Eine Software, die Hochschulen über ihre CaMS verknüpft und den Austausch von Leistungsdaten und die Anerkennung/Anrechnung medienbruchlos und nutzendenfreundlich möglich macht.

Hochschulintern und übergreifend.

Stellen Sie (sich)  
PIM vor

Problem

Lösung

Risiken / Bedenken

Produkt / Kernfunktionalitäten

Einführung

Hier geht es weiter

Gruppe Frühling: <https://s.gwdg.de/eKdEYY>

Gruppe Sommer: <https://s.gwdg.de/NDfNh8>

Gruppe Herbst: <https://s.gwdg.de/hQnizG>

Gruppe Winter: <https://s.gwdg.de/RPRZZN>



Hier geht es weiter

Gruppe Januar/Februar: <https://s.gwdg.de/eKdEYY>

Gruppe März/April: <https://s.gwdg.de/NDfNh8>

Gruppe Mai/Juni: <https://s.gwdg.de/hQnizG>

Gruppe Juli/August: <https://s.gwdg.de/RPRZZN>

Gruppe September/Oktober: <https://s.gwdg.de/aQsnM5>

Gruppe November/Dezember: <https://s.gwdg.de/AQR9dW>

Problem

Lösung

Risiken / Bedenken

**Produkt / Kernfunktionalitäten**

Einführung

Problem

Lösung

Risiken / Bedenken

Produkt / Kernfunktionalitäten

Einführung

Zusammenführung



**P I M**

**Vielen Dank**

Weitere Information:

[info@pim-plattform.de](mailto:info@pim-plattform.de)

<https://pim-plattform.de>