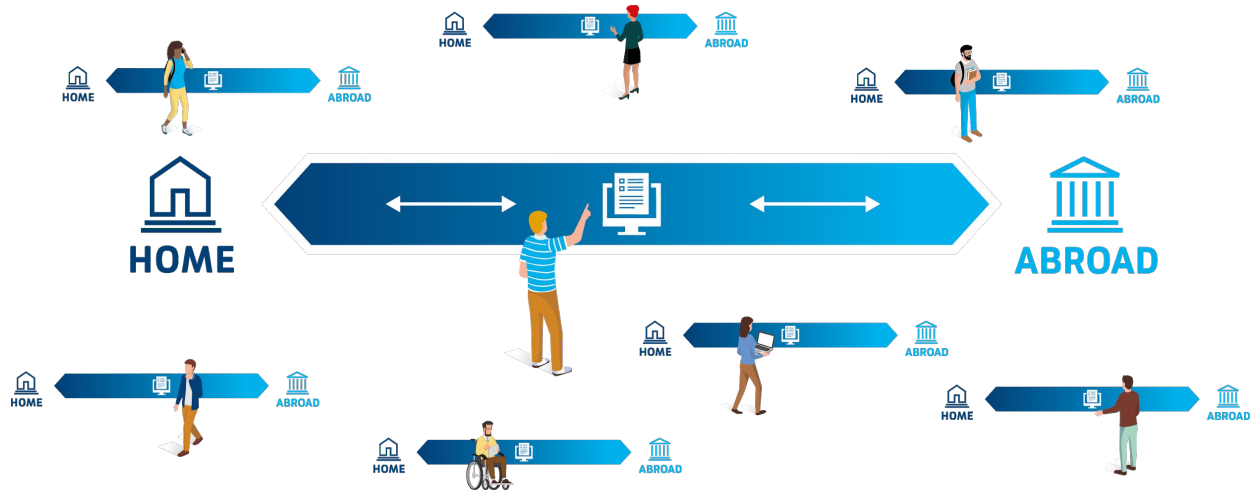


# Plattform für inter\*nationale Studierendenmobilität (physisch + virtuell)

[www.pim-plattform.de](http://www.pim-plattform.de)

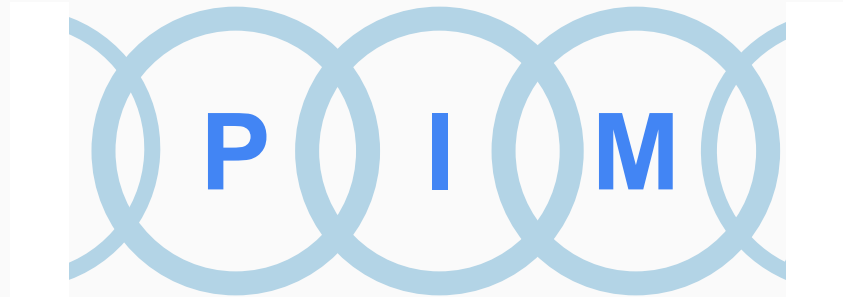
Wolfgang Radenbach ([wolfgang.radenbach@uni-goettingen.de](mailto:wolfgang.radenbach@uni-goettingen.de))  
Gerald Lach ([lach@math.tu-berlin.de](mailto:lach@math.tu-berlin.de))



2020: Studierende =  
digital +  
(physisch? + virtuell!!)  
mobil



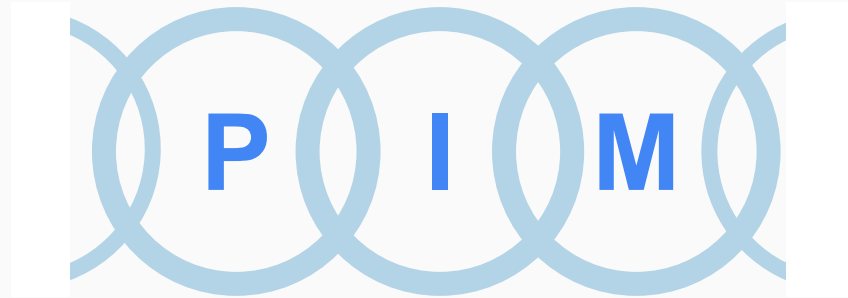
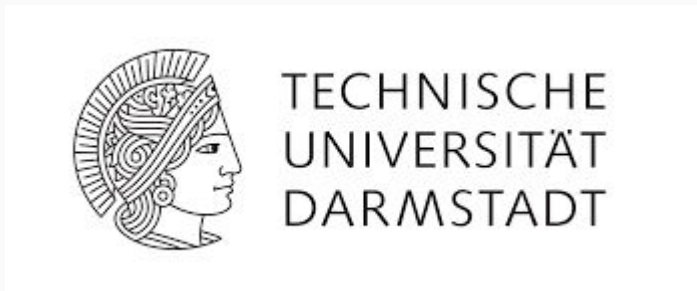
2022: OnlineZugangsGesetz  
Verwaltung = digital



Einfache  
Anbindung

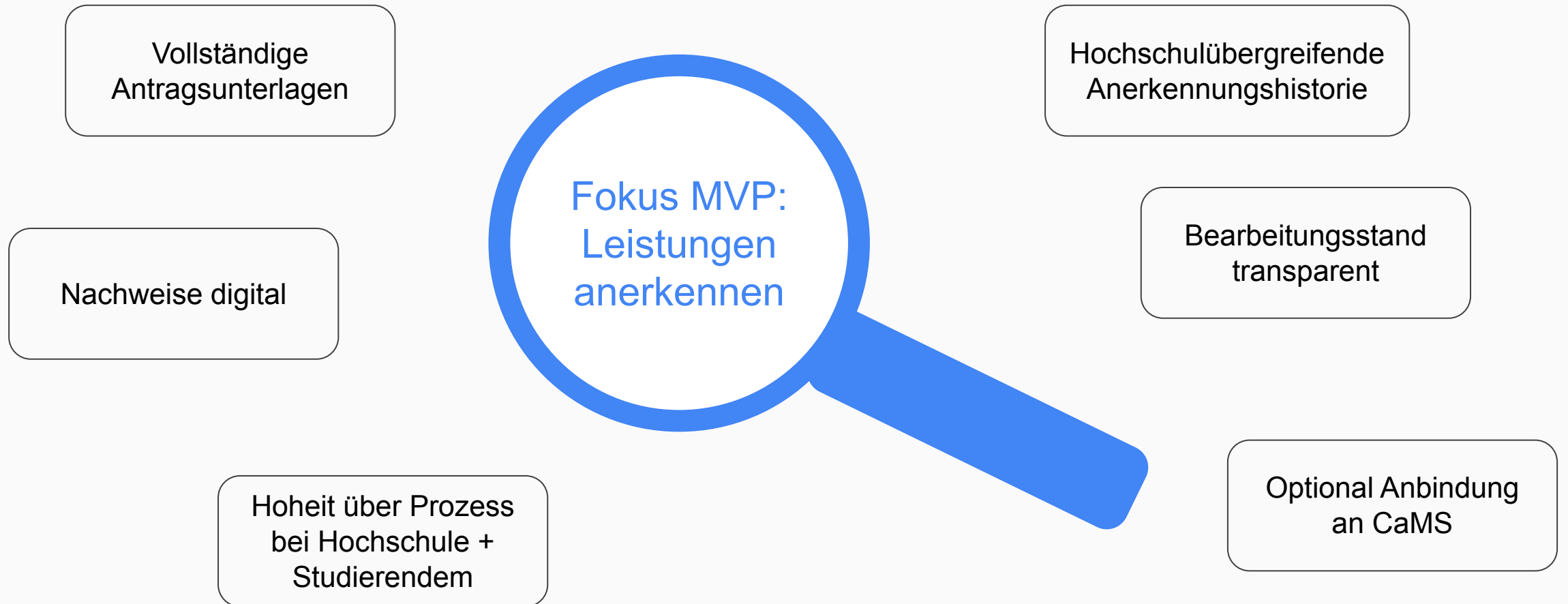
Lokales Campus-  
Management-System

Hochschulinterne  
Prozesse



Aus den Hochschulen -  
für die Hochschulen





# Use Cases MVP

Verknüpft mit  
Aktivitäten bei  
IMKD und Digitaler  
Campus

1	EMREX Import	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfungsleistungen aus dem Ausland digital importieren</li><li>• Anerkennungsworkflow für Hochschulmitarbeiter</li><li>• Optional: automatisierter Export ins CaMS</li></ul>
2	EMREX Export	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prüfungsleistungen aus eigener Hochschule exportieren</li><li>• Datencockpit für Studierende: Leistungen für Dritte freigeben</li></ul>
3	Zentrale Moduldatenbank	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mehrwert für Anerkennungsworkflow</li><li>• Unterstützung bei Standardisierung von Modulbeschreibungen</li></ul>
4	Anerkennungshistorie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Entscheidungsunterstützung durch hochschulübergreifende Nutzung von Anerkennungsentscheidungen</li></ul>

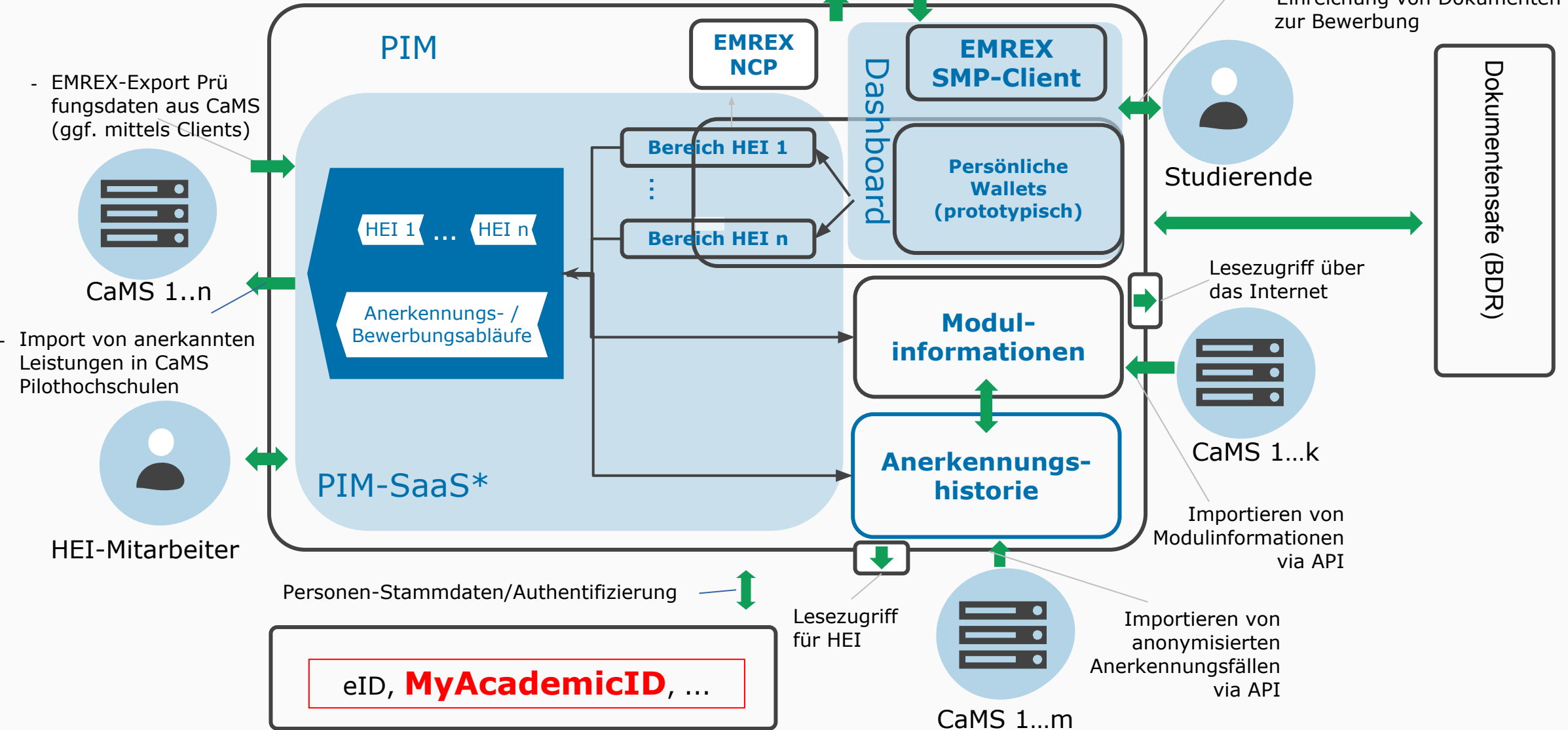
+ weitere unterstützende Anwendungsfälle  
(Anbindung eID, Datensafe & Co.)

# Zentrale Funktionen des PIM-MVP

\* Die SaaS-Funktionen können ggf. zusätzlich in einem stärker konfigurierbaren Client den HEI zur Verfügung gestellt werden

Weitere **EMREX Netzwerk** Teilnehmer (z.B. Ladok, UNIT)

- Verwaltung des Wallets,
- Vergabe von Zugriffsrechten,
- Einreichung von Dokumenten zur Anerkennung
- Einreichung von Dokumenten zur Bewerbung



# Zeitplanung

Mai 2020

Projektstart

Feb 2021

Meilenstein 2

Phase 2:  
Einfache  
Anwendungen

April Mai Juni Juli Aug Sept Okt Nov Dez Jan Feb März April Mai

Phase 1: Grundinfrastruktur

Phase 3:  
Vernetzte  
Anwendungen

Common  
ground/  
Feinplanung

Nov 2020

Meilenstein 1

Mai 2021

Meilenstein 3