



Digitale Zeugnisse in Deutschland (und ihre Einbettung in das Projekt EBSI)

Guido Bacharach, Stiftung für Hochschulzulassung

MODUS Expertinnen- und Experten-Workshop,



Netzwerk Digitale Nachweise



Compatibility

Integration into existing systems



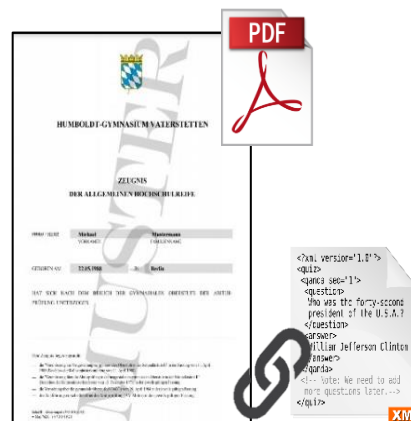
GOVDIGITAL Blockchain

Infrastructure operated by the administration for the administration.



Machine-readable

Embedded .xml file enables automated further processing (ELMO / EMREX)





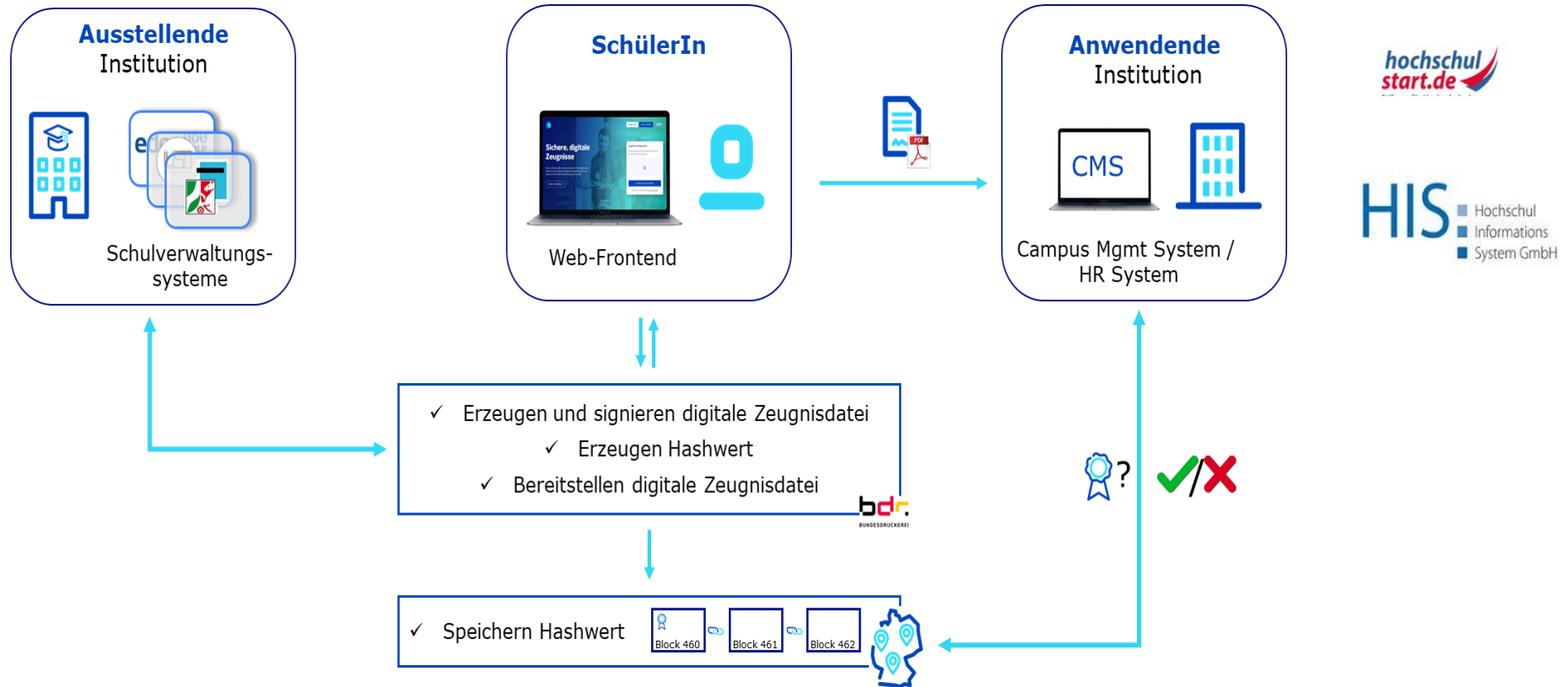
Onlinezugangsgesetz

- Das Gesetz zur Verbesserung des Online-Zugangs zu Verwaltungsdienstleistungen (OZG) verpflichtet Bund, Länder und Kommunen, ihre Verwaltungsdienstleistungen bis Ende 2022 auch digital über Verwaltungsportale anzubieten.
- OZG-Umsetzungsprojekt "Digitale Zeugnisse"
 - Basis: Lösung der Bundesdruckerei
- Einer für alle 16 Bundesländer mit ins Boot holen
 - Anforderungen sammeln
 - Bundesweite Lösung umsetzen
- Erste Feldtests in den Bundesländern Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz und Berlin geplant



- Pilotprojekt des Bundeslandes NRW
- Beteiligte Organisationen aus NRW: Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie NRW (Büro des CIO) als Leitorganisation, Ministerium für Schule und Weiterbildung, Ministerium für Kultur und Wissenschaft, Stiftung für Hochschulzulassung, FernUniversität Hagen, TH Köln, RWTH Aachen.
- Enge Abstimmung mit der OZG-Leitorganisation
- Projekt DIGIZ NRW plant Feldversuche mit Bundesdruckerei-Lösung
- Für teilnehmende Schulen wird das Schulverwaltungssystem Schild NRW in Kooperation mit der Bundesdruckerei auch für den Abiturjahrgang 2021 die Abiturzeugnisse digital erstellen.

Big picture „Digitales Zeugnis in NRW (DiZ NRW)“



Integration dieser Digitalen Zeugnisse in das European Blockchain Infrastructure projects (EBSI)

EBSI Documentation - home > EBSI Documentation home > Use Cases and Functional Documentation > Diplomas Functional Documentation

Diplomas User Stories

