



MyScore

Mobility System
Cooperation
in Higher
Education

Ein Projekt der RWTH

Mobility System Cooperation in Higher Education (MyScore)

Dr. Anne Faber

DAAD

Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service



GEFÖRDERT VOM

Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



RWTHAACHEN
UNIVERSITY

MyScore Projekt – Beteiligte RWTH Einrichtungen

Mobility System Cooperation in Higher Education (MyScore)

Projektkoordination:

International Office - Internationale Strategie (2.4)

Beteiligte Studiengänge:

Institute of Mineral
Resources Engineering (MRE)

MSc European Mining Course

Lehr- und Forschungsgebiet
Ingenieurhydrologie (LFI)

Master of Sustainability –
Water and Energy MSc

Fachgruppe
Physik

MSc Physik

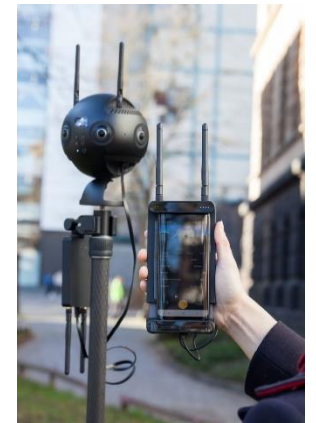
Unterstützende Einrichtungen:

Medien für die Lehre (MfL)

IT Center (ITC)

Ausbildung von Rohstoffingenieuren im 21. Jahrhundert

MSc European Mining Course



Erste Projektaktivitäten und Ergebnisse

- Besuch des Workshops “Train the Trainers (Entrepreneurial education)” an der Aalto University, Helsinki
- Exkursion zur UNSW Sydney und Mount Thorley in New South Wales, Australien zur Etablierung einer Arbeitsgruppe zur gemeinsamen Erstellung von digitalen Materialien



Source: RWTH Institute of Mineral Resources Engineering

Avatar based Teaching and Learning

Master of Sustainability – Water and Energy MSc



Erste Projektaktivitäten und Ergebnisse

- Erstellung von VR Avataren und Entwicklung von Rollenspielen, die verfeinert und bereits mit Studierenden getestet wurden.
- Austauschkapazität mit Politecnico di Milano wurde weiter ausgebaut
- Diskussion mit weiteren (internationalen) Partnern für zusätzliche Austausche



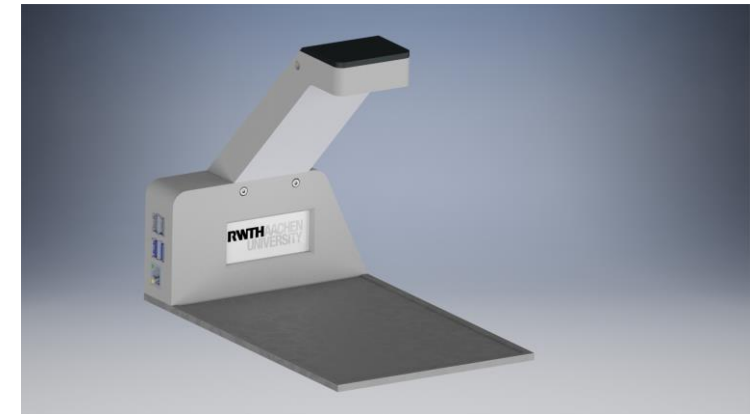
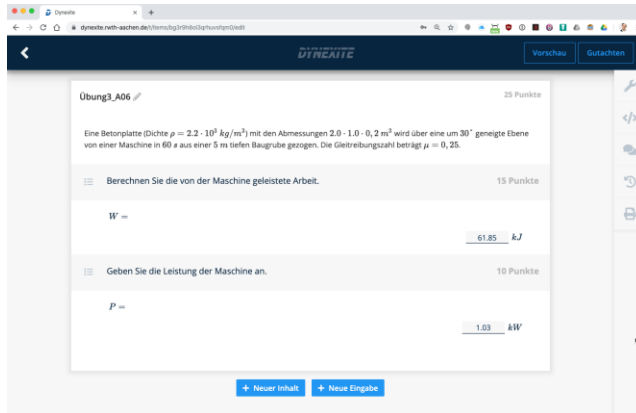
Source: RWTH Lehr- und Forschungsgebiet Ingenieurhydrologie

(Virtuelle) Mobilität für Masterstudenten erhöhen

MSc Physik



Fachgruppe
Physik



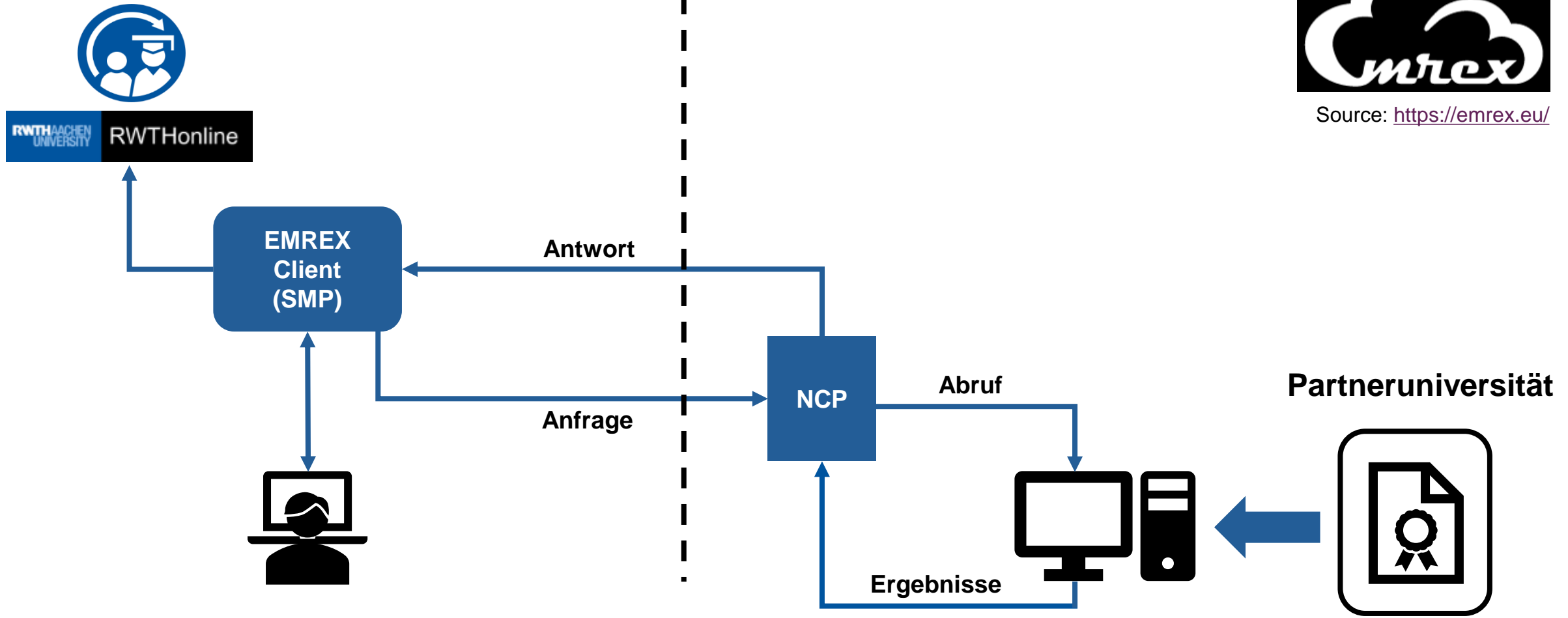
Erste Projektaktivitäten und Ergebnisse

- Durchführung der Lehrveranstaltung „Quantum error correction“, die an der TU Delft von Frau Prof. Barbara Terhal gehalten wird, als Teil des Quantum Technology Track des MSc Physik im Sommersemester 2020
- Fortführung der internationalen Kooperation mit einer Lehrveranstaltung an der Chalmers University of Technology im Wintersemester 2021
- Auswahl von internationalen Partneruniversitäten zur präemptiven Anerkennungsprüfung

Source: RWTH Medien für die Lehre

Digitaler Austausch von Studierendenstammdaten

Implementierung der EMREX Infrastruktur



Projektkoordination

Dr. Anne Faber
Projektkoordinatorin MyScore

Abt. 2.4 – Internationale Strategie
Dezernat 2.0 - Internationale Hochschulbeziehungen
RWTH Aachen University
SuperC, Raum 6.21
Templergraben 57
52062 Aachen
Tel: +49 241 80-90252
Fax: + 49 241 80-92661
anne.faber@zhv.rwth-aachen.de
www.rwth-aachen.de/international





MyScore

Mobility System
Cooperation
in Higher
Education

Ein Projekt der RWTH

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

DAAD Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

GEFÖRDERT VOM
 Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



RWTHAACHEN
UNIVERSITY