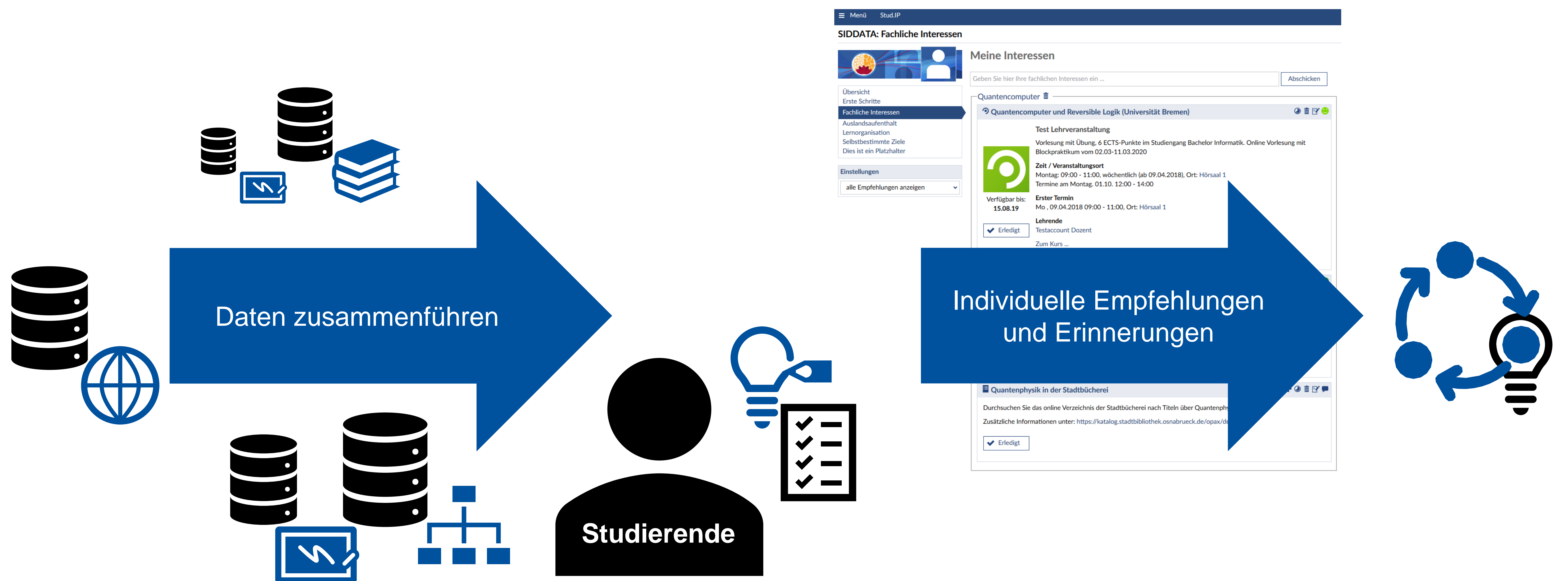
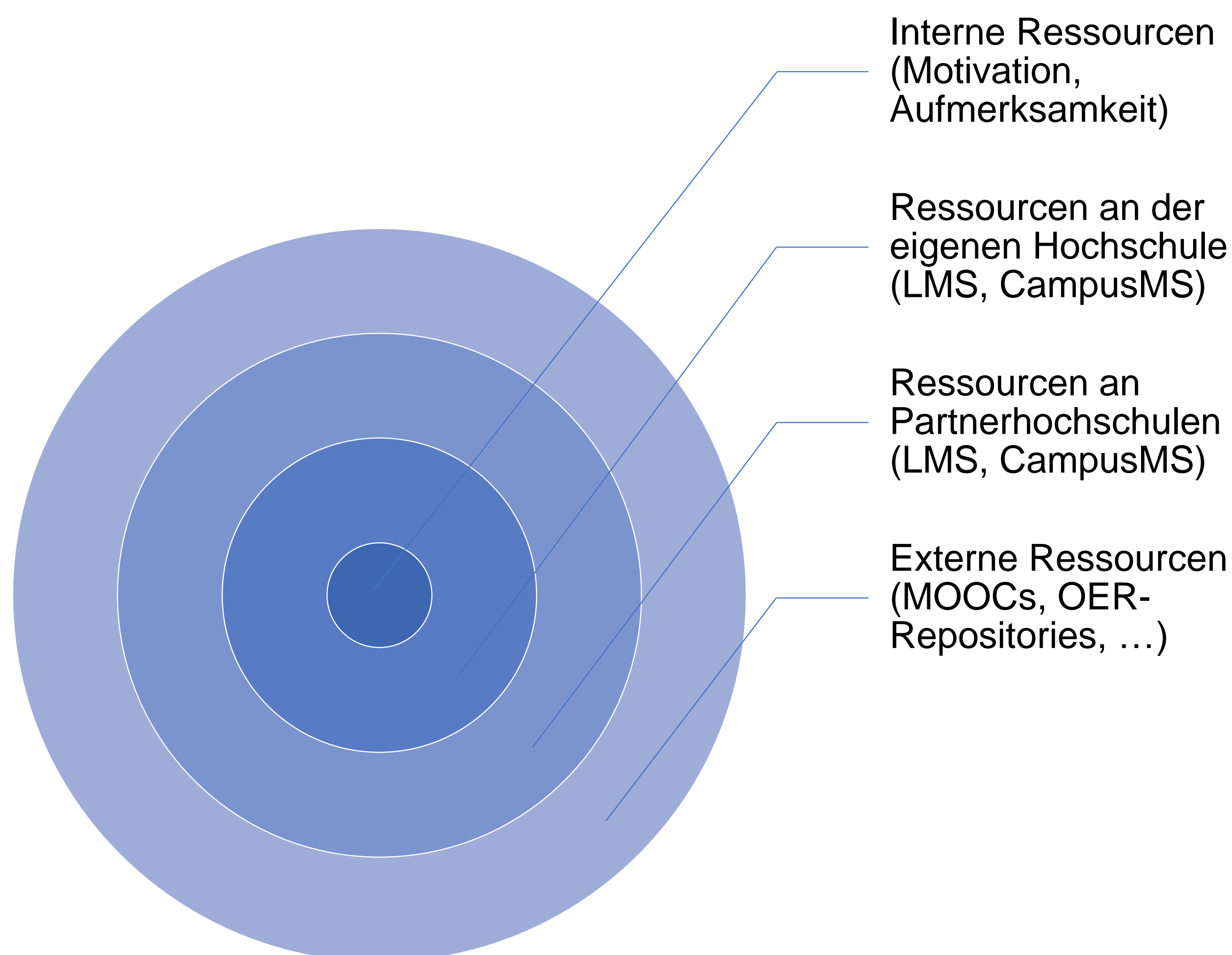


Verbundprojekt zur Studienindividualisierung durch digitale, datengestützte Assistenten (SIDDATA)

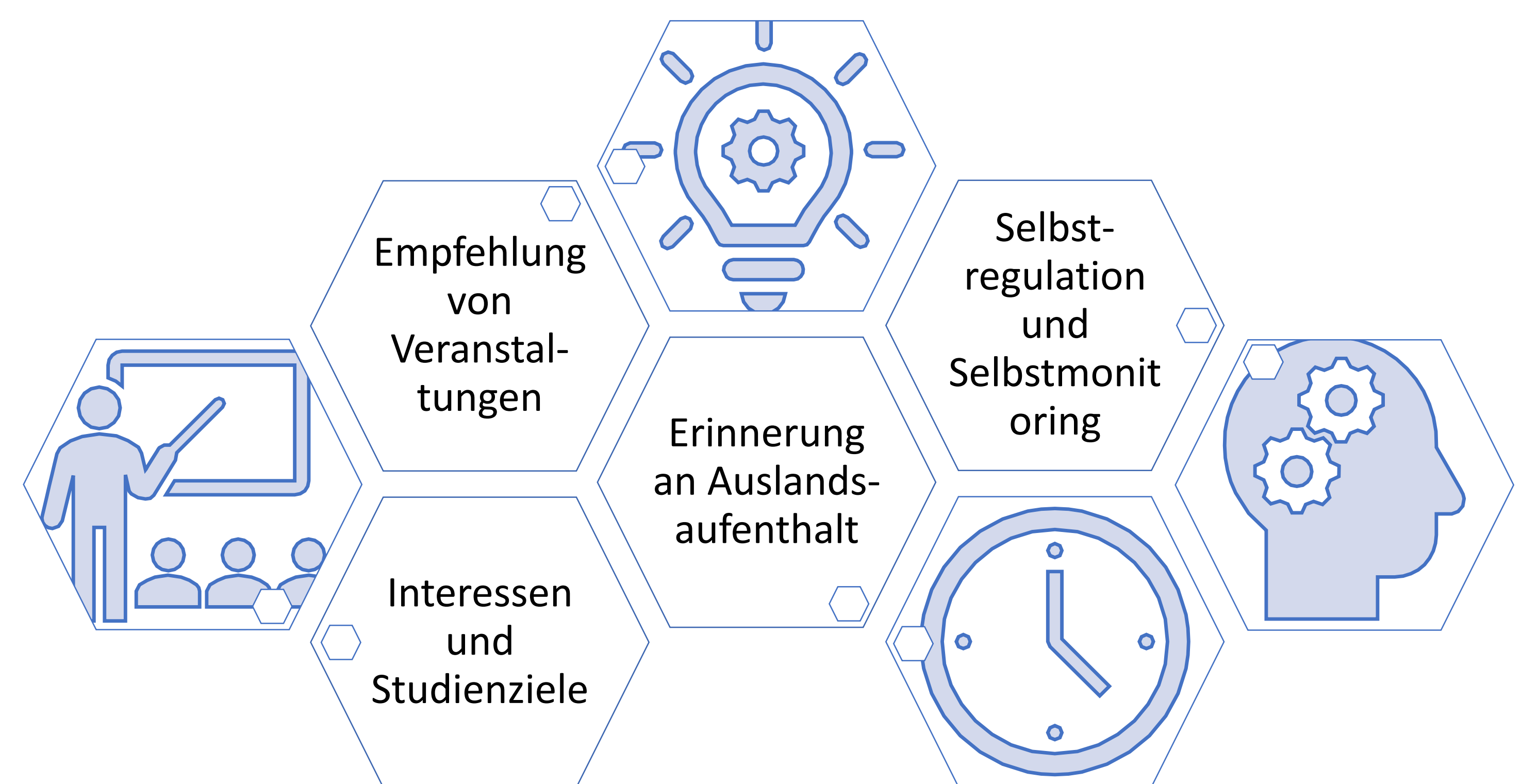
Ein Beitrag zu mehr Eigenverantwortung im Studium, durch informierte Entscheidungen für den individuellen Bildungsweg



Verwendete, zusammengeführte Daten



Individuelle Empfehlungen und Erinnerungen



Teilprojekte und Institute

Universität Osnabrück

- Zentrum für Digitale Lehre, Campus-Management und Hochschuldidaktik (virtUOS)
- Institut für Kognitionswissenschaft
- Institut für Informationsmanagement und Unternehmensführung

Leibniz Universität Hannover

- Institut für Wirtschaftsinformatik
- Zentrale Einrichtung für Qualitätsentwicklung in Studium und Lehre / E-Learning Service (ZQS/elsa)

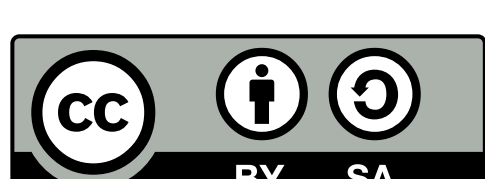
Universität Bremen

- Zentrum für Multimedia in der Lehre (ZMML)

HIS-Institut für

Hochschulentwicklung e.V. (HIS-HE)

GEFÖRDERT VOM



Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Lizenz: Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International - <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>
 Autor*innen: Sebastian Osada, Felix Weber, Dr. Tobias Thelen (Zentrum für Digitale Lehre, Campus-Management und Hochschuldidaktik, Universität Osnabrück)
 Prof. Dr. Peter König, Prof. Dr. Gordon Pipa, Prof. Dr. Kai-Uwe Kühnberger, PD Dr. Uwe Meyer (Institut für Kognitionswissenschaft, Universität Osnabrück)
 Prof. Dr. Uwe Hoppe (Institut für Informationsmanagement und Unternehmensführung, Universität Osnabrück)
 Prof. Dr. Michael Breiter, Dr. Nadine Guhr (Institut für Wirtschaftsinformatik, Leibniz Universität Hannover)
 Doris Meißner (Zentrale Einrichtung für Qualitätsentwicklung in Studium und Lehre / E-Learning Service, Leibniz Universität Hannover)
 Dr. Yildiray Ogurol (Zentrum für Multimedia in der Lehre, Universität Bremen)
 Dr. Klaus Wannemacher (HIS-Institut für Hochschulentwicklung e.V.)

Förderkennzeichen
 16DHB2122, 16DHB2123,
 16DHB2124, 16DHB2125

www.siddata.de