

Abstract

Im Kooperationsprojekt Campus-App.nrw wird ein konfigurierbares Framework für Hochschulapps mit dem Namen universe entwickelt. Dabei liegt dem NRW-geförderten Projekt Kooperation auf vielen Ebenen zugrunde: Kooperation im Team zur Erreichung der Entwicklungsziele, Kooperation zwischen den Teammitgliedern und anderen Abteilungen der Hochschule für gemeinsame Anforderungserhebung, Abstimmung und Definition von teils neuen Prozessen, sowie Kooperation zwischen den teilnehmenden Hochschulen. Das Poster geht kurz auf den Inhalt des Projekts ein und beleuchtet dann die Ebenen und verschiedene Aspekte der Kooperation in einem Projekt, das versucht, Anforderungen von kleinen wie großen Hochschulen gerecht zu werden. Das Projekt ist hier interessant, da neben der Softwareentwicklung auch die Softwareeinführung sowie die hochschulinterne Prozessfindung für den Projekterfolg eine Rolle spielen. Wir möchten mit dem Poster zu Reflektion und Austausch über die verschiedenen Aspekte der Zusammenarbeit einladen.

Vorstellung der Autoren

Jennifer Krieger arbeitet seit ihrem Masterabschluss in Informatik im Zentrum für Informations- und Mediendienste (ZIM) der Universität Duisburg-Essen, Geschäftsbereich IT-Infrastruktur. Sie leitet das NRW-geförderte Projekt "Campus-App.nrw". Ihre Interessenschwerpunkte sind Herausforderungen und Chancen digitaler Transformation und virtueller Teamorganisation.

Guido Kerkewitz ist seit 1998 wiss. Mitarbeiter des Zentrums für Informations- und Mediendienste (ZIM) der Universität Duisburg-Essen und leitet dort seit mehr als 10 Jahren den Geschäftsbereich IT-Infrastruktur und ist dort verantwortlich für alle operativen, infrastrukturellen Themen (Datacenter, Netze, Server, Storage, Telekommunikation). Seit 2014 ist er stellv. Direktor des ZIM. Seit der Einführung der Campus-App myUDE 2012 begleitet er das Thema Hochschul-Apps und ist Initiator des Kooperationsprojektes „Campus-App.nrw“.