

## **Publikationen**

### **2019**

Henschel, Lisa (2019): Competence Assessment and Competence Reflection in Software Engineering Education. In: 5th International Conference on Higher Education Advances (HEAd'19), UPV Universitat Politècnica de València (Spain). DOI: 10.4995/HEAd19.2019.9351

Henschel, Lisa; Schulz, Kristina (2019): A "Competence Atlas" as an Instrument in Software Engineering Education. In: 11th annual International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN), Palma de Mallorca (Spain). DOI:10.21125/edulearn.2019.2031.

### **2018**

Engelbrecht, Lisa; Landes, Dieter; Sedelmaier, Yvonne (2018): A Didactical Concept for Supporting Reflection in Software Engineering Education. In: 9th IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON 2018). IEEE, S. 553-560.

## **Vorträge und Posterpräsentationen**

Reflexion als Voraussetzung für die Selbstevaluation von Kompetenzen in der Software Engineering Ausbildung. Posterpräsentation im Rahmen der DGfE Sektionstagung Erwachsenenbildung am 27.09.2018 in Mainz, Johannes-Gutenberg-Universität Mainz.

Ein didaktisches Konzept zur Unterstützung des Reflexionsprozesses von Studierenden in der Software Engineering Ausbildung an Hochschulen. Vortrag im Rahmen der Preconference der 47. dghd-Jahrestagung am 27.02.2018 in Karlsruhe, KIT.