

Werkzeugpräsentation

Hans-Georg Fill, Agnes Koschmider

Ziel des Tracks „Werkzeugpräsentation“ war es, Modellierungswerkzeuge zu präsentieren, die im wissenschaftlichen Umfeld entwickelt wurden und werden. Die Leitung für diesen Track haben PD Dr. Hans-Georg Fill und PD Dr. Agnes Koschmider übernommen. Vorgestellt wurden sechs Modellierungswerkzeuge, die einen interessanten Einblick in die aktuellen Entwicklungen im Bereich Modellierungswerkzeuge geben.

Aus den sieben eingereichten Beiträgen wurden sechs Beiträge auf Basis von jeweils mindestens zwei Gutachten eines internationalen Programmkomitees ausgewählt. Die ausgewählten Werkzeuge bieten verschiedene Modellierungsunterstützungen. Es wurde ein Werkzeug für eine natürlichsprachliche Modellierungsassistenz und eines für die mobile Modellierung von Geschäftsprozessen vorgestellt. Eine weitere Demo zeigte eine service-orientierte (BPaaS) Modellierungsunterstützung und eine Mehrebenen-Modellierung. Das Werkzeug CAE ermöglicht eine kollaborative Modellierung von Web-Anwendungen. Zur Unterstützung von Wissensarbeit wurde der Knowledge Work Designer vorgestellt.

Die Realisierung der Werkzeugpräsentation wäre nicht ohne die Unterstützung von zahlreicher Seite möglich gewesen. Die Organisatoren möchten sich daher besonders bei den Autoren der Beiträge für die Einreichung der Arbeiten und die Demonstrationen der Tools sowie bei den Mitgliedern des Programmkomitees für die fristgerechte Anfertigung der Gutachten bedanken. Ebenso ergeht der Dank an die Organisatoren der Modellierung 2016 für die Ermöglichung des Tracks im Hauptprogramm der Tagung.

Die Werkzeugpräsentation fand am Donnerstag, den 03. März 2016 in Karlsruhe statt.