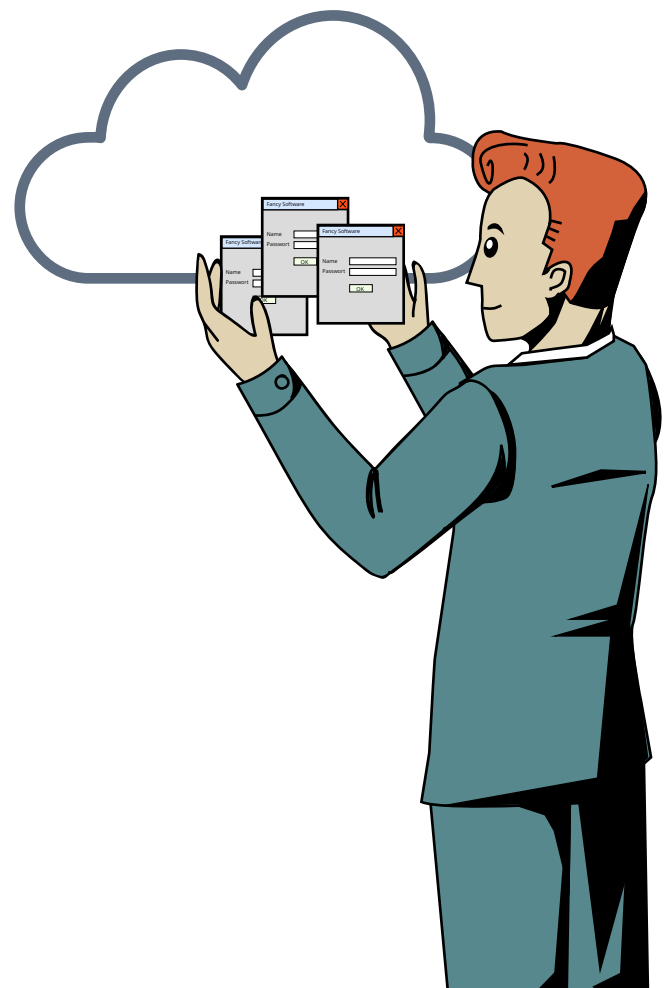


Entwicklung von Java Applikationen auf der SAP Cloud Platform

Jens Leuschner, Mariusz Zienkiewicz,
CIDEON Software GmbH & Co. KG

Thema

Die SAP Cloud Platform (SCP) beschreibt ein „Platform as a Service“ (PaaS) Angebot der SAP. Mit der SCP liefert SAP sowohl die Entwicklungsumgebung als auch die Laufzeitumgebung zur Realisierung kundenindividueller Erweiterungen von Cloud- und On-Premise-Lösungen (z.B. SAP S/4HANA). Basierend auf der In-Memory-Plattform SAP HANA stellt die SCP eine Vielzahl an Datenbank- und Cloud-Services zur Verfügung, welche das PaaS Angebot erweitern und die Integration von SAP- und Non-SAP-Lösungen ermöglichen. Im Vortrag wird illustriert, wie die Verbindung aus einer Java EE Applikation zu einem SAP On-Premise System hergestellt und dessen Funktionalität in der Cloud genutzt wird.



Mittwoch, 28.02.2018

19:00 Uhr

CIDEON Software GmbH & Co. KG

Untermarkt 25

02826 Görlitz

JUG
Görlitz

<http://www.jug-gr.de>