



Die

GI- / ACM-Regionalgruppe Stuttgart / Böblingen

<http://rg-stuttgart.gi.de>

lädt ein:



Veranstaltung Januar 2015

Montag, 12. Januar 2015, 18:15 – 20:00 Uhr (282)

Mit Java entwickeln und liefern: besser ohne Build & Deploy

Dr. Henning Blohm
ZFabrik Software KG

Ort: Universität Stuttgart, Universitätsstr. 38,
70569 Stuttgart-Vaihingen, Raum 0.108

Als Antwort auf die Herausforderungen zunehmend komplexerer Softwarelösungen stehen der Java Community leistungsfähige Werkzeuge von Build Tools über Artefact Repositories bis zu CI Lösungen zur Verfügung. Sind diese Werkzeuge aber Teil der Lösung oder Teil des Problems?

Die Open-Source Umgebung z2-Environment implementiert einen systemzentrischen Ansatz, der keine Build-Infrastruktur benötigt, Entwicklersetup minimiert und gleichzeitig Deployment-Updates dramatisch vereinfacht und beschleunigt.

Unter Beibehaltung der Standard-Java-Programmiermodelle, stellen sich für den Eingeweihten durchaus Analogien zur Entwicklung mit klassischen SAP Werkzeugen dar.

Der Vortrag zeigt wie sich die Entwicklung von Java Lösungen mit einem solchen Werkzeug anfühlt und wie damit Anpassungs- und Erweiterungsprobleme gelöst werden.

Der Referent

Henning Blohm beschäftigt sich seit 2001 mit dem professionellen Einsatz von Java Technologien. Henning war Mitglied und Leiter von Expertgruppen im JCP wie auch von Open CSA. Henning war bis 2009 Software Architekt bei der SAP AG als angestellt und ist jetzt Co-Geschäftsführer ZFabrik Software KG im badischen Walldorf.

Weitere Informationen zu den Veranstaltungen finden Sie unter www.rg-stuttgart.gi.de

Der Eintritt ist frei. Nicht-GI-Mitglieder sind herzlich willkommen.

Kontakt: Gesellschaft für Informatik e.V. – www.gi.de

Regionalgruppe Stuttgart / Böblingen – <http://rg-stuttgart.gi.de>

Henning Schwab schwabh@arcor.de

Andrea Herrmann herrmann@herrmann-ehrich.de