

Jürgen Hoffmann

mail@indobe.biz

geboren am: April 12, 1953

hat erfolgreich den vierwöchigen MOOC bestanden:

Java für Einsteiger

von Jan Renz, Thomas Staubitz und Ralf Teusner

Der MOOC bestand aus den folgenden Einheiten:

- Variablen und grundlegende Programmstrukturen,
- Eigenschaften von Objekten, Parameter, Bedingungen, Schleifen
- und Arrays
- Sichtbarkeiten, Überladung und Vererbung
- Objektdatentypen, For-Each-Schleifen und Typumwandlungen
- Java in der Praxis : Exkurs Modellierung und Programmieraufgaben

Gesamtergebnis (Bewertete Hausaufgaben sowie Programmieraufgaben)

103 von 103 möglichen Punkten (100%)
Der Teilnehmer gehört zu den besten 5% dieses Kurses

C. Meinel *Jan Renz*
Prof. Dr. Christoph Meinel
openHPI Direktor
Thomas Staubitz *Ralf Teusner*
Thomas Staubitz Ralf Teusner

Potsdam, am 25. Mai 2015

Online Verifizierung: <https://open.hpi.de/verify/xutid-tuzep-mazic-pimoz-tunit>



openHPI ist die Internet-Bildungsplattform des Hasso-Plattner-Instituts (HPI) für Softwaresystemtechnik GmbH. Das Hasso-Plattner-Institut ist ein An-Institut der Universität Potsdam. Im Mittelpunkt der universitären Lehre steht der praxisnahe und ingenieurwissenschaftlich orientierte Studiengang IT-Systems Engineering.