

## Matthias Giger

mattgig@sunrise.ch

hat erfolgreich den dreiwöchigen MOOC bestanden:

## Netzwerkvirtualisierung - Von einfach bis zur Cloud

von Wilhelm Boeddinghaus

Der MOOC bestand aus den folgenden Einheiten

- Einführung in die Netzwerkvirtualisierung
- Netzwerkvirtualisierung für Redundanz und Performance
- Virtuelle Switche und Router
- Virtualisierungsplattformen im Vergleich
- Microsegmentierung mit VMware NSX
- SD-WAN - Vernetzung von Niederlassungen

### Gesamtergebnis (Bewertete Hausaufgaben)

64.0 von 70.0 möglichen Punkten (91.4%)

*Ch. Meinel*  
Prof. Dr. Christoph Meinel  
openHPI Direktor

*Wilhelm Boeddinghaus*  
Wilhelm Boeddinghaus  
Dozent



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

Potsdam, 28. September 2019

Online Verifizierung: <https://open.hpi.de/verify/xuciv-hefem-dazog-kuciz-ritiv>

