

OpenShift Lab für einen effizienten Einstieg

Die nachfolgenden Labs, setzen eine bereits vorhandene Openshift Container Plattform voraus.

Falls aktuell noch keine zur Verfügung steht, kann [HIER](#) nachgelesen werden, wie privat ein kleines Test-Cluster eingerichtet werden kann. In den Labs werden anschliessend Grundkompetenzen zum täglichen Einsatz sowie der Betreuung von OpenShift erarbeitet.

OpenShift Labs:

1. [OpenShift Client CLI Installieren](#)
 2. [Erste Schritte auf der Lab Plattform](#)
 3. [Ein Docker Image deployen](#)
 4. [Routen erstellen](#)
 5. [Skalieren](#)
 6. [Troubleshooting](#)
 7. Datenbank deployen und anbinden
 8. Code Änderungen via Webhook direkt integrieren
 9. Persistent Storage anbinden und verwenden für Datenbank
 10. Applikationstemplates
 11. Eigene Templates erstellen
- [OpenShift_Techlab_Einfuehrung_1.0.pdf](#)

Last update: **2018/07/11 15:45**