



# Andocken und DevOps leben



DevOps wächst rasant zum Industriestandard in der IT-Entwicklung. Dank Möglichkeiten, wie der modernen Bereitstellung von Applikationen und Infrastruktur, kürzeren Projektlaufzeiten und der Abstraktion technischer Komplexität, sind alle Unternehmen, die DevOps leben, in der Lage, Markt- und Businessanforderungen zeitnah umzusetzen. Für viele Unternehmen ist der Aufbau einer eigenen DevOps-Umgebung jedoch sehr kostenintensiv und bindet wertvolle Ressourcen, die dann in wichtigen Entwicklungsprojekten fehlen.

## LHIND DevOps Platform

Die LHIND DevOps Platform ist Ihr Wegbereiter zum Eintauchen in die DevOps-Welt und bietet umfangreiche Möglichkeiten nach geprüften Sicherheitsstandards zur Umsetzung Ihrer agilen Projekte an.

Die LHIND DevOps Platform mit ihrem Baukastenprinzip richtet sich genau an Ihre derzeitigen Anforderungen und ist beliebig erweiter- und skalierbar. Sie entscheiden, ganz nach Ihrem aktuellen Bedarf, welche der Building-Blocks in welcher Leistungstiefe für Sie am besten passen. Wünschen Sie darüber hinaus einen professionellen Betrieb Ihrer Applikationen, sprechen Sie uns gerne an.

**LHIND**  
// DevOps  
**Platform //**

## Agile und flexible Entwicklung mit der Openshift Container Platform

Nutzen Sie die immensen Vorteile der Container-Plattform auch in Kombination mit modernen Datenbanktechnologien für Ihre Entwicklung. Egal, ob Sie Ihre Applikationen in Containern hosten wollen oder ein dediziertes Cluster wünschen: Wir passen unser Angebot ganz auf Ihren Anwendungsfall an.

## Continuous Delivery per Buildchain

Unsere Buildchain bietet Ihnen das komplette Paket: angefangen mit einem Git-Repository über einen Buildserver bis hin zu einem Ort zum Speichern der entstehenden Artefakte. Dabei ist es auch möglich, nur einzelne Komponenten zu nutzen. Ob Sie Ihre eigene Buildchain in Kombination mit weiteren LHIND-Devops-Platform-Blöcken nutzen wollen, oder sich für unsere Buildchain-Lösung entscheiden, überlassen wir ganz Ihnen. Wir sind flexibel.

## Analytics Platform as a Service

Analytics Platform as a Service ermöglicht die schnelle Entwicklung und Nutzung von hochleistungsfähigen, kosteneffizienten und skalierbaren Analytics-Applikationen in der Cloud. Auch hier können Sie flexibel aus unterschiedlichen Bausteinen auswählen. Etwa der Analytics Workbench zur Datenexploration, gepaart mit Big-Data-Möglichkeiten oder der Entwicklung von KI-Applikationen, kombiniert mit DevOps-Tools wie einer Buildchain-Pipeline.

## Database-Services

Im Rahmen der Database-Services bietet LHIND einen full- oder self-managed Service für SQL- und noSQL-Datenbanken an. Dieser Service ist über die LHIND DevOps Plattform im Einzelnen, aber auch in Kombinationen mit weiteren Bausteinen verfügbar. Darüber hinaus bietet LHIND auch einen Datenbank-Administrations-Service an, welcher stets die Leistung der Services im Blick hält und mit dem wir Sie kundennah unterstützen.

## Security Compliance und Governance

Die Einhaltung der Sicherheitsstandards und Governance auf der gesamten Plattformebene liegt selbstverständlich in unserer Verantwortung.

## Infrastruktur as a Service

Ob Cloud, On-Prem oder Hybrid-Cloud-Infrastruktur, die LHIND DevOps Plattform basiert auf sicheren und hochverfügbaren Lösungen.

### Ihre Vorteile im Überblick

