

# CLOUD NATIVE HEALTH CHECK

Bestehende Cloud Native Umgebungen  
überprüfen und Optimierungspotentiale  
erschliessen – für jede Cloud mit jedem  
Kubernetes!



## Problem

Kubernetes kann komplex sein und Sie sind unsicher, ob Ihre Infrastruktur optimal bereitgestellt und konfiguriert ist, haben Bedenken hinsichtlich der Zuverlässigkeit und fragen sich, ob es Potenzial für eine Optimierung Ihres im Hinblick auf Effizienz und Kosten gibt.

## Hauptmerkmale

- Erfassung der Umgebungen mittels automatischen, KI-gestützter Überwachungstools.
- Detaillierter Bericht mit Handlungsempfehlungen
- Express (1 Tag) oder Extended (bis zu 1 Woche)
- Einmalige oder wiederkehrende Überprüfung, je nach Bedarf.

## Lösung

Mit dem Cloud Native Health Check von cloud37 erhalten Sie einen übersichtlichen Report, der Ihnen zeigt, wo in Bezug auf Sicherheit, Effizienz, Zuverlässigkeit und Kosten noch Optimierungspotenzial besteht.

## Vorteile

- Potenzielle Kostenoptimierungen in der Public Cloud identifizieren
- Effizienzsteigerung in der Bereitstellung von Clustern, Container und Applikationen
- Erhöhung der Zuverlässigkeit ihrer Plattformen
- Eliminierung möglicher Sicherheitsrisiken



*“Gerne stehe ich für ein [Meeting](#) zur Verfügung, um alles Weitere zu besprechen!”*

**Stefan Lengacher**  
Product Manager  
[stefan.lengacher@cloud37.io](mailto:stefan.lengacher@cloud37.io)  
+41 79 482 93 40