

# NATÜRLICH DEVOPS!

**Neue digitale Produkte und Services wachsen. Immer mehr Unternehmen überwinden den digitalen Graben und liefern in Ergänzung zu ihren bestehenden analogen Produkten digitale Lösungen, testen diese im Markt und entwickeln und skalieren entlang ihrer Kundenbedarfe.**

**H**ier entscheidet **Geschwindigkeit**. Wenn Software, Apps, Features, Microservices – wie man Code nennen mag, der Anwenden Nutzen bringt und sie an digitale Produkte binden soll – entwickelt sind, sollten sie quasi im gleichen Atemzug beim Anwender ankommen. Continuous Integration und Continuous Delivery/Deployment (CI/CD) ist das Schlagwort, mit dem Geschwindigkeit erreicht werden soll.

Die Tool-Landschaft dazu ist enorm. Entwickler (Dev) und Betrieb (Ops) nutzen diese ausgiebig. Aber noch nie haben Tools alleine etwas bewirkt. In DevOps steckt die Idee, dass Teams für oben genannte Ser-

vices die Verantwortung übernehmen: entwickeln, testen, ausliefern und betreiben. Dazu müssen sie Dev- und Ops-Wissen und -Fähigkeiten im Team haben. Das braucht in der Regel neue oder andere Organisations-Strukturen und Regeln.

Es gilt, die vorhandenen Kompetenzen, die Ideen und Motivation aller Mitarbeiter und Abteilungen zu nutzen und zu einen gemeinsamen „DevOps Matchplan“ zu gestalten und diesen umzusetzen. Externes Coaching und



**Christoph Steinhauer**,  
Geschäftsfeldleiter Agile  
Methoden & Digitalisierung  
der PROFI Engineering  
Systems AG

Unterstützung von Partnern, die sich sowohl in technischen als auch prozessualen und kulturellen Bereichen auskennen, hilft, die nötige Geschwindigkeit zu „DevOps“ aufzunehmen und aufrecht zu erhalten. ■

**WEITERE INFORMATIONEN LESEN SIE UNTER:**

[www.profi-ag.de/devops](http://www.profi-ag.de/devops)