DevOps ist eine Kombination von Denkweisen, Praktiken und Tools, mit denen Unternehmen schneller und einfacher Anwendungen und Services bereitstellen können. Die Weiterentwicklung von Projekten und die Verbesserung von Produkten gelingt damit in kürzerer Zeit. Dieser Geschwindigkeitsvorteil kann entscheidend sein, um sich effektiv am Markt durchzusetzen.

Eines der zentralen Wesensmerkmale unseres praxiserprobten DevOps-Modells ist, dass die Entwicklungs- und Operations-Teams zusammengeführt werden und die Engineers den gesamten Anwendungslebenszyklus – von der Entwicklungs- und Testphase bis hin zu Bereitstellung und Betrieb – mitbetreuen.

Dabei kommen Praktiken zur Automatisierung von traditionell manuellen, zeitaufwendigen Prozessen zum Einsatz. Der verwendete Technologie-Stack und die genutzten Tools ermöglichen eine schnelle Weiterentwicklung von Anwendungen.

Unsere Mitarbeiter greifen auf umfassende Erfahrungen im Bereich der agilen Softwareentwicklung und Deployment-Prozesse sowie des IT-Betriebs zurück. Daraus entstehende Synergieeffekte erlauben uns, die IT-Prozesse Ihres Unternehmens effizient zu gestalten.

Kontaktieren Sie uns:

+49 (0)89 306 108 – 0 cpkontakt@conplan.de

## Unsere Leistungen im Überblick:



Continuous Integration:

Automatisches Zusammenführen sowie Testen aller Codeänderungen in einem zentralen Repository



Continuous Delivery:

Automatisches Bereitstellen von Codeänderungen in Test- oder Produktivumgebungen



Agiles Software Development: Implementierung agiler Software Entwicklungsmethoden und -prozesse



Quality Security:

Qualitätssicherung des Infrastrukturund Anwendungsbetriebs



Service Management:

Zentrale Steuerung und Planung komplexer Aufgaben und heterogener Services



Wissensmanagement:

Zentrale Informationsverwaltung und Informationsverteilung

