



# Ihr Einstieg in die Container-Transformation

## Das Container-Basispaket der direkt gruppe

**Die Vorteile der Container-Technologie liegen auf der Hand: schnell, flexibel, portierbar. Aber Technologie allein ist nicht die Lösung. Container bedeuten ein neues Denken, neue Betriebskonzepte sowie neue Architekturkonzepte. Mit unserem Container-Basispaket gelingt Ihnen der schnelle und einfache Einstieg in Ihre individuelle Container-Transformation.**

**Wir machen Container richtig – das Container-Basispaket**



**Modul 1:  
Container Readiness  
Assessment**



**Modul 2:  
Container  
Basistraining**



**Modul 3:  
Container Proof of  
Concept**

### Warum das Container-Basispaket?

Als Bindeglied zwischen Entwicklung und IT-Betrieb bietet die Container-Technologie Vorteile für beide Bereiche der Software-Delivery. Um die vielseitigen Potenziale der Container-Virtualisierung optimal nutzen zu können, entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen Ihren individuellen Einstieg in die Container-Transformation. Das Container-Basispaket unterstützt Sie ideal bei der praxisbezogenen Einführung von Containern und der Schulung Ihrer Mitarbeitenden.

### Wie funktioniert das Container-Basispaket?

Das Container-Basispaket bietet ein modulares Vorgehen für die individuelle Ausrichtung Ihrer Container-Roadmap sowie die richtige Mischung aus strategischer Beratung und operativer Umsetzung.

In den Dimensionen People, Processes und Technology verfolgen wir einen ganzheitlichen Beratungsansatz, der Sie bei der Einführung der Container-Technologie in Entwicklung und Betrieb begleitet. Neben einer geeigneten Tool-Auswahl werden Betriebsmodelle und -prozesse entwickelt für einen sicheren Betrieb der produktiven Container-Umgebung.

### Was beinhaltet das Container-Basispaket?

- Einen Quick Check Ihrer aktuellen IT-Systeme für die Container-Einführung
- Eine Umsetzungs-Roadmap
- Eine produktive Container-Umgebung
- Die Befähigung Ihrer Mitarbeitenden zur Entwicklung und zum Betrieb Ihrer containerisierten Applikationen

„Um die Lieferfähigkeit von Unternehmen zu steigern, ist das Zusammenspiel aller Beteiligten bei der Container-Transformation notwendig. Gerade zwischen Entwicklung und Betrieb muss für die Einführung von Container Virtualisierung die Zusammenarbeit neu gedacht werden. Das Container Basispaket identifiziert diese Potenziale – und das nicht nur aus technologischer Sicht.“

Philippe Tiede, Expert Consultant, direkt gruppe

# Beginnen Sie jetzt mit Ihrer Container-Transformation!

## Wann benötigen Sie das Container-Basispaket?

- Sie stehen am Beginn einer Container-Einführung und möchten eine einheitliche Lösung
- Sie nutzen bereits Container in der Entwicklung und möchten einen hochverfügbaren Betrieb der Container-Umgebungen gewährleisten
- Sie möchten zukünftig die Cloud für die Entwicklung und den Betrieb von Anwendungen nutzen
- Sie setzen auf hybride oder Multi-Cloud-Ansätze für die Entwicklung und den Betrieb

## Das Container-Basispaket im Detail:



### Modul 1: Container Readiness Assessment

Das Container Readiness Assessment (CRA) betrachtet die Einführung von Containern in Ihre IT-Landschaft aus unterschiedlichen Perspektiven. Im Ergebnis dieser Workshopreihe erhalten Sie eine individuelle Roadmap, die auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist. Das CRA zeigt Ihnen aktuelle Container-Best-Practices passend zu Ihrer Situation auf und liefert ein Zielbild zur Umsetzung.



### Modul 2: Container Basistraining

Das Container Basistraining dient der Vermittlung von Grundlagen zur Container-Orchestrierung und dem fachlichen Austausch mit unseren Experten. Im Hands-on können die Teilnehmenden Praxiserfahrungen mit der Technologie sammeln. So bauen Sie auf Ihrer individuellen Container-Reise eigenes Know-how auf und halten stets das Ruder in der Hand.



### Modul 3: Container Proof of Concept

Ausgehend vom Container Readiness Assessment setzen wir gemeinsam mit Ihnen eine produktive Container-Umgebung auf. Dabei reicht unser Fokus über eine reine Container-Orchestrierung (produktive Kubernetes Cluster) hinaus. Wir binden ergänzende Tools, wie Monitoring und CI/CD-Pipelines, ein, um so eine arbeitsfähige Container-Plattform zu erstellen, die sich in Ihre IT-Organisation einpasst. Work-Shadowing qualifiziert Ihre Mitarbeitenden zusätzlich für die weitere Nutzung dieser Container-Umgebung, die Sie dann als Kernstück Ihrer Container-Plattform weiterentwickeln können.

## Unsere Experten für Ihr Container-Projekt!

Die direkt gruppe ist ein anerkannter Digitalisierungspartner für IT-Strategie- und Technologie, Transformation und Solutions sowie SAP-Prozessberatung mit dem Schwerpunkt Cloud.

Für Ihr Container-Projekt vereint unser interdisziplinäres Team Kompetenzen aus den Bereichen Development, IT-Security sowie Cloud & Datacenter. Durch die fachübergreifende Zusammenstellung und die mehrjährige Projekterfahrung können wir eine umfassende Einführungsunterstützung und Beratung bei Ihrer Container-Transformation anbieten. Die thematischen Schwerpunkte und unterschiedlichen Perspektiven der einzelnen Teammitglieder spiegeln sich im Aufbau des Container-Basispakets wider.

**Jetzt Kontakt aufnehmen:**



[container@direkt-gruppe.de](mailto:container@direkt-gruppe.de)