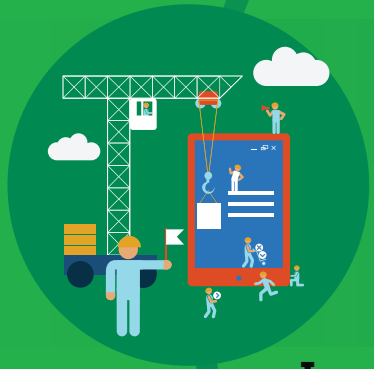


# WAS WÄRE WENN ...

Sie Ihre vorhandene App-Server-Topology in **MINUTEN** anstatt **in 45 Tagen** in die Cloud verlagern könnten?

**Wussten Sie, dass Sie Ihre traditionellen WebSphere Application Server-Workloads mit IBM Application Server on Cloud in eine vorab optimierte Umgebung in der Cloud verlagern können. Dabei können Sie Ihre vorhandenen wsadmin-Skripts, Ihr Know-how und Ihren VM-Zugriff nutzen und gleichzeitig Ihre Bereitstellungszeit für komplexe Cloud-Topologien reduzieren.**



IBM Application Server on Cloud stellt eine sofort einsatzbereite Hardware- und Softwareumgebung zur Verfügung. Dabei wird eine musterbasierte Workload-Implementierungstechnologie angewendet, um mehrschichtige, virtualisierte WebSphere Application Server-Implementierungen auf Unternehmensebene auf konsistente und wiederholbare Weise zu erstellen und zu steuern.

## Implementierung von Programmkorrekturen

Dieses neue Angebot bietet außerdem umfangreiches Lebenszyklusmanagement der Unternehmensworkload.

Starten und Stoppen



Überwachung und Fehlerbehebung



Automatische Skalierung

Mit den Anwendungsmanagementfunktionen von IBM Application Server on Cloud wird die Implementierung von WebSphere Application Server-Komponenten auf schnelle, einfache und wiederholbare Weise möglich, was zur Reduzierung von Arbeitsstunden und Managementaufwand führt.

47%

weniger Arbeitsstunden für die Anwendungsimplementierung

73%

weniger Stunden für das gesamte IT-Management

★ Holen Sie mehr aus Ihren Cloud-Apps heraus und besuchen Sie: [ibm.co/1eYvvqb](http://ibm.co/1eYvvqb) ★