

# WAS WÄRE WENN ...

Ihre Laufzeitumgebung ein Problem feststellen und mit einem Workaround arbeiten würde?



Wussten Sie, dass WebSphere Application Server mit intelligenten Managementfunktionen für die Überwachung des App-Serverstatus arbeitet und vor einem Systemausfall Probleme erkennen und darauf reagieren kann?

## Application Edition Management



Unterbrechungsfreie Einführung von Anwendungen

## Server Health Management



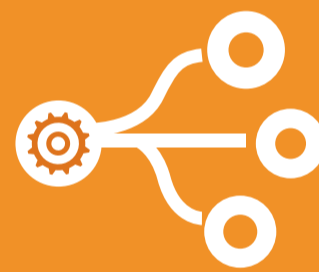
Überwachung des App-Status und Fähigkeit zur Erkennung von Problemen und zur angemessenen Reaktion

## SLA-basiertes dynamisches Clustering



Dynamische Bereitstellung von neuen App-Serverinstanzen auf der Basis der Workloadanforderungen

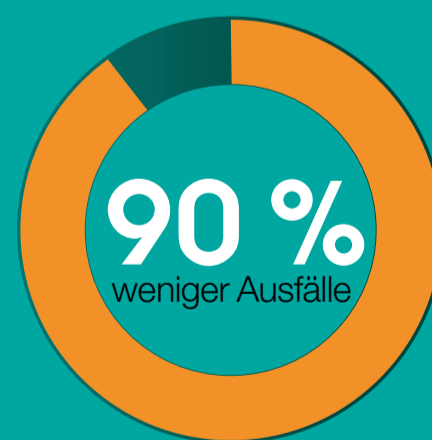
## Intelligentes Routing und SLA-Umsetzung



Stellt Prioritäten für geschäftskritische Apps, über vom Administrator definierte Regeln, sicher

Mit den intelligenten Managementfunktionen in **WAS** können Sie **den fehlerfreien Zustand** Ihrer Anwendungsserverumgebung steuern. **Ein richtlinienbasierter Ansatz** löst bestimmte Aktionen aus, wenn spezielle Kriterien erfüllt sind.

Diese Funktionen führen zu Einsparungen: **45 %** weniger Hardware, **60 %** weniger Administration und **45 %** weniger Software.



Laden Sie sich die **kostenfreie Testversion** noch heute herunter: [ibm.co/1R9PTII](http://ibm.co/1R9PTII)

