



Anwendungen auf Basis des Frameworks können künftig innerhalb von wenigen Minuten cloudfähig gemacht werden statt wie bisher in mehreren Wochen. Das Angebot richtet sich vor allem an unabhängige Softwarehersteller (ISVs) und IT-Dienstleister, die ihre Geschäftsanwendungen in der Cloud anbieten wollen. Basis für die Entwicklungsumgebung sind die IBM Cloud-Services Smart Business Development und Test on IBM Cloud. Mit den erweiterten Cloud-Angeboten der Berliner IT-Spezialisten lässt sich Unternehmens-Software künftig deutlich schneller und kostengünstiger als bisher über die Cloud testen und entwickeln.

„Wir nutzen die Entwicklungs- und Test-Cloud von IBM, damit wir selbst und dann auch unsere Kunden Software-Projekte schnell, effizient und vor allem kostengünstig entwickeln und testen können“, sagt Dr. Mathias Petri, Mitbegründer und Vorstand der StoneOne AG in Berlin. „Dabei garantiert die Zusammenarbeit mit IBM, dass wir sowohl in puncto Sicherheit als auch bei der Skalierbarkeit den hohen Anforderungen gerecht werden, die im Cloud-Umfeld unabdingbar sind.“

This content is available for purchase. Please select from available options.

- [7 Euro/Monat NEWSabo digital - sofort zugreifen.](#)
- [13,5 Euro/Monat NEWSabo plus inklusive 5x Login & Print-Ausgabe - sofort zugreifen.](#)

[Login & Purchase](#)