



## Big Data mit ORBIT

# Machen Sie mit uns den 1. Schritt in die Big Data-Welt

Wie soll eine geeignete Big Data-Umgebung für Ihr Unternehmen, für die unterschiedlichsten fachlichen Anforderungen, aussehen? Welche Technologien sind am besten geeignet? Wie könnte eine passende skalierbare Architektur aussehen? Und was kostet deren Einführung, Betrieb und Erweiterung?

Wir begleiten Sie mit unserer Expertise zielgerichtet bei Auswahl und Implementierung – unter Berücksichtigung Ihrer bestehenden System- und Datenlandschaft. Dabei gehen wir Schritt für Schritt vor:

- » Wir gestalten Testfälle – quantitativ skalierbar im Hinblick auf Ihr Zielvolumen, qualitativ orientiert an Ihren zu erwartenden bzw. vorhandenen Produktivdaten.
- » Wir bereiten sofort einsatzfähige automatische Messverfahren und dazu passende Auswertungen vor.
- » In einem Proof of Concept verproben wir die gesamte Reportingkette – von der Landingzone bis zum Report – auf Basis der Testfälle und unserer erprobten Messverfahren.
- » Wir prüfen die Integrationsfähigkeit der Big Data-Lösung in Ihre bestehende System-/BI-Landschaft sowie Ihr Server-Monitoring und sagen Ihnen, wie Sie Ihre etablierten Tools weiter nutzen können.
- » Auf der Basis der Testfälle und Messverfahren sowie Ihrer Rahmenbedingungen erstellen wir bei Bedarf eine konkrete Entscheidungsvorlage mit technologischen Architektur-Alternativen.



## Ihr Nutzen

- » Einsatz bewährter Big Data-Technologie zur Sicherung des ROI
- » Sehr gute Skalierbarkeit für eine zukunftsfähige Plattform
- » Weiternutzung vorhandener BI-, ETL- und Monitoring-Werkzeuge
- » Reduzierung der Risiken und Kosten bei der Einführung Ihrer Big Data-Lösung