

BIG DATA CLOUD TOOLBOX

Big-Data-Analysetechnologien schnell und effizient einführen.



Die Notwendigkeit, neue datengesteuerte Geschäftsmodelle zu implementieren, nimmt in großen Unternehmen zu und ist von überragender Bedeutung. Die Big Data Cloud Toolbox ist die von Reply konzipierte Lösung, die es den Unternehmen ermöglicht, Big-Data-Analytics-Technologien schnell und effizient einzuführen.

Die Toolbox besteht aus einer vorkonfigurierten, sicheren Cloud-Umgebung, die einige der gängigsten Big-Data-Software-Tools für Big Data Analytics, Maschinenlernen, DataScience und Datenanzeige enthält.

Die Lösung unterstützt den schnellen und effizienten Zugriff auf betriebsbereite, sichere und integrierte Umgebungen, die mithilfe einiger erstklassiger Produkte von Technologieanbietern entwickelt wurden.

Mit Einführung einiger der besten am Markt erhältlichen Software-Komponenten – von kommerzieller Software bis hin zu Open-Source-Produkten, IaaS- und PaaS-Infrastruktur sowie SaaS-Dienstleistungen – entwickelt sich der Produkt- und Dienstleistungskatalog ständig weiter.

Die Basiskonfiguration ist sehr flexibel und kann durch die Integration von anspruchsvolleren Software-Komponenten und -Services, wie zum Beispiel Cognitive-Services- und Video-Intelligence-Tools, erweitert werden.

Die Big Data Cloud Toolbox von Reply nutzt die Flexibilität und Effizienz des Cloud-Brokerage-Modells und minimiert so die vielen Komplexitätsebenen, die mit Beschaffung, Verwaltung, Infrastruktur, Sicherheitsüberwachung und Datenschutz für den Kunden verbunden sind.

VORTEILE DER TOOLBOX

Minimierung der Zeit bis zur Markteinführung, indem es den Kunden ermöglicht wird, ihre spezifischen relevanten Anwendungsfälle zu untersuchen, und indem schnell Mehrwert geschaffen wird und zugleich die Kosten niedrig bleiben und die Komplexität zurückgeht.

Strukturierung der optimalen Implementierung von kundenspezifischen Anwendungsfällen: Unterstützt durch seine umfassende Kompetenz und breite Kundenbasis hilft Reply den Kunden, Anwendungsfälle mit zunehmender Komplexität zu bewältigen, und garantiert somit eine solide Investitionsrendite von Beginn an.

- Dieser stufenweise Ansatz kann mit der Implementierung eines **DATA LAB** beginnen, das dafür konzipiert ist, die mit den spezifischen Anwendungsfällen verbundene Investitionsrendite zu analysieren, worauf die Aktivierung von Tools zur Echtzeit-Produktionsanalyse folgt. Die angebotenen Dienstleistungen und SLAs werden entsprechend konfiguriert.
- Die besonderen Eigenschaften der **laufenden Big-Data-Analytics-Plattform** des Kunden können in nachfolgenden Phasen akkurat und effizient konfiguriert werden.



WARUM REPLY?

Mit seiner Plattform Big Data Cloud Toolbox ist Reply der ideale Partner für große Unternehmen, die vom Big-Data-Analytics-Paradigma profitieren wollen. Hier sind einige der wichtigsten Gründe für diesen Erfolg:

- **Die Plattform erfordert vom Kunden null Aufwand hinsichtlich Einrichtung und Betrieb**
- **Reply bietet ein ausgezeichnetes Angebot an konsolidierten Partnerschaften** mit allen wichtigen Anbietern und einschlägigen Zertifizierungen in den Bereichen Cloud und Big Data Analytics
- **Reply verfügt über umfangreiche Erfahrung** bei der Unterstützung von Kunden, die eine Big-Data-Analytics-Plattform nach einem stufenweisen Ansatz implementieren: von Beratungsleistungen für die Einführung des Data Lab, über die Identifizierung der spezifischen Anwendungsfälle bis hin zur Implementierung und Unterstützung der Lösung im Produktivbetrieb.
Reply hat mehr als 50 Projekte im Big-Data-Analytics-Bereich erfolgreich implementiert. Neue Kunden können von Standortbesuchen, die sowohl IT- als auch geschäftsorientiert sind, profitieren
- **Reply bietet technologisches Know-how und hilft dabei, Geschäftswert zu generieren**, durch ein höchst effektives und anpassungsfähiges Analyseverfahren, das auf herausragender Erfahrung und Expertise im Sektor basiert (The Data Incubator-Zertifizierungen)



REPLY ist auf die Entwicklung und Umsetzung von Lösungen auf Grundlage neuer Kommunikationskanäle und digitaler Medien spezialisiert. Über sein Netzwerk aus hochspezialisierten Unternehmen unterstützt Reply einige der führenden Branchengruppen Europas in den Bereichen Telekommunikation und Medien, Industrie und Dienstleistungen, Banken und Versicherungen sowie der

öffentlichen Verwaltung bei der Definition und Entwicklung von Geschäftsmodellen, die für die neuen Paradigmen Big Data, Cloud Computing, digitale Medien und das Internet der Dinge geeignet sind. Die von Reply angebotenen Dienstleistungen erstrecken sich auf die folgenden Bereiche: Consulting, Systemintegration und Digital Services.