

BIG DATA & ADVANCED ANALYTICS

BECOME A DATA-DRIVEN COMPANY

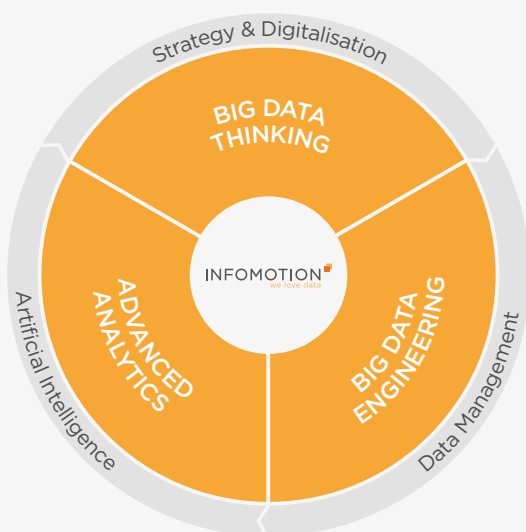
Im Zeitalter der Digitalisierung hängt der Erfolg von Unternehmen davon ab, ob es gelingt, aus Daten Informationen und Erkenntnisse zu gewinnen. Ob Sie die Produktivität erhöhen, die Planung weiter verbessern oder die Chance nutzen, Ihren Kunden attraktive Vorschläge zu machen, an die noch niemand gedacht hat – wir begleiten Sie auf dem Weg zu einem datenbasierten, digital gestützten Unternehmen.

BIG DATA THINKING

Unabhängig davon, in welchem Big Data-Reifestadium sich Ihr Unternehmen aktuell befindet und welche Schwerpunkte Sie mit Ihrer Big Data- und BI-Strategie verfolgen – zunächst klären wir gemeinsam mit Ihnen:

- › Was wollen Sie erreichen?
- › Was ist mit Ihren internen Daten und mit externen Daten machbar?
- › Welche ganz konkreten Use Cases gibt es für Ihren Einstieg in die digitale Zukunft?

Denkbar sind dabei alle Unternehmensbereiche: Big Data lässt sich in Finanzabteilungen ebenso nutzen wie im Marketing, in der Produktion wie für Service-Angebote. Schritt für Schritt erarbeiten wir zusammen mit Ihnen einen Plan, wie Sie die Chancen von Big Data nutzen können und welche Use Cases für Ihren Einstieg geeignet sind.



BIG DATA ENGINEERING

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung. Unser interdisziplinäres Team aus Data Scientists, Big Data Engineers und Business Consultants unterstützt Sie dabei, Ihre Big Data-Strategien zu verwirklichen.

Wir helfen Ihnen, geeignete Technologien zu vergleichen, die richtige Architektur zu konzipieren und die genau passende Lösung umzusetzen. So lässt sich die Big Data-Lösung in Ihre bestehende IT-Landschaft nahtlos integrieren. Außerdem klären wir mit Ihnen, welche Anforderungen an das Data Management und das App Development beachtet werden müssen.

BIG DATA & ADVANCED ANALYTICS

BECOME A DATA-DRIVEN COMPANY

Im Bereich Big Data Engineering bieten wir Ihnen Unterstützung für folgende Leistungen an:

- › In unserem Big Data Innovation Lab, in dem wir ständig neue Konzepte und Technologien evaluieren und für Einsatzszenarien Use Cases testen, bieten wir verschiedene Technologie- und Architektur-Workshops an.
- › In dem innovativen, schnelllebigen Markt der Big Data-Technologien spart Ihnen eine umsichtige Prüfung der Angebote zum einen zeitraubende Umwege und Kosten. Zum anderen ist sie die Voraussetzung, um eine Big Data-Architektur zu konzipieren, die genau auf Ihre Ziele abgestimmt ist.
- › Ein dritter Bereich des INFOMOTION Portfolios ist ganz fokussiert auf das Implementieren und den Betrieb einer kundenindividuellen Big Data-Lösung.

ADVANCED ANALYTICS

Wir lieben Daten – doch Daten sind kein Wert an sich. Den bekommen sie erst, wenn es gelingt, sie auszulesen, Zusammenhänge sichtbar zu machen, neue Erkenntnisse zu generieren und die nächsten Schritte zu prognostizieren, und das mit der höchstmöglichen Wahrscheinlichkeit.

Möglich machen das modernste Analysemethoden, etwa aus dem Bereich der künstlichen Intelligenz. Ob es darum geht, Automatisierungen zu etablieren, Prozesse zu vereinfachen oder Entscheidungen vorzubereiten – nur mit fortschrittlichsten Analyseverfahren lässt sich die zugrunde liegende Komplexität beherrschen und ein Wettbewerbsvorteil erzielen.

GERT JAN FEICK Business Unit Manager

INFOMOTION GMBH
Ludwigstraße 33-37
60327 Frankfurt
T +49 69 56608-3000
gert.jan.feick@infomotion.de



www.infomotion.de

Erst das genau justierte Zusammenspiel von Technologien, Methoden und fachlichem Know-how bringt Unternehmen auf den Weg hin zur data-driven company in einer Welt, die ständige Innovation für den Kunden verlangt.

Zu unserem Beratungsportfolio zählen verschiedene Workshops und Projekte zu Advanced Analytics-Themen, die entweder bei Ihnen im Unternehmen oder bei uns im INFOMOTION Digital Innovation Lab stattfinden können. Wir extrahieren nicht nur Wissen aus Ihren Daten, wir unterstützen Sie auch bei der Auswahl, dem Aufbau und dem Betrieb der Lösung, denn wir wollen, dass Sie einen möglichst großen Nutzen haben.

WAS UNS AUSMACHT

- › Wir sind das führende Beratungsunternehmen für Business Intelligence, Big Data und Digital Solutions.
- › Wir verfügen über hochqualifizierte interdisziplinäre Teams aus Fachexperten, Data Scientists, Data Engineers und Business Analysten.
- › Wir investieren seit Jahren in die interne Forschung zu innovativen Big Data-Themen und bauen somit gezielt Wissen auf.
- › Wir verfügen über eine breite Palette von Kompetenzen: Von der strategischen Beratung bis zur technologischen Umsetzung.

Die INFOMOTION GmbH ist das führende Beratungsunternehmen für Business Intelligence, Big Data und Digital Solutions im deutschsprachigen Raum. Das umfangreiche Portfolio reicht von der strategischen Beratung über die Konzeption, Implementierung und den Betrieb nachhaltiger BI-Lösungen bis hin zur Schulung Ihrer Mitarbeiter.

INFOMOTION
we love data