



Überzeugen Sie Ihren Chef, dass Tableau ein Gewinn für Ihr Team ist

Sie haben die Analytics-Plattform gefunden, die zu Ihnen passt – so überzeugen Sie Ihren Chef davon.



Sie sind bereits von den Vorteilen, die Tableau bietet, überzeugt. Entscheidungsträger wissen, wie wertvoll Daten sind, und sie können gar nicht genug davon bekommen. Sie erkennen aber möglicherweise den Mehrwert nicht, den Sie generieren könnten, wenn Sie Ihre Zeit nicht mit der mühsamen Datenerfassung verschwenden müssten, die mit dem Einsatz komplizierter und vielleicht sogar veralteter Programme einhergeht.

Es ist Zeit, dass Sie sich für Tableau stark machen. Vielleicht denkt Ihr Chef bereits über die Anschaffung nach, ist aber noch nicht völlig überzeugt – es liegt an Ihnen, den entscheidenden Anstoß zu geben.

Sie benötigen hierfür etwas Unterstützung? Dieser Leitfaden behandelt die **fünf wichtigsten Vorteile**, die sich Manager von einer Analytics-Plattform wünschen – und Tableau erfüllt diesen hohen Ansprüche.



1



Sie möchten Entscheidungen basierend auf verlässlichen Daten treffen

„Bevor wir Tableau im Unternehmen einführten, hatten die Führungskräfte statische Berichte von uns erhalten. In der Folge überhäuftten sie uns mit E-Mails, die Fragen zu den Berichten enthielten. Dank Tableau können die Führungskräfte nun die Berichte genau recherchieren, Erkenntnisse daraus gewinnen und Antworten zu ihren Fragen in Echtzeit erhalten.“

– Dana Greenlaw, Analytics Manager, Specialized

In der Geschäftswelt zeichnet sich ein Trend ab, der auf eine datenbasierte Entscheidungsfindung abzielt. Aus diesem Grund sind Menschen aus allen Bereichen auf der Suche nach Möglichkeiten, Daten einfacher zu erfassen und verständlicher aufzubereiten.

Mit Tableau kann jeder und jede auch ohne technische Vorkenntnisse Daten untersuchen. Untersuchen Sie Ihre Daten mit unserer intuitiven Benutzeroberfläche, wenden Sie mit nur einem Klick KI-gestützte statistische Modellbildung an, stellen Sie selbst formulierte Fragen und starten Sie mit unseren Beschleunigern durch. Mit Tableau können Sie:



Daten intuitiv untersuchen

Wir bedienen uns bewährter Praktiken für Visualisierungen wie zum Beispiel die Steuerelemente für Drag-and-Drop und bieten grenzenlose Datenvisualisierung, ohne den Analysefluss zu unterbrechen.



KI-gestützte statistische Modellbildung nutzen

Transparente KI ist in die Plattform integriert. Sie können selbst sehen, wie Vorhersagen und Erkenntnisse zustande kommen und warum diese von Bedeutung sind



analysebezogene Fragen in Ihren eigenen Worten stellen

„Frag die Daten“ (Ask Data) ist ein klickbares Dashboard, das es ermöglicht, selbstformulierte Fragen zu Analysen zu stellen

In wenigen Minuten startklar sein.

Tableau Exchange ist die zentrale Anlaufstelle mit Anwendungen, die Tableau gemeinsam mit anderen Unternehmen entwickelt hat, damit Sie Erkenntnisse aus Daten schneller gewinnen können. Das bietet Exchange:

- 
Beschleuniger: Vorkonfigurierte Dashboards und Arbeitsmappen decken eine ganze Reihe von Anwendungsfällen ab und können umgehende, auch ohne technische Vorkenntnisse, verwendet werden
- 
Konnektoren: Exchange verfügt über mehr als 100 Konnektoren, mit denen auf weitere Datenbanken und Anwendungen zugegriffen werden kann
- 
Dashboard-Erweiterungen: Die Funktionalität von Dashboards wird durch Programmierschnittstellen (APIs) und Webanwendungen erweitert



Ein Tipp von Tableau

Los geht's! Nutzen Sie die kostenlose Testversion von Tableau, um eine beeindruckende interaktive Visualisierung zu erstellen und zeigen Sie diese Ihrem Vorgesetzten und den Kollegen. Veranschaulichen Sie, was Tableau für Ihr Unternehmen leisten kann und wie schnell umfassende Erkenntnisse gewonnen werden können.

Ihre Testversion ist abgelaufen, bevor Sie eine Visualisierung erstellen konnten? Sehen Sie sich unsere [Vorzeige-Dashboards](#) oder [Tableau Publican](#) an.

Das können Sie schaffen:

Veranschaulichen. Zeigen Sie, wie Tableau in Ihrem Unternehmen eingesetzt werden kann. **Pluspunkt:** Ihr Vorgesetzter kann Ihr Wissen nutzen, um sich bei seinem Chef für die Finanzierung stark zu machen.

Zeit ist Geld. Eines der ersten Dinge, nach dem Kunden fragen, ist die Zeit, die benötigt wird, um Ergebnisse zu erhalten. Zeigen Sie Ihrem Chef, dass Sie Ihre Arbeit mit Tableau viel schneller erledigen können und erklären Sie die Vorgänge im Detail.

Inspirieren Sie Ihre Kollegen. Zeigen Sie wie's geht! Führen Sie Ihren Kollegen die Testversion vor und ermutigen Sie sie, sich ebenfalls anzumelden. Je mehr Teammitglieder Tableau nutzen möchten, desto einfacher wird es, den Chef von der Anschaffung zu überzeugen.

2



Sie möchten Wissen im gesamten Unternehmen teilen

„UNC hat im Zuge der [COVID-19-Pandemie] neue interne Partnerschaften geschlossen und Tableau hat uns dabei sehr geholfen, da es sich im Unternehmen gut einsetzen lässt. Alle Analysten von UNC Health verwenden es jetzt.“

– **Chris Paolini, Health System BI Analyst, UNC Health**

Tableau ist für Teamarbeit bestens geeignet. Teammitglieder können Daten und Arbeitsmappen gemeinsam nutzen, innerhalb der App zusammenarbeiten, Dashboards in Echtzeit veröffentlichen und aktualisierte Berichte über unsere Abonnement-Funktion verteilen.

Innerhalb der Tableau-Plattform können Sie:

-  **effizient im Team arbeiten.** Mit dem Autorentool können Sie Arbeitsmappen auf dem Tableau Server oder in der Tableau Cloud veröffentlichen und Editierrechte erhalten. Jeder, der berechtigt ist, kann Änderungen vornehmen und gemeinsam eine Arbeitsmappe verwenden.
-  **Erkenntnisse schnell für andere verfügbar machen.** Sie können innerhalb der App Informationen weitergeben und Benachrichtigungen senden oder einen Link kopieren und diesen per E-Mail oder Textnachricht versenden. Außerdem können Sie einen Code kopieren und in eine Website einbetten.
-  **den Überblick über Ihre Daten behalten.** Nutzen Sie die Abonnement-Funktion, um ein Dashboard oder eine Ansicht in festgelegten Intervallen – z. B. täglich oder wöchentlich – als PDF zu versenden.

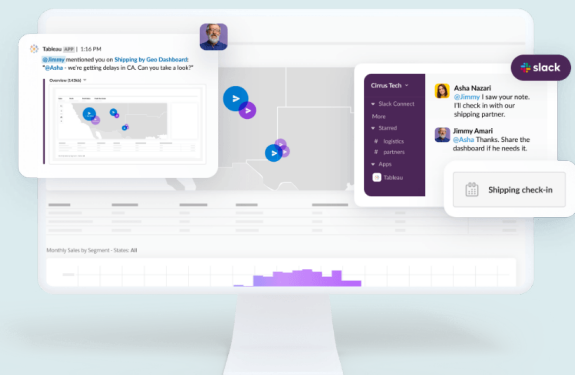
Mit Tableau für Slack können Sie:

@mention-Notizen erhalten

Erhalten Sie Warnungen innerhalb Ihres Slack-Workflow. Sie können das Slack-Dashboard aufrufen, innerhalb von **Tableau für Slack** Kommentare eingeben oder dem Kommentator eine Slack-Nachricht senden.

relevante Akteure in Echtzeit informieren

Sie können eine Warnung einrichten, um Geschäftsanwender zu benachrichtigen, wenn Ihre Daten einen wichtigen Schwellenwert erreichen.



3

Sie möchten eine Datenkultur schaffen

„Ich erkannte, dass wir eine solide Datenkultur geschaffen haben, als in drei verschiedenen Besprechungen, die in derselben Etage stattfanden, ein Tableau-Dashboard zum Einsatz kam. Dank Tableau verfügten alle über dieselben Fakten und wir hatten eine gemeinsame Gesprächsbasis.“

– Jeff Dunn. Vice President Of Business Strategy and Analytics, Seattle Seahawks



Mit **Datenkultur** möchte Tableau Menschen helfen, bessere auf Fakten basierte Entscheidungen zu treffen. Dabei handelt es sich nicht um ein Produkt oder eine Funktion, sondern um einen echten kulturellen Wandel, der es möglich macht, Daten in die Prozesse, Denkmuster und die Corporate Identity einer Organisation zu integrieren.

Whitepaper lesen

Organisationen, die eine Datenkultur geschaffen haben:



4,6x

höhere
Wahrscheinlichkeit,
für wichtige
Entscheidungen Daten
heranzuziehen



6,3x

höhere
Wahrscheinlichkeit,
Daten in täglichen
Besprechungen
zu verwenden



8,1x

höhere
Wahrscheinlichkeit,
Daten für Arbeitsansätze
zu verwenden



10,7x

höhere
Wahrscheinlichkeit,
Daten zum
Untermauern
von Vorschlägen
zu verwenden

Quelle: Wie eine Datenkultur die Wertschöpfung in datengesteuerten Unternehmen fördert, Mai 2021
<https://www.tableau.com/de-de/learn/whitepapers/idc-data-culture>

Um unsere Kunden bei der Umsetzung der Datenkultur zu unterstützen, haben wir Empfehlungen von Tausenden bestehenden Kunden zu folgenden Tools zusammengestellt:



Tableau Blueprint: die bewährteste Methode für den Aufbau einer datengestützten Organisation



Datenkultur-Leitfaden: eine praktische Anleitung für Führungskräfte, die die grundlegenden Verhaltens- und Denkweisen erlernen möchten, die für den Aufbau einer widerstandsfähigen und datengestützten Organisation nötig sind



Datenkompetenz für alle: Ein kostenloses eLearning-Programm, das unabhängig vom Kenntnisstand der Mitarbeiter grundlegende Datenfertigkeiten vermittelt



Ein Tipp von Tableau

Berichten Sie Ihrem Chef und den Kollegen von Ihrer Erfahrung mit der Testversion. Finden Sie im Vorfeld Antworten auf folgende Fragen:

- Wie fanden Sie die Testversion?
- Waren die Inhalte einfach nachzuvollziehen?
- Konnten Sie die das Support-Angebot und die Referenzmaterialien finden?
- Denken Sie, dass Ihre Kollegen Tableau verwenden werden?
- Denken Sie, dass Tableau ihnen helfen wird, fundierte Entscheidungen zu treffen?



4

Sie möchten, dass sich die Investition lohnt

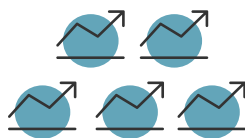
„Früher verbrachten wir 70 % der Zeit mit Datenextraktion und ähnlicher Plackerei, 30 % mit Analytics. Heute ist es genau umgekehrt und unsere Geschäftsentscheidungen wirken sich direkt auf Gewinn und Verlust aus.“

– **Preetham Shanbhag, Senior Director, FP&A Operations and Transformation Operations, Honeywell International**

Ihr Chef und die IT-Abteilung ziehen möglicherweise ein Produkt in Betracht, das Teil eines Softwarepakets ist. Doch nicht alle Analytics-Plattformen erfüllen hohe Ansprüche und in der Tat wurden nicht alle für die Datentransformation konzipiert. Wer auf Qualität setzt, kann sofort erkennen, dass sich Tableau von der Masse abhebt.

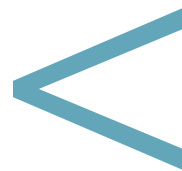
Das angestrebte Ziel einer Analyse ist nicht das Dashboard, sondern ein besseres Verständnis der analysierten Daten. In Tableau können Sie einen Ausreißer näher untersuchen oder Ihre Erkundung weiter analysieren, ohne dafür den Analysefluss unterbrechen zu müssen.

Tableau macht sich bezahlt – und das ist noch nicht alles



5x

höhere
Investitionsrendite






1 Jahr




Zeit, die es braucht, bis sich
Tableau bezahlt macht

Quelle: Total Economic Impact-Studie von Forrester Consulting im Auftrag von Tableau

Gründe, warum sich Kunden für Tableau entschieden haben:

-  Beschleunigte Evaluierung und Entscheidungsfindung
-  Effizienterer Geschäftsbetrieb
-  Keine Kosten für die Wartung von alten Systemen

Auch die Unternehmenskultur profitiert:

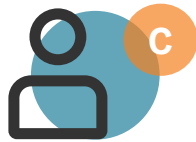
-  Tableau ist ein Wegbereiter für eine datengestützte Unternehmenskultur
-  Kundenbedürfnisse werden vorhergesehen und Programme werden an diese Bedürfnisse angepasst
-  Fördert die Teamarbeit und ständige Verbesserung der Datenanalyse

Preisinformationen

Mitarbeiter benötigen Zugriff auf Daten, damit sie ihre Aufgaben besser erledigen können. Doch nicht alle nutzen Daten im selben Umfang. Die rollenbasierten Lizenzen von Tableau ermöglichen eine breite Bereitstellung von Daten im gesamten Unternehmen für Benutzer aller Qualifikationsstufen.

Benutzertypen

Tableau Creator-Anwender



Creators sind üblicherweise Analysten. Sie bereinigen und bereiten Daten auf, führen komplexe Analysen durch und veröffentlichen Visualisierungen und Datenquellen für ihre Organisation. Sie verwenden Tableau, um die täglich notwendige Datenaufbereitung zu rationalisieren und erhalten dadurch umfangreiche Erkenntnisse.

Tableau Explorer-Anwender



Explorer sind Entscheidungsträger, die sich mit Daten auskennen. Sie nutzen die Datenanalyse, um bessere Geschäftsentscheidungen treffen zu können, und fungieren meist als Triebfeder der Datentransformation.

Tableau Viewer-Anwender



Viewer nutzen Daten, um informierte und bessere Entscheidungen treffen zu können. Sie extrahieren die Daten jedoch nicht selbst. Ein Viewer kann im Prinzip jeder sein, z. B. ein einfaches Teammitglied, das die Daten zum Erledigen seiner Aufgaben benötigt, aber auch ein Mitglied der Unternehmensleitung.

[Erfahren Sie, welche Lizenz zu Ihrer Organisation am besten passt](#)



Ein Tipp von Tableau

Reden Sie über das Geld! Mit diesen Modellen können Sie die Investitionsrendite von Tableau einschätzen.

Gesamtbetriebskosten

Berechnen Sie die Gesamtbetriebskosten, die mit der Anschaffung einer Software für Ihr Unternehmen einhergehen.

[Modell aufrufen](#)

Mitarbeiterproduktivität

Hier wird die durch die jeweiligen Lösungen verbesserte Arbeitsproduktivität verglichen und auf der Basis der Personalkosten die Amortisation der Investition berechnet.

[Modell aufrufen](#)

Voraussichtliche Wirkung

In diesem Modell wird der Mehrwert beziffert, der sich aus einer optimierten Entscheidungsfindung durch besser informierte Mitarbeiter ergibt.

[Modell aufrufen](#)

5



Sie möchten, dass das gesamte Team profitiert

„Wir haben jetzt „Citizen-Data-Scientists“ im Unternehmen. Das heißt, jeder Mitarbeiter kann ein Datenexperte werden, egal aus welchem Unternehmensbereich er kommt. Tableau hilft ihnen dabei, ihre Daten neu, aussagekräftig und überzeugend zu präsentieren.“

– Ian Reed, Manager of Enterprise Analytics, Signet Jewelers

Vergessen Sie nicht die Menschen, wenn Sie von alten auf neue Systeme umrüsten und erworbene Fähigkeiten mit neuem Wissen ergänzen. Mit sorgfältig durchgeführten Schulungen und genügend Unterstützung können Veränderungen als positive Entwicklung wahrgenommen werden.



Schulung

Ein umfassender Katalog mit Schulungsoptionen für Mitarbeiter aller Qualifikationsstufen und Geschäftsbereiche

- [Testen Sie rollenbasierte Lernpfade vor dem Kauf](#)
- [Kostenlose Schulungsvideos](#)
- [Tableau eLearning](#)
- [Von Trainern durchgeführte Schulungen](#)
- [Tableau-Zertifizierung](#)
- [Erfahren Sie mehr über die Schulungsoptionen von Tableau](#)



Tableau Success Connector

Kostenlose, rollenbezogene Fragestunde mit einem Tableau Success Guide



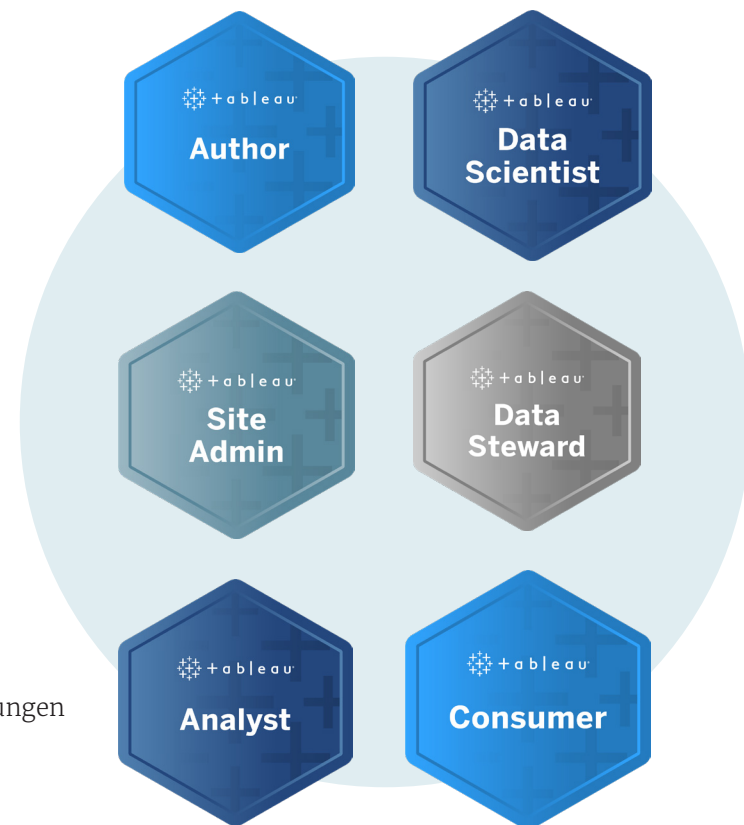
Support und Serviceleistungen von Tableau

Umfassender technischer Support mit Suchfunktion



Tableau Professional Services


Kompetenter Expertenrat von Tableau mit einer breiten Palette von Angeboten, einschließlich Beratung, technischer Dienstleistungen und Change Management





Rollenbasierte Lernpfade


Zeit durch automatische Datenaufbereitung sparen

Mit Tableau Prep können Sie:

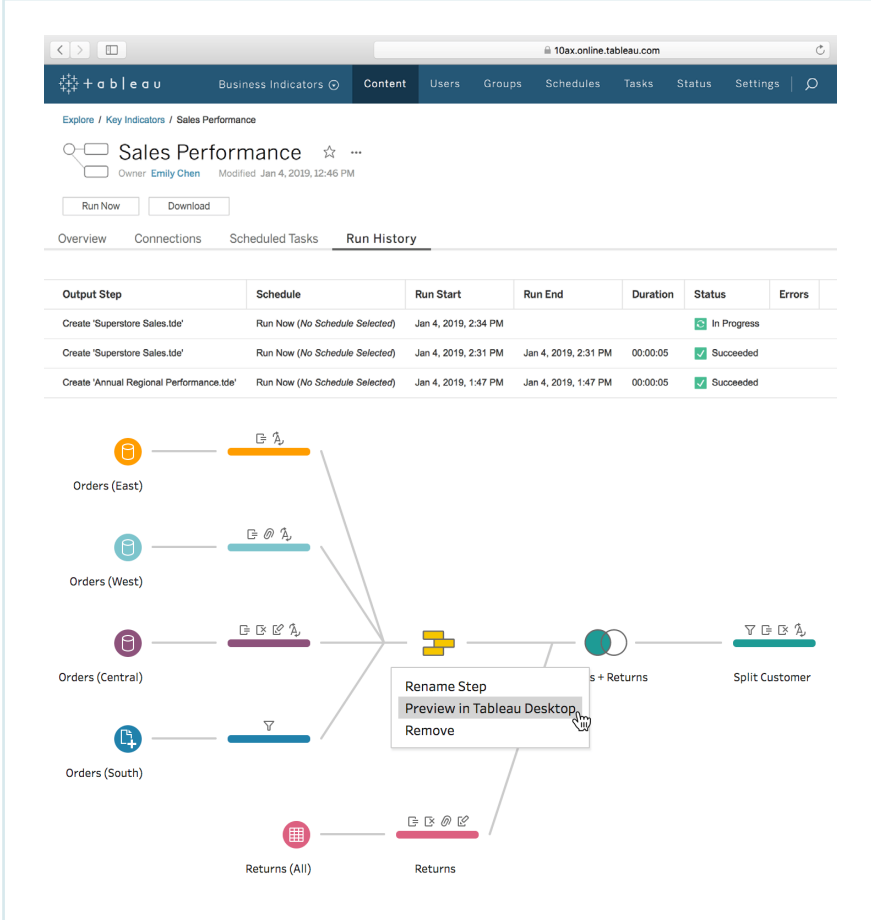
- 

Daten automatisch aktualisieren. Planen Sie Ihre Datenflüsse entsprechend Ihren Bedürfnissen. Automatisieren Sie die Aufgaben laufender Datenflüsse und erstellen Sie einen wiederholbaren Prozess, sodass es bei der Lieferung vorbereiteter Daten keine Unstimmigkeiten gibt.
- 

dank Warnungen und Ausführungsverläufen auf dem Laufenden bleiben. Rufen Sie eine Verlaufsansicht für Ihre aufgerufenen Datenflüsse auf, einschließlich erfolgreicher oder fehlgeschlagener Durchgänge auf einem Blick. Bleiben Sie über die Qualität ihrer vorbereiteten Datenflüsse dank Out-of-the-box-Benachrichtigungen bei fehlgeschlagenen Datenflüssen auf dem neusten Stand.
- 

eine kontrollierte Umgebung für die Datenaufbereitung erstellen. Bauen Sie rund um das Teilen und Aktualisieren von Daten Regeln und Berechtigungen auf. Nutzen Sie bereits bestehende Berechtigungen und die Infrastruktur des Tableau Server oder der Tableau Cloud, um festzulegen, wer Flows veröffentlichen, anzeigen und ausführen darf.
- 

Daten einfacher auffindbar machen. Verwenden Sie einfache Verwaltungsfunktionen, einschließlich Keyword-Tagging, bewegliche Datenflüsse zwischen Projekten und das Einstellen von Benutzerberechtigungen, um Benutzern im gesamten Unternehmen dabei zu helfen, relevante vorbereitete Daten zu finden.



The screenshot displays the Tableau Prep interface. At the top, there's a navigation bar with 'Business Indicators', 'Content', 'Users', 'Groups', 'Schedules', 'Tasks', 'Status', and 'Settings'. Below this, the 'Sales Performance' dashboard is visible, showing a 'Run History' tab. The 'Run History' table lists several data flows with their respective schedules, start/end times, durations, and statuses.

Output Step	Schedule	Run Start	Run End	Duration	Status	Errors
Create 'Superstore Sales.Idc'	Run Now (No Schedule Selected)	Jan 4, 2019, 2:34 PM			In Progress	
Create 'Superstore Sales.Idc'	Run Now (No Schedule Selected)	Jan 4, 2019, 2:31 PM	Jan 4, 2019, 2:31 PM	00:00:05	Succeeded	
Create 'Annual Regional Performance.Idc'	Run Now (No Schedule Selected)	Jan 4, 2019, 1:47 PM	Jan 4, 2019, 1:47 PM	00:00:05	Succeeded	

Below the table, a data flow diagram is shown. It features several input steps on the left: 'Orders (East)', 'Orders (West)', 'Orders (Central)', 'Orders (South)', and 'Returns (All)'. These flow into a central 'Returns' step, which then connects to 's + Returns' and finally 'Split Customer'. A context menu is open over the 'Returns' step, showing options: 'Rename Step', 'Preview in Tableau Desktop', and 'Remove'.

Tableau Prep kosten loskosten

Wie geht es weiter?

Nun ist es an der Zeit, Ihren Chef zu überzeugen! Tableau bietet die populärste moderne Analytics-Plattform der Welt und hilft Menschen und Organisationen dabei, stärker datengesteuert zu arbeiten. Nutzen Sie ihr Wissen und verwenden Sie die Rechner für die Investitionsrendite. Machen Sie Ihre Kollegen auf die Testversion aufmerksam und empfehlen Sie ihnen, Tableau auszuprobieren.

Teilen Sie Ihre Begeisterung und leisten Sie Überzeugungsarbeit!
Sie wünschen sich dabei Unterstützung von Tableau?

[Kontakt mit uns aufnehmen](#)





Tableau, ein Salesforce Unternehmen, hilft Menschen, Daten zu analysieren und zu verstehen. Als weltweit führende Analytics-Plattform stellt Tableau Visualisierungen mit leistungsstarker KI, Datenmanagement und Datenfreigabe zur Verfügung. Kunden auf der ganzen Welt – von Einzelpersonen bis hin zu großen Unternehmen – nutzen die fortschrittliche Analytics-Plattform von Tableau, um datengestützte Erkenntnisse mit hoher Aussagekraft zu gewinnen.

Weitere Informationen erhalten Sie auf www.tableau.com.



Tableau wird seit einem Jahrzehnt im [Gartner Magic Quadrant](#) jedes Jahr als „Leader“ bewertet.



DRESNER
ADVISORY SERVICES

Platzierung als Top-Anbieter für [Self-Service BI und datengestützte Analysen](#) bei den „Technology Innovation Awards 2021“ von Dresner Advisory Services



In [PC Mag](#) als beste Software im Bereich Self-Service BI bewertet

