

Einfach einheitlich visualisieren.

Mit Erweiterungen von graphomate leicht
interpretierbare Berichte und Dashboards erstellen

SAP ■ MICROSOFT ■ TABLEAU

SAP Analytics Cloud ■ Microsoft Power BI ■ Microsoft 365 ■ Tableau
SAP UI5 ■ SAP Lumira Designer ■ SAP Web Intelligence

graphomate 



Die graphomate GmbH ist ein 2010 gegründeter Software-Anbieter aus Kiel. Entscheider*innen erhalten mit unseren Produkten einfache und einheitliche Visualisierungen, die informationsreich und schnell erfassbar die Entscheidungsfindung erleichtern – getreu dem Motto: informieren statt dekorieren.

graphomate Produkte basieren auf den Regeln guten Information Designs und unterstützen die International Business Communication Standards (IBCS).

graphomate konzentriert sich auf die Entwicklung von Visualisierungslösungen für:

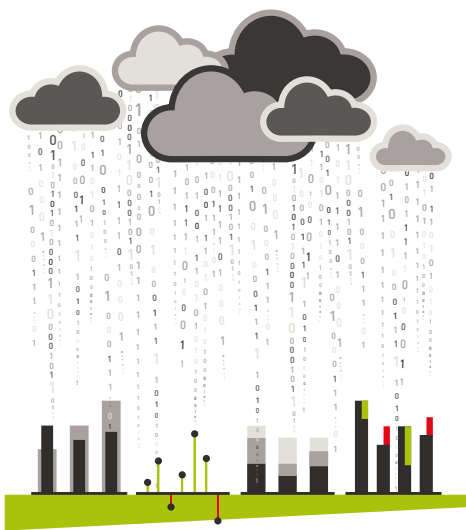
- + SAP Analytics Cloud (SAC)
- + Microsoft Power BI
- + Microsoft 365
- + Tableau
- + SAP UI5
- + SAP Lumira Designer
- + SAP Web Intelligence

Die graphomate GmbH ist seit 2011 SAP Partner. Unsere graphomate charts, die graphomate matrix und graphomate bubbles sind IBCS-zertifiziert.



Einfach verständlich

...



*Above all else show the data.
(Edward Tufte)*

Die Kommunikation betriebswirtschaftlicher Daten in Unternehmen ist häufig sehr tabellenorientiert. Zwar geben Tabellen die Zahlen präzise wieder, aber sehen wir in den Zeilen und Spalten auch die „Story“, die sich hinter den Zahlen verbirgt? Können wir Muster, Trends oder Ausreißer einfach erkennen? Nein! Und genau hier liegt die Stärke von Diagrammen: Visualisierungen geben Entscheider*innen schnell eine Übersicht über die aktuelle Situation.

Ein Bild sagt mehr als tausend Zahlen

Unsere graphomate extensions bieten einfache Visualisierungen, die auf den Regeln für gutes Information-Design gemäß den International Business Communications Standards (IBCS) basieren. Keine Effekte, kein 3D, keine unnötigen Farben – dafür standardisierte, direkt verständliche Visualisierungen!

Edward Tufte prägte die Sätze „Avoid chart junk!“ und „Above all else show the data“, denen wir uns verpflichtet fühlen. Unsere grundlegende Maxime lautet: Informieren statt dekorieren!

Eine einheitliche visuelle Sprache schafft Vorteile

Komponist*innen nutzen seit Generationen eine einheitliche visuelle Sprache, um Melodien festzuhalten. Mit dieser Notenschrift können Musiker*innen – gleich welche Sprache sie sprechen – Kompositionen miteinander spielen. Ähnlich verhält es sich mit Schaltplänen, deren standardisierte Elemente von Ingenieur*innen gelesen werden können.

Wir sind überzeugt, dass dieser Ansatz auch für das betriebswirtschaftliche Berichtswesen erfolgreich sein kann: Wenn inhaltlich Gleiches auch gleich dargestellt wird, werden Berichte schneller erfasst und besser verstanden. Datenvisualisierungen im Rahmen von Ad-hoc-Analysen oder regelmäßigen Berichtswesen werden so eine Grundlage für einen erfolgreichen Entscheidungsprozess.

- + **Regeln für Einheitlichkeit in der Datenvisualisierung definieren**
Einheitlichkeit in der Darstellung wird erreicht, indem zum Beispiel Vorjahresperioden hellgrau, aktuelle Werte schwarz, Planwerte ungefüllt mit Rand und Prognosewerte schraffiert dargestellt werden. Eine weitere einfache Regel lautet: Entwicklungen über die Zeit werden mit horizontalen, Vergleiche von Produkten oder Regionen hingegen mit vertikalen Kategorieachsen visualisiert. Die Leser*innen wissen sofort, wie sie die Darstellung zu interpretieren haben.

Ein konsistentes Berichtswesen mit den graphomate extensions aufbauen

Mit dem Einsatz der graphomate extensions lassen sich die Regeln einer einheitlichen Visualisierungssprache für Ihr Unternehmen umfassend umsetzen. So können Betrachter*innen die „Story“ hinter den Daten erkennen und fundierte Entscheidungen für ihr Unternehmen treffen.

+ Mehrwert durch eine unternehmensweit einheitliche Notation generieren

Egal, ob Sie den Regeln nach IBCS folgen oder diese um unternehmensweit geltende Darstellungsrichtlinien ergänzen – mit den graphomate Visualisierungserweiterungen schaffen Sie die Voraussetzungen für ein datengetriebenes Berichtswesen, das dem Anspruch „einfach, einheitlich und ehrlich“ folgt und in einer für Ihr Unternehmen einheitlichen Notation mündet.

+ Per Drag-and-drop in vielen SAP-Tools, Microsoft Power BI, Excel und Tableau aussagekräftige Berichte erstellen

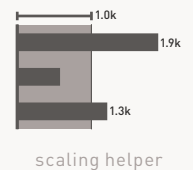
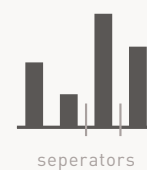
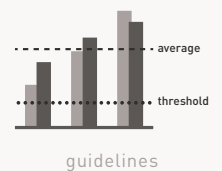
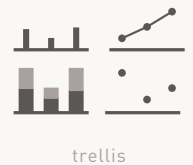
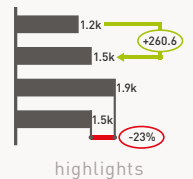
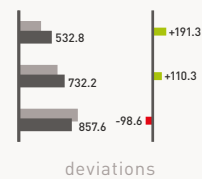
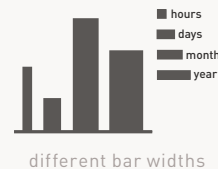
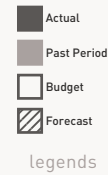
In den graphomate Anwendungen erstellen Sie Diagramme und Tabellen einfach per Drag-and-drop. Dabei stehen Ihnen eine Vielzahl von Visualisierungstypen zur Verfügung, die Sie entsprechend Ihren Anforderungen konfigurieren. Unsere Extensions integrieren sich nahtlos in viele BI-Tools und funktionieren überall gleich:

- » SAP Analytics Cloud (SAC)
- » Microsoft Power BI
- » Microsoft 365
- » Tableau
- » SAP UI5
- » SAP Lumira Designer
- » SAP Web Intelligence

+ Nahezu grenzenlosen Austausch mit dem graphomate server durch Im- und Export von Templates erfahren



Vorlagen aus allen graphomate extensions können auf dem graphomate server zentral abgelegt und übergreifend zwischen den Frontends genutzt werden. Die Einheitlichkeit des Berichtswesens wird so auch über die Grenzen der BI-Tools hinweg gewahrt. Durch das graphomate Property Sheet (GPS) warten die graphomate extensions darüber hinaus mit einer nahezu identischen Nutzeroberfläche für die Anwender*innen auf. Noch nie war die Zusammenarbeit zwischen Berichtsersteller*innen so reibungslos.



Einheitliche Darstellungen sorgen in den graphomate extensions für aussagekräftige Informationen

Einfach machbar

...

Die graphomate Visualisierungserweiterungen sind aktuell für SAP Analytics Cloud, Microsoft Power BI und Tableau sowie Microsoft 365, SAP Lumira Designer, SAP Web Intelligence und SAP UI5 verfügbar. Über den graphomate server können Vorlagen zwischen den genannten BI-Tools ausgetauscht und zentral bearbeitet werden. Regelmäßige Releases, ein Support-Desk sowie ausführliche Dokumentationen zu unseren Extensions stellen wir allen Nutzer*innen zur Verfügung.

Die graphomate extensions

+ Unsere graphomate suite – vier Komponenten im Paket

Mit den IBCS-zertifizierten **graphomate extensions** – **charts**, **matrix**, **bubbles** und **pictograms** – erhalten Sie eine umfangreiche Paketlösung, die den Aufbau eines an Ihren Bedarfen zielgerichteten Berichtswesens ermöglicht. Diese Tools sind auf allen genannten BI-Plattformen einsetzbar.



+ Unsere graphomate tiles

Die **graphomate tiles** ergänzen unser Portfolio als Baukasten-Tool für die Einstiegsseite Ihres Dashboards. Sie erhalten die graphomate tiles für SAP Lumira Designer und SAP Analytics Cloud – perspektivisch auch für Power BI und Tableau.



+ Unsere graphomate comments

Die **graphomate comments** ermöglichen mit unseren Komponenten graphomate charts, matrix und bubbles das Kommentieren Ihrer Berichte in der SAC.



+ Unsere graphomate individuals

Es sind noch Wünsche offen? Mit den **graphomate individuals** entwickeln wir individuelle Visualisierungslösungen und Chart-Ideen nach Ihren Vorstellungen.



Verfügbar für

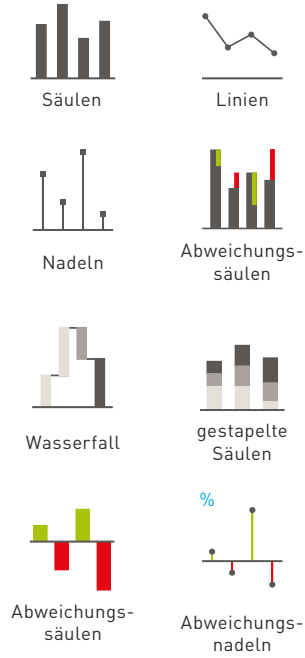
SAP® Analytics Cloud





graphomate **charts**
Aussagekräftige Diagramme

Diagrammtypen



Die IBCS-zertifizierten graphomate charts bieten Ihnen die **sechs wichtigsten Diagrammtypen**, die Sie **horizontal und vertikal** ausgerichtet nutzen können. Absolute und prozentuale Abweichungen werden direkt berechnet und über weitere Achsen über den Basisdiagrammen visualisiert. Natürlich können Sie eine an die **IBCS angelehnte Notation** Ihren Vorstellungen entsprechend umsetzen.

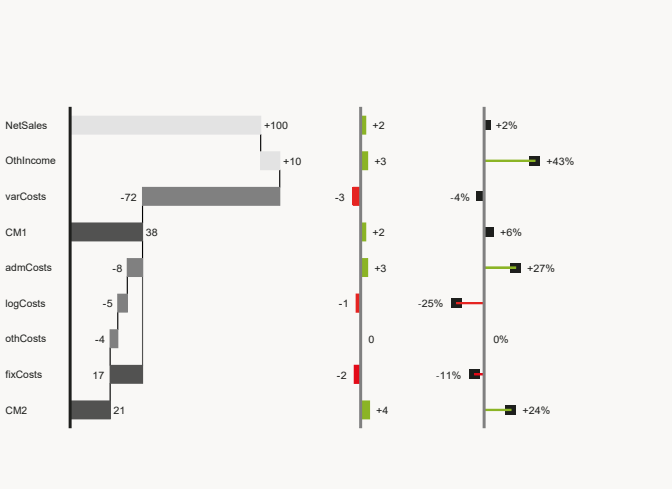
Weitere Funktionalitäten

- + **Kombinationsdiagramme:** unterschiedliche Charttypen kombiniert in einem Chart
- + **Small multiples** über Dimensionen
- + **Comparison Group** zur einheitlichen Skalierung von Diagrammen innerhalb einer Berichtsanswendung
- + **Frei definierbare Szenarios** (Farbe, Füllmuster, Form) je Datenserie oder Datenpunkt
- + Hervorhebung der Differenz von Datenpunkten über **Single- und Multi-Highlighting**
- + **Umfassende Formatierungsoptionen** für Kategorie-, Datenserien- und Datenbeschriftungen
- + Anzeige von zusätzlichen **datengetriebenen Referenzlinien**
- + Automatische **Vermeidung von Labelkollisionen**
- + Definition von **Ausreißern**
- + Darstellung von **Top N + Rest**

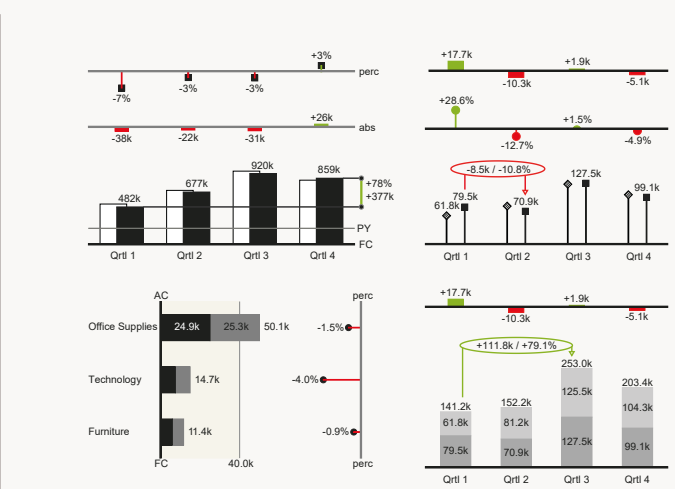
Template-Verwaltung



Verfügbar für



Der Wasserfall zeigt eine Gewinn-und-Verlust-Rechnung mit Vorjahresvergleich, Zwischenergebnissen und Spannen



Vier-Felder-Matrix mit ausgerichteten Achsen, identischer Skalierung, IBCS-Formatierung sowie Ausreißern und festen Breiten



graphomate **matrix**
Schlankes Tabellendesign

Für die Abbildung von Detailwerten mit einem übersichtlichen Tabellendesign nutzen Sie unsere **IBCS-zertifizierte** graphomate matrix. Sie können zwischen einer **hierarchischen und flachen Darstellung** wählen. Die Matrix ermöglicht eine **performante Darstellung großer Datenmengen**.

Tabellentypen

Net Sales		Profit	
Result	484.1k	North	173.2k
Central	183.0k	South	40.1k
Arkansas	142.4k	East	204.7k
Illinois	40.6k	West	56.8k

hierarchische Tabelle flache Tabelle

Weitere Funktionalitäten

- + Tabellendesign nach **IBCS** oder entsprechend einer **unternehmensweiten Notation**
- + Unterschiedliche Zahlenformate pro Spalte/Zeile
- + **Abbildung von Hierarchien** in Zeilen und Spalten
- + **In-Cell-Charts:** Abweichungsdarstellungen (Balken-/Nadeldiagramme) sowie Sparklines und Backgroundbars
- + **Bedingte Zahlenformate** in Abhängigkeit von Kennzahlen oder Dimensionsausprägungen

Template-Verwaltung



Das Besondere: Cell-Formatting-Language (CFL)

Mit der CFL kann **jede Zelle datengetrieben formatiert werden**. Es können z. B. einzelne Zellwerte hervorgehoben oder auch ganze Zeilen/Spalten nach spezifischen Vorgaben formatiert werden. Die Erweiterung um eine Ampelfunktion oder alternierende Zeilenformate sind nur zwei Anwendungsmöglichkeiten. Über einen **Webeditor** wird die Programmierung mit der eigens entwickelten CFL leicht gemacht. Der Editor beherrscht u. a. **Autovervollständigung und Syntax-Highlighting**. Codebeispiele für Alerting/Exceptions oder Heat-Maps helfen bei der Einarbeitung in die CFL.

Verfügbar für



	2021		Trend	Sales	Sales FC	delta
	1.9k	0.7k				
▽ Overall	281.0	66.0		1.1m	1.0m	30.5k
▷ Furniture	1.2k	435.0		279.2k	266.3k	12.9k
▽ Office Supplies	36.0	6.0		364.5k	362.8k	1.7k
Austria	28.0	1.0		10.2k	8.7k	1.5k
Belgium	18.0	1.0		6.4k	6.7k	-369.1
Denmark	124.0	16.0		0.9k	1.6k	-0.6k
Finland	472.0	82.0		34.6k	42.4k	-7.8k
France	262.0	57.0		122.1k	115.3k	6.9k
Germany	24.0	3.0		66.0k	64.6k	1.4k
Ireland				3.1k	3.7k	-0.6k

Hierarchische Tabelle mit In-Cell-Charts: Sparklines, Backgroundbars und Abweichungen als Balkendiagramme



graphomate **bubbles**
Mehrdimensionale Portfolios

Diagrammtypen



Bubbles



Streudiagramm

Template-Verwaltung



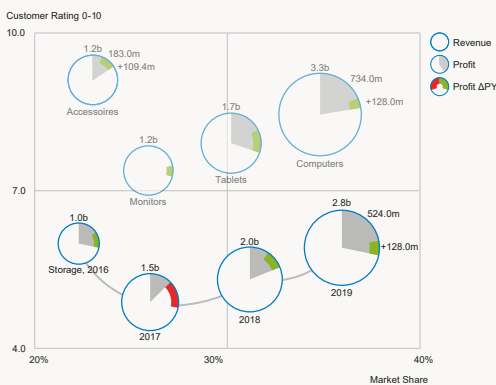
Mit den graphomate bubbles können unterschiedliche Darstellungen wie **Blasen-, Streudiagramme oder mehrdimensionale Portfolio-Analysen** (z. B. BCG-Matrix) erstellt werden. Die Kreisdiagramme können bis zu **fünf Kennzahlen auf zwei Werteachsen** abbilden. Beim Arbeiten mit den graphomate bubbles erhöhen **Zoom-Modi** die Lesbarkeit. **Interaktive Hervorhebungen** bei Mouseover lassen selbst bei Überlagerungen von Kreiselementen eine sinnvolle Interpretation zu. Auch die graphomate bubbles sind **IBCS-zertifiziert**.

Weitere Funktionalitäten

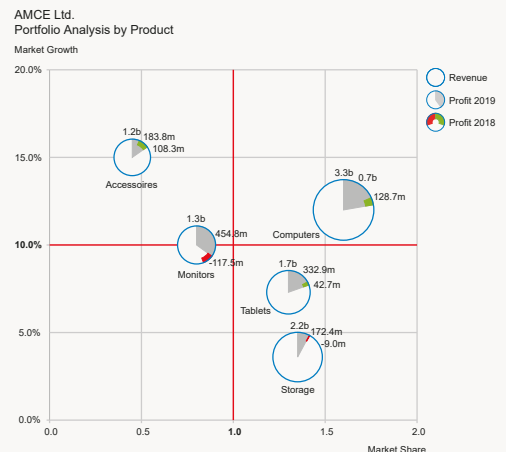
- + Darstellung von **Entwicklungen über die Zeit** durch Linien-Verbindungen von Bubbles
- + **small multiples** als Darstellungsoption (Top N + Rest, Darstellung nach Platzverfügbarkeit)
- + Einstellung des **Zahlenformats**
- + Linien für **feste Werte, Median und Mittelwerte**
- + **Trendlinien**
- + Definition von **farblich abgesetzten Zielzonen**

Verfügbar für

SAP® Analytics Cloud



Zeitliche Entwicklungen werden durch Verbindungen der bubbles dargestellt



Portfolio-Analyse (BCG-Matrix) zur Visualisierung von Positionierungsstrategien



Piktogramme dienen einer vereinfachten grafischen Darstellung. Ihre Stärke liegt darin, dass Betrachter*innen auch ohne Legende den inhaltlichen Bezug der abgebildeten Kennzahlen erfassen, denn es werden **passende Symbole und Icons zum jeweiligen Sachverhalt** ausgewählt. Auf diese Weise können Sie z. B. **Ihre bestehenden Produkt-Icons** in Diagrammen Ihrer Dashboards verwenden.

Weitere Funktionalitäten

- + Die **Icons** sind pro Datenreihe und Datenpunkt **frei wählbar**
- + **Jedes Bild** (jpeg, gif, png, svg) kann verwendet werden
- + Die Datenreihen können **horizontal** oder **vertikal** ausgerichtet werden
- + Datenreihen können alternativ an einer **mittigen Achse ausgerichtet** werden, von der je eine Datenreihe nach links und rechts beginnt

Darstellungstyp



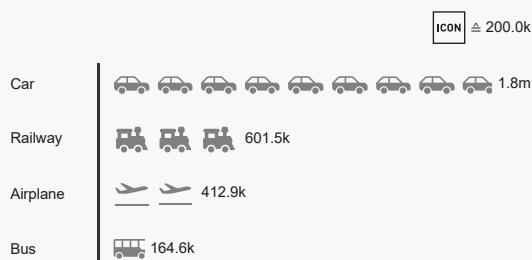
Piktogramme

Template-Verwaltung

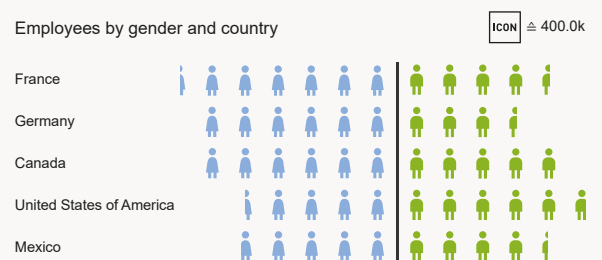


Verfügbar für

SAP® Analytics Cloud



Einprägsame Icons können in den graphomate pictograms frei gewählt werden



Auch geteilte Ansichten mit mittlerer Achse sind mit den graphomate pictograms möglich



graphomate tiles
Modulares Kacheldesign

Mit den **graphomate tiles** konfigurieren Sie mit wenigen Klicks die Einstiegsseite Ihres Dashboards. Die einzelnen Kacheln bestücken Sie aus einem Fundus von Modulen und gestalten Ihr eigenes Layout. Der **Flip-Effekt** lässt die Nutzung von Vorder- und Rückseite der Kachel zu.

Die verfügbaren Module



KPI (Key Performance Indicator):
Die Steuerungskennzahlen zeigen den Ist-Zustand. Durch Farbeinsatz und Symbole werden Abweichungen zu einem Referenzwert visualisiert.



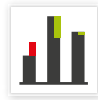
Titel:
Zur leichten und schnellen Orientierung, indem der Kontext hergestellt wird.



Icon:
Über frei wählbare Icons können Sie visuell z. B. Alerts oder Trends zeigen.



Text:
Ermöglicht das Einbinden kurzer Textpassagen.



Säulendiagramm:
Visualisieren Sie Kennzahlen über Zeiträume mit einem Säulendiagramm.



Balkendiagramm:
Insbesondere geeignet, um Vergleiche z. B. zwischen Regionen oder Produktgruppen darzustellen.

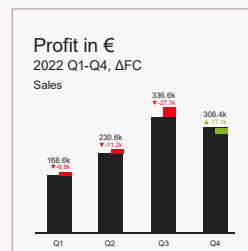
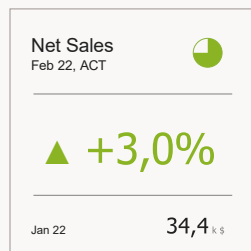
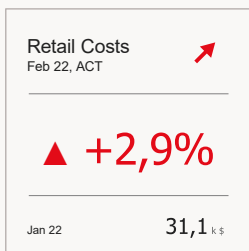


Liniendiagramm:
Wenn definierte Schwellenwerte überschritten werden, färbt sich die Fläche über oder unter der Linie – z. B. rot/grün.

Weitere Module sind in Entwicklung.

Verfügbar für

SAP® Analytics Cloud

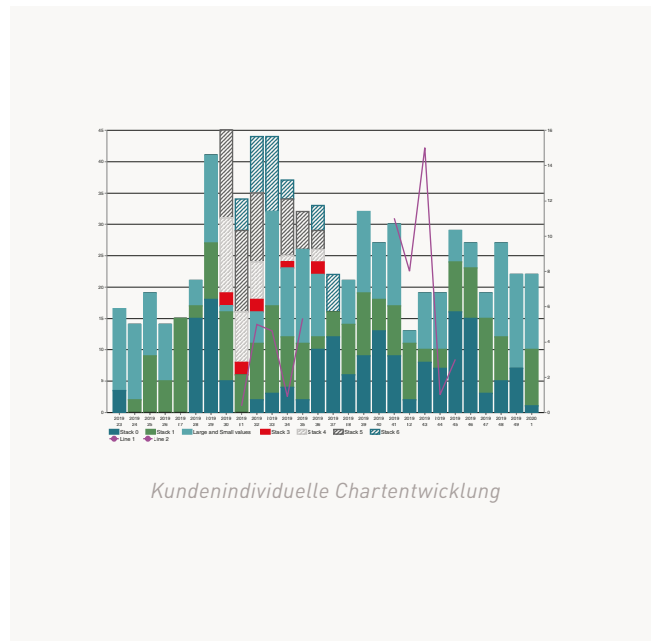




graphomate **individuals**
Maßgeschneiderte Visualisierungen

Die graphomate individuals sind **exakt auf Ihre Anforderungen zugeschnittene** Visualisierungskomponenten. Ein eigens entwickeltes Framework ermöglicht es uns, innerhalb kurzer Zeit Ihre Grafikvorstellungen individuell umzusetzen - für alles, was mit den Standard-Komponenten der BI-Tools nicht umsetzbar ist.

Verfügbar für



graphomate **comments**
Kontextbezogene Kommentierungen

Die **graphomate comments** ermöglichen mit unseren Komponenten graphomate charts, matrix und bubbles das **kontextbezogene Kommentieren** Ihrer Berichte in der SAC.

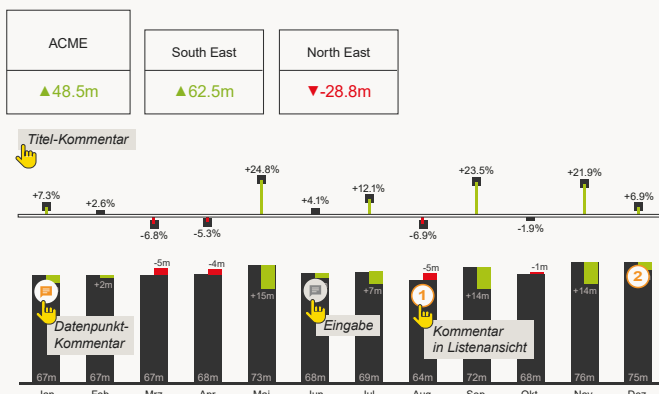
Weitere Funktionalitäten

- + Hierarchisch organisierbare **Stand-alone-Kommentare** über ein eigenes Widget auf einer einzelnen Dashboard-Seite
- + **Titel-Kommentare**, um die Titel von Diagrammen und Tabellen dynamisch mit Text zu füllen
- + **Datenpunkt-Kommentare**, die an einzelne Datenpunkte geheftet werden
- + Abbildung von Kommentaren auch als **nummerierte Liste**
- + Kommentare werden **mit ihrer Historie** abgelegt

Verfügbar für

SAP® Analytics Cloud

ACME Ltd.
 Net Sales in €
 2021, ACT, BUD



Stand-alone-Kommentar

T B I [List Icon] [Link Icon]

Frei positionierbarer Text

[Close] [Refresh] [Save]

Listenansicht von Kommentaren

- 1 Kommentar 1
- 2 Kommentar 2

Stand-alone-, Titel- und Datenpunkt-Kommentare

... für
einfach
alle

Die graphomate Visualisierungserweiterungen sind aktuell für die BI-Plattformen SAP Analytics, Microsoft Power BI und Tableau sowie Microsoft 365 verfügbar und in jeder dieser Anwendungen identisch. Über den graphomate server können Vorlagen zwischen den genannten BI-Tools ausgetauscht und zentral bearbeitet werden.

SAP Analytics

SAP® Analytics Cloud



Im SAP-Analytics-Umfeld bewegen wir uns nun seit mehr als 14 Jahren und können hier auf die größte Kundenbasis zurückblicken. SAP Analytics nutzen wir als Oberbegriff für die folgenden Frontend-Werkzeuge:

- + SAP Analytics Cloud (SAC)
- + SAP Lumira Designer
- + SAP Web Intelligence
- + SAP UI5



Microsoft Power BI

Unter dem Namen **Power BI** bietet Microsoft eine ganze Suite aus Services, Apps und Konnektoren zur Realisierung einer Business-Intelligence-Lösung (BI) für Unternehmen an. Power BI verstehen wir als Antwort

von Microsoft auf eine stark gestiegene Nachfrage nach Self-Service Analytics und als Alternative zu Excel für das Berichtswesen.

Microsoft 365



Neben Power BI bieten wir die graphomate charts und graphomate matrix auch für **Microsoft 365 – für Excel und PowerPoint** an. Excel ist im Controlling allgegenwärtig, daher war es für uns keine Frage, dass wir

unsere Visualisierungs-Addins auch für Microsoft 365 anbieten. Diese können sogar in PowerPoint Folien interaktiv und mit aktuellen Daten verknüpft werden.



Tableau

Tableau ist einer der Vorreiter und Marktführer der interaktiven Datenvisualisierung im Analytics-Bereich. Die herausragende Eigenschaft dieses Tools ist seine Drag-and-drop-Funktionalität, mit der selbst komplexe

Visualisierungen ohne Programmierkenntnisse umgesetzt werden können. Tableau ist mit Tableau Server und Tableau Prep eine umfassende BI-Plattform.

Einfach mal ausprobieren.

Lernen Sie die graphomate Visualisierungserweiterungen für die BI-Plattformen SAP Analytics, Microsoft Power BI und Tableau sowie Microsoft 365 kennen. Sie bekommen von unseren Produkten voll funktionale DemoverSIONen. Alle Ihre Einstellungen und Eingaben bleiben auch nach Ablauf der Testversion bestehen.

DemoverSIONen mit vollem Funktionsumfang

Wir geben Ihnen gerne die Gelegenheit, unsere Extensions ausführlich zu testen. Die DemoverSIONen der einzelnen graphomate extensions sind voll funktional, allerdings zeitlich beschränkt. Sie können sich während der Testperiode ein umfassendes Bild des Funktionsumfangs der einzelnen Extensions machen.

graphomate extensions auf einen Blick

	GRAPHOMATE SUITE						
	charts	matrix	bubbles	pictograms	tiles	comments	individuals
SAP Analytics Cloud	x	x	x	x	x	x	x
Microsoft Power BI	x	x	x	x			x
Microsoft 365	x	x					x
Tableau	x	x	x	x			x
SAP Lumira Designer	x	x	x	x	x		x
SAP Web Intelligence	x	(x)	x				x
SAP UI5	x	x					x



Mit dem kostenfreien graphomate server ist eine übergreifende Template-Verwaltung via Im- und Export sogar zwischen den verschiedenen BI-Tools möglich.

Unsere Konditionen

Die aktuellen Konditionen entnehmen Sie bitte unserer Website unter: www.graphomate.com/lizenzen

Informationen und Kontakt

Melden Sie sich bei uns, wenn Sie unsere graphomate extensions unverbindlich und kostenfrei testen möchten. Natürlich beantworten wir auch gerne Ihre Fragen.

Telefon +49 431 289 481 78
E-Mail info@graphomate.com

Weitere Informationen erhalten Sie auch unter:

www.graphomate.com



Einfach zufrieden.

Unsere Kund*innen setzen die graphomate Visualisierungserweiterungen branchenübergreifend erfolgreich ein. Aktuell betreuen wir mehr als 150 Kund*innen, mit mehr als 50.000 Usern, hauptsächlich in der DACH-Region. Auch darüber hinaus setzen sich gute und vor allem standardisierte Visualisierungen im Geschäftsbereich mit graphomate durch.

Zu den graphomate Kund*innen zählen:

- + ABB Schweiz
- + Allianz Global Investors GmbH
- + Allianz Suisse
- + Alfred Kärcher GmbH
- + alpitronic GmbH
- + AMAG Group AG
- + AOK Bundesverband GbR
- + armasuisse, Bundesamt für Rüstung, (Schweiz)
- + Asklepios Kliniken Verwaltungsgesellschaft mbH
- + Audi AG
- + August Storck KG
- + Baloise Versicherung AG
- + Bank Julius Baer & Co. Ltd
- + Benteler International AG
- + BLS AG
- + BMW AG
- + Bühler Holding AG
- + Bundeswehr
- + Coop Mineraloel AG
- + D. Swarovski KG
- + Daimler Truck AG
- + Datagroup SE
- + Dataport AöR
- + Delivery Hero AG
- + Deutsche Telekom IT GmbH
- + DG Nexolution eG
- + Dr. Willmar Schwabe Business Service GmbH & Co. KG
- + DZ Bank AG
- + Eidgenössische Technische Hochschule Zürich
- + EKATO Rühr- und Mischtechnik GmbH
- + Endress+Hauser AG
- + Energie Steiermark Technik GmbH
- + ENGEL AUSTRIA GmbH
- + Ensinger GmbH
- + E.ON Digital Technology GmbH
- + Ernsting's family GmbH & Co. KG
- + European Central Bank
- + Evonik Industries AG
- + Finanzverwaltung Basel Stadt
- + Flender GmbH
- + Flughafen Wien AG
- + Goethe-Institut e.V.
- + Greiner Packaging International GmbH
- + Half Associates
- + HG COMMERCIALE
- + Hochland SE
- + HR Pioneers GmbH
- + Hugo Kern und Liebers GmbH & Co. KG
- + Infraserv GmbH & Co. Höchst KG
- + Information und Technik Nordrhein-Westfalen (IT.NRW)
- + Ivoclar Vivadent AG
- + Kellner und Kunz AG
- + Klinikum Region Hannover GmbH
- + Knorr-Bremse AG
- + KTM AG
- + Kühne + Nagel (AG&Co.) KG
- + Leopold Kostal GmbH & Co. KG
- + Linz AG
- + Lorenz Bahlsen Snack-World GmbH & Co KG
- + Lufthansa Technik AG
- + MAHLE GmbH
- + MAGNET-SCHULTZ GmbH & Co. KG
- + Marquardt GmbH
- + MEWA Textil-Service AG & Co. Management OHG
- + Migros-Genossenschafts-Bund
- + Miltenyi Biotec GmbH
- + MWV Energie AG
- + NEW AG
- + Northern Territory Government
- + Nord Ost West Informationstechnik GmbH
- + Österreichische Bundesforste AG
- + OPTIMA Packaging Group GmbH
- + PERI GmbH
- + PlanOrg Informatik GmbH
- + Post CH AG
- + Premium AEROTEC GmbH
- + REWE Group
- + Robert Bosch GmbH
- + Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
- + RWE Power AG
- + Sanitas Troesch AG
- + Schweizerische Bundesbahnen SBB

- + Schweizerische Mobiliar
Versicherungsgesellschaft AG
- + Schweizerische Radio- und
Fernsehgesellschaft SRF
- + Serengeti d.o.o.
- + SEW-Eurodrive GmbH & Co KG
- + Stadt Zürich
- + Stadler Rail Management AG
- + Steiermärkische
Krankenanstaltengesellschaft mbh
- + Stiebel Eltron GmbH & Co. KG
- + Styria Media Group AG
- + Syntegon Technology GmbH
- + SWARCO AG
- + Tecan Trading AG
- + Tesa SE
- + TIGER Coatings GmbH & Co. KG
- + Tom Tailor
- + T-Systems International GmbH
- + Turbo Systems Switzerland Ltd
Universitätsklinikum Bonn
- + Universitätsklinikum Frankfurt
- + Universitätsklinikum Würzburg
- + Vinzenz Gruppe Krankenhaus-
beteiligungs- und Managment GmbH
- + VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o.
- + Weber Automotive GmbH
- + Wiegel Verwaltung GmbH & Co.KG
- + WIRTGEN GmbH
- + Wolf GmbH
- + Ypsomed AG

Lufthansa Technik AG

„Festgelegte Normen zu implementieren und somit einen hohen Wiedererkennungswert zu schaffen, spart viel Zeit und Geld. Durch die graphomate extensions können wir beispielsweise auf einen Blick eine Übersicht über die Personalkapazitäten erhalten und den aufbereiteten Daten entnehmen, welcher Angestellte wann verfügbar ist oder eingeplant werden kann.“

Stefan Hüttner, IT-Projektleiter

„Sie ahnen ja nicht, in wie vielen Berichten ich mich zurechtfinden muss – und alle sind anders. Mit graphomate ist der Wiedererkennungswert hoch und man findet sich zurecht.“

Georg Fanta, Leiter des Controlling

Leica Geosystems AG

„Our dashboards realized on the basis of graphomate add-ons enables our decision makers very quickly to realize which products and/or regions sell well or not. The Actual-Plan-Deviations in the Dashboards have become an indispensable element in management- and planning meetings.“

*Bernhard Fritz, IT / Head of F&C, HR,
Business Intelligence*

Migros-Genossenschafts-Bund

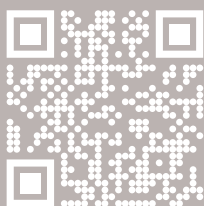
„Die Produkte von graphomate ermöglichten uns, schnell und konsequent die Standardisierung unseres Berichtswesens zu etablieren. Unsere internen Kunden sind von den Dashboards begeistert und wir konnten die Tool-Diskussion zugunsten des SAP-BI-Portfolios beenden.“

Wolfgang Denzel, Leiter CC BI

Endress+Hauser AG

„We have decided to use graphomate because with no other tool it is so easy to produce informative charts in accordance with the SUCCESS-rules from Hichert+Partner (IBCS). The use of graphomate was the logical consequence.“

Michael Tritschler, Team Leader Business Intelligence



graphomate GmbH

Geschäftssitz

Yorckstr. 4

24105 Kiel

Büroanschrift

Hopfenstr. 2e

24114 Kiel

Telefon / E-Mail

+49 431 289 481 78

info@graphomate.com

graphomate 

www.graphomate.com