



Foto: © istockphoto.com (mediaphotos | #92322857)

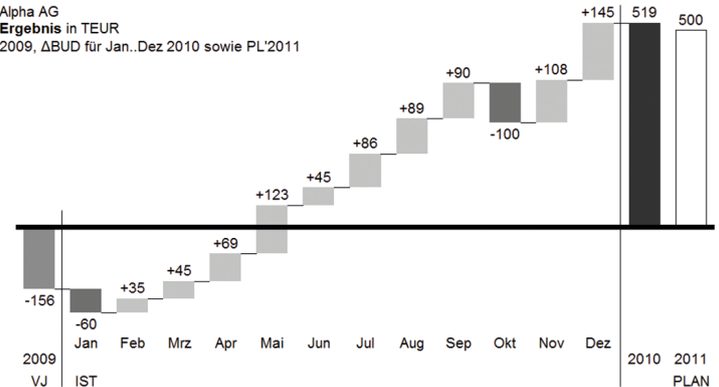
Aussagefähige Berichte mit bewährten und neuen Werkzeugen – Microsoft Excel, PowerPivot, PowerQuery und PowerBI

Microsoft® Excel® ist das alte und auch neue Reporting Tool – es einem Controller wegzunehmen, ist undenkbar. Immerhin verfügt es über statistische Funktionen, die fast jeden Wunsch eines Profi-Statistikers erfüllen können. Ebenfalls mit an Bord: finanzmathematische Funktionen, wie zum Beispiel die Zinsberechnung, die bereits als fertige Formel zur Verfügung steht.

Aber Excel bietet durchaus noch mehr. Mit Excel 2010 wurde das kostenfreie Add-In **PowerPivot** eingeführt, welches sich zu *dem* Tool für Datenanalysen entwickelt hat. Mit PowerPivot können Sie Millionen von Datenzeilen aus mehreren Datenquellen in ein einziges Datenmodell importieren, Beziehungen zwischen heterogenen Daten herstellen, berechnete Spalten und Measures mithilfe von Formeln erstellen, PivotTables und PivotCharts erstellen und dann die Daten weiter analysieren, um so Geschäftsentscheidungen rechtzeitig treffen zu können.

Ein neues Tool zur selbständigen Gestaltung von Lade- und Transformations-Prozessen ist **PowerQuery**. Datenquellen wie z. B. SQL-Datenbanken, oder andere weit verbreitete Datenbanken wie IBM DB2, können darüber abgerufen, transformiert und in flache Tabellen umgewandelt werden. Mit PowerQuery können Sie Datenquellen zusammenführen und so anpassen, dass sie Ihren Anforderungen für die Datenanalyse entsprechen.

Alpha AG
Ergebnis in TEUR
2009, ΔBUD für Jan..Dez 2010 sowie PL'2011



Inzwischen sind 90% der Importe mit PowerQuery möglich. Dadurch ist es nicht mehr nötig, andere kostenpflichtige ETL-Tools zu nutzen.

Die Aussagekraft von Dashboards steht und fällt mit dem Design. Und hier kommt die **Hichert-Methode** ins Spiel. Sie gibt klare Vorgaben für Farbgestaltung und Diagrammdesign. Excel bietet die Möglichkeit, 80% dieser Vorgaben ohne weitere Add-Ins und Tools zu realisieren.

Wir benutzen Excel als Gestaltungswerkzeug – es ist quasi der Photoshop für Controller.

Was können wir für Ihr Unternehmen tun?

Die teils langjährige Erfahrung unserer Berater im Bereich **Controlling** und **Reporting** für den Managementbereich macht sich besonders in **Trainings** und **Workshops** bezahlt.

Um die Anforderungen aus den Fachbereichen kompetent umzusetzen, werden **maßgeschneiderte Lösungen** entwickelt, wie zum Beispiel Vorlagen oder das Einrichten automatischer Aktualisierungen.

Wir sind auch Ihr Ansprechpartner, wenn es um das **Erstellen von Management Reports** in Excel und PowerBI geht.

KOM4TEC GmbH
Weitzkaut 3
63864 Glattbach
Deutschland | Germany

Telefon: +49 6023 9183090
E-Mail: Info@KOM4TEC.de

 www.KOM4TEC.de

 www.facebook.com/KOM4TEC

 www.twitter.com/KOM4TEC

Handelsregister:
HRB 10948, Amtsgericht Aschaffenburg
Geschäftsführer:
Helmut Reinke, Marco Breier, Stephan Renninger
USt-IdNr.: DE268580082



Und auch **Microsoft PowerBI** kann als Gestaltungswerkzeug verwendet werden. Es bietet alle Datenanbindungsoptionen wie PowerQuery und PowerPivot inkl. der Transformierungsfunktionen.

PowerBI hat aber noch mehr zu bieten. In erster Linie ist es ein Cloud-Dienst, mit dem interaktive Dashboards erstellt und innerhalb der Organisation geteilt werden können.

Auswahl unserer Berater



Helmut Reinke ist Urgestein und Mann der ersten Stunde, wenn es um die Themen Controlling und Statistik mit Excel geht. Als Autor vieler Bücher und den daraus resultierenden Möglichkeiten, aussagefähige Dashboards für Controller und Manager zu erstellen, verfügt er über fundiertes Fachwissen.

Mehr als 1000 geschulte Anwender sprechen für sich. Seine Veranstaltung *Excel für Controller* ist legendär.



Seit vielen Jahren betreut **Egbert Jeschke** national und international tätige Firmen in Business Intelligence und Excel-Workshops sowie in Projekten zu datenbankbasierten Management-Informationssystemen.

Entsprechend der Philosophie der KOM4TEC GmbH steht er für ganzheitliche Konzepte, die lösungs-, kunden- und nutzenorientiert sind. Er setzt seine Erfahrungen in den Kundenprojekten so ein, dass Intranet-, Team- und Planungslösungen praxisnah und anwenderfreundlich sind.



Als Microsoft Certified Trainer und Entwickler aus Leidenschaft weiß **Berndt Hamböck**, was im Controlling-Bereich via Excel möglich ist – und was nicht.

Er entwickelte viele Tools, z. B. zur Realisierung der Hichert-Vorgaben für Dashboards. Die Gestaltung von Berichten nach Managementvorgabe ist eines seiner Steckenpferde.



Björn Schäfer ist erst seit Kurzem im Team der KOM4TEC GmbH und gestaltet Dashboards für den Managementbereich in international tätigen Unternehmen.

Die Anbindung externer Datenquellen sowie das Transformieren von trockenen Zahlenkolonnen zu aussagefähigen Berichten für die Unternehmenssteuerung runden sein Profil ab.