

b:case

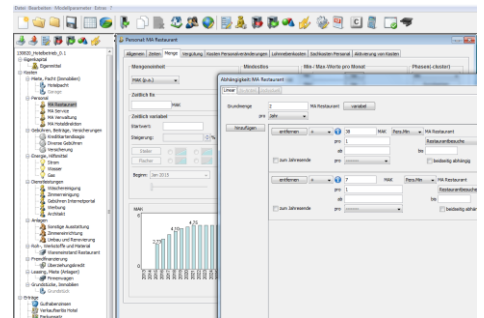
b:case ist die Softwarelösung zur Erstellung von Wirtschaftlichkeitsrechnungen, Wirtschaftsplänen und Business Cases. Egal, ob es sich um Neuinvestitionen oder Ersatzinvestitionen, um Rationalisierungsmaßnahmen oder den Einstieg in neue Märkte handelt – b:case deckt das gesamte Spektrum möglicher Fragestellungen ab. Selbst komplexe Sachverhalte können Sie oftmals in Minutenschnelle modellieren und auf Knopfdruck ermitteln, ob sich das Vorhaben lohnt. In einer Qualität, die mit Excel selbst nach wochenlangem Programmieren kaum erreichbar ist.

Das Problem

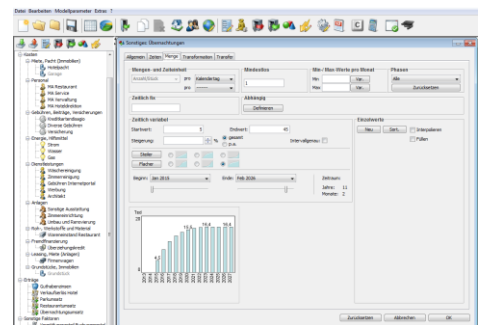
Business Cases mit Excel oder ähnlichen Werkzeugen zu erstellen ist aufwendig und häufig unbefriedigend. Aufwendig, weil praktisch jeder Business Case ein eigenes Rechenmodell erfordert, das Sie in mühseliger Arbeit neu entwickeln müssen. Und unbefriedigend, weil die Komplexität des Vorhabens in einfachen Excel-Templates häufig nicht angemessen abgebildet werden kann. So werden Ergebnisse produziert, die mit der Wirklichkeit oft nicht übereinstimmen.

Die Lösung

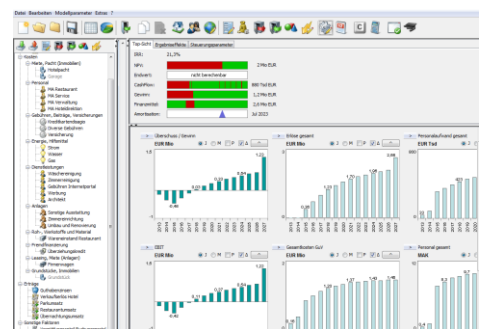
b:case stellt Ihnen ein leistungsfähiges Instrumentarium zur Definition Ihres Vorhabens bereit: Kostenfaktoren, Erlösfaktoren sowie alle sonstigen für den Business Case relevanten Mengen, Preise und Ereignisse werden über einfach bedienbare Funktionen erfasst. Die Berechnung der Kennzahlen wie Kapitalwert, Kosten-, Erlös- oder Liquiditätsentwicklung erfolgt automatisch. Methodenwissen und spezielle finanzmathematische Kenntnisse benötigen Sie nicht. Sie konzentrieren sich auf die Erhebung der Daten, b:case übernimmt den Rest.



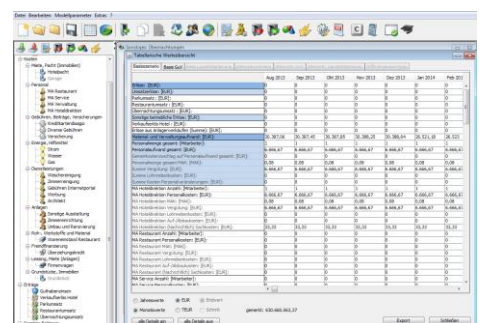
Dateneingabe und Modellbildung



Definition variabler Wertentwicklungen



Projektstrukturbaum und Ergebnispanel



Tabellenausgabe/-export

Anwendungsbeispiele

Den Einsatzmöglichkeiten von b:case sind keine Grenzen gesetzt. Hier einige beispielhafte Fragestellungen:

- Lohnt sich die Automation unseres Fertigungsprozesses?
- Lohnt sich der Austausch unseres LKW-Fuhrparks?
- Rechnet sich die Markteinführung unseres neuen Produkts?
- Reduzieren wir unsere Kosten mit der Auslagerung unseres Kundenservice?
- Lohnt sich die Konsolidierung unserer Rechenzentren?
- Zu welchen Stückpreisen können wir die IT-Infrastruktur unseres Kunden profitabel betreiben?
-

Ihr Nutzen

Schnellere Entscheidungen

Mit b:case entwickeln Sie Business Cases in einem Bruchteil der üblichen Zeit. Sie konzentrieren Sie sich auf die Beschreibung der Sachverhalte und die Erhebung der nötigen Daten und sparen den Aufwand für Programmierung und Test der finanzmathematischer Formeln.

Bessere Entscheidungen

Durch Beschreibung der Abhängigkeiten zwischen den relevanten Faktoren erhalten Sie ein wirklichkeitstretues Modell des Vorhabens. Mit der Variation einzelner Faktoren simulieren Sie mögliche Entwicklungen und erkennen sofort die Auswirkungen auf Kapitalwert, Gewinn, Liquidität oder Personalbedarf. Die Qualität Ihrer Entscheidungen verbessert sich.

Höhere Überzeugungskraft

Sie wollen Ihre Projektidee vermarkten? Mit b:case geht das ganz einfach. Weil Sie jederzeit aussagefähig sind und detailliert Auskunft geben können über alle Kennzahlen, die für die Entscheidung relevant sind. Und zwar auf Knopfdruck und ohne aufwendige Zusatzanalysen.

Ausgewählte Funktionen

Kapitalwert	✓
IRR (Internal Rate of Return)	✓
Amortisationszeitpunkt	✓
(Vermögens) Endwert	✓
Einzelvorhaben	✓
Alternativvorhaben	✓
Datenexport nach Excel	✓
Ergebnis Ausdruck in PowerPoint	✓
Variable Datenverläufe	✓
Unterschiedliche Verteilungsannahmen (konstant, exponentiell, ...)	✓
Abhängigkeiten zwischen Parametern	✓
Benutzerindividuelles Ergebnispanel	✓
Sensitivitätsanalyse	✓
Import/ Export von Cases	✓
Ereignisse	✓
Berechnung von Abschreibungen	✓
Altinvestitionen/ Ersatzinvestitionen	✓
Außerbetriebnahme von Anlagegütern (Sonderabschreibungen)	✓
Aktivierung von Eigenleistungen	✓
Anlagenleasing, Leasingrechner	✓
Gewerbesteuer	✓
Körperschaftsteuer	✓
Mehrwertsteuer	✓
Fremdfinanzierung, Finanzierungsrechner	✓

Kontakt

Dr. Michael Holzapfel
michael.holzapfel@bcase.com