

# Vorkalkulation

**Erfolg ist kalkulierbar!**

Einfach und intuitiv – alle Produkte, alle Produktionsverfahren.



VK

## Überblick

- 
 Schnelle und einfache Kalkulation
- 
 Intelligente Unterstützung zur Fehlervermeidung bei der Kalkulation von komplexen Produkten
- 
 Exakte Zeitwertungskalkulation mit umfangreichem Leistungskatalog
- 
 Vergleich von alternativen Produktionswegen und Preisabstufungen zwischen Voll- und Teilkosten erleichtern die Preisfindung

RSK-VK hilft Ihnen mit Expertenwissen, komfortabel und in Sekundenschnelle den optimalen Produktionsweg zu kalkulieren. Mit wenigen Eingaben (Produktgruppe und Format, Umfang, Farbigkeit, Auflage) kommt man zu reproduzierbaren Kalkulationsergebnissen – egal wer kalkuliert. Der strukturierte und intelligente Kalkulationsaufbau gibt ein Maximum an Kontrolle und Prozesssicherheit.

Moderne und intuitive Benutzeroberflächen sorgen für eine leichte Bedienbarkeit. Fundierte Grundlagen aktueller Produktionstechnik sorgen in Verbindung mit dem eigenen Maschinenpark für ein perfektes Abbild des Betriebs. Plausibilitätskontrollen und Checklisten formen das betriebliche Regelwerk und assistieren bei der Kalkulation selbst komplexester Produkte. Dabei können verschiedene Ausführungsvarianten, sowie zahlreiche Sprachsorten hinzugefügt werden.

RSK-VK wird mit einem umfangreichen Kosten- und Leistungskatalog für die gesamte Fertigungstiefe des Betriebes ausgeliefert – kalkulieren Sie ab der ersten Minute.

### Kalkulationsergebnis

Das Kalkulationsergebnis umfasst eine detaillierte textliche Produktbeschreibung, den kalkulierten Produktionswert mit Zeiten und Kosten je Kostenstelle, die Einzelkosten sowie die Gemeinkostenzuschläge. Sechs mögliche Preisstufen zwischen Voll- und Teilkosten geben dem Verkauf die notwendige Flexibilität bei der Preisfindung.

RSK-Software erstellt automatisch alle notwendigen Informationen für den technischen und den betriebswirtschaftlichen Workflow.

# Alle Informationen für Einkauf und Planung!

Strategie ist, Lösungen von anderen Spezialisten per Schnittstelle anzubinden.

Der optimale Produktionsweg steht der elektronischen Planung als Netzplan zur Verfügung und kann in die Kapazitätsplanung mit allen Zeit-, Material- und Personalinformationen eingelastet werden (Abb.1).

Stücklisten zeigen den Materialbedarf und unterstützen die Materialdisposition – entweder durch Reservierung von Lagermengen oder durch Abfrage von tagesaktuellen Preisen und Verfügbarkeiten – online auf der Partnerplattform [zaikio.com/procurement](http://zaikio.com/procurement).

Für die Anbindung von Webanfragen (Kalkulation-on-Demand) stehen Schnittstellen zur Verfügung.

## Für Buchbinder

- ⊞ Broschur drahtgeheftet
- ⊞ Broschur klebegebunden
- ⊞ Broschur fadengeheftet
- ⊞ Broschur Wire-O
- ⊞ Broschur Loseblatt
- ⊞ Falzprospekt
- ⊞ Festeinband klebegebunden
- ⊞ Festeinband fadengeheftet
- ⊞ Registerstanzen und andere

## Für Drucker

- ⊞ Pre-Press
- ⊞ Offsetdruck (Bogen und Rolle)
- ⊞ Digitaldruck
- ⊞ Drahtheftung
- ⊞ Klebebindung
- ⊞ Fadenheftung
- ⊞ Blocks
- ⊞ Stanzen
- ⊞ Falzprospekt
- ⊞ Loseblatt

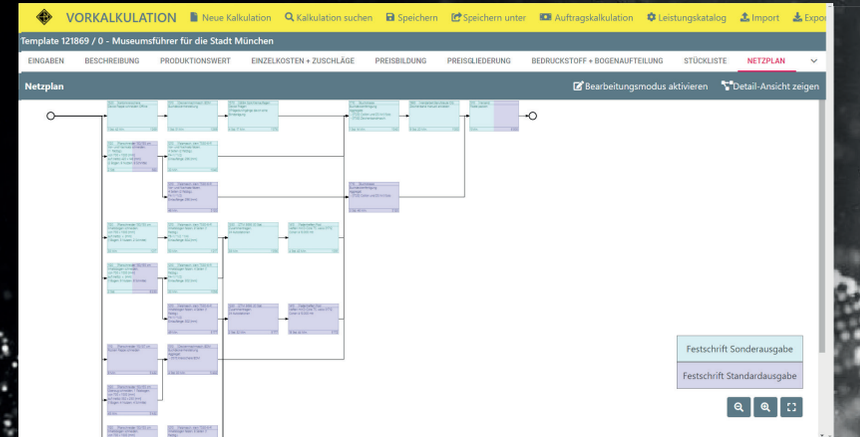


Abb. 1 Vorkalkulation Netzplan

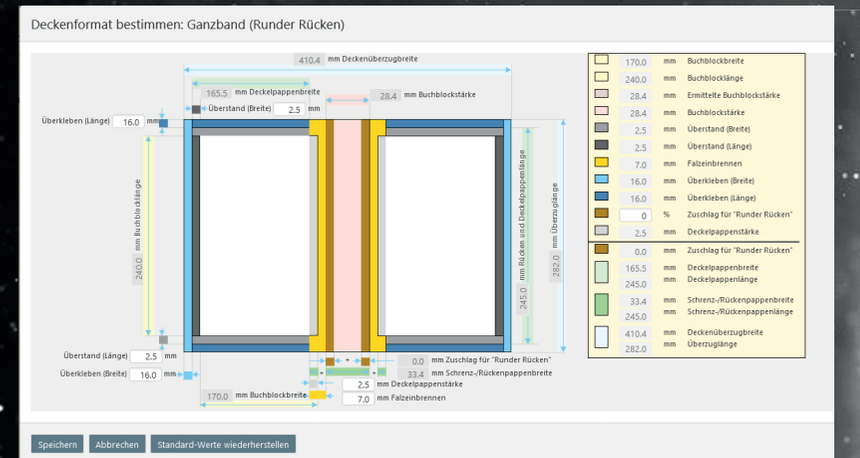


Abb. 2 Vorkalkulation „Deckenformat bestimmen“