

# **Unternehmensbewertungen und betriebswirtschaftliche Analysen**

Unternehmensbewertungen und zusätzliche Sonderprüfungen sind wesentliche Bestandteile bei der Durchführung einer Nachfolgeregelung, für den Kauf, Verkauf, die Fusion, Abspaltung, Umwandlung und Restrukturierung/Sanierung von Unternehmen. Sie bieten Gewähr dafür, dass die Chancen und Risiken eines Unternehmens erkannt, richtig dargestellt und bewertet sind und liefern verlässliche Anhaltspunkte für weitergehende Preis- und Vertragsverhandlungen.

GMB Suter hat weitreichende Erfahrung bei der Erstellung von Unternehmensbewertungen und Durchführung von Sonderprüfungen (Due Diligence Prüfungen, Reviews, Abgabe von second opinions und Schiedsgutachten).

## **Unternehmensbewertung**

Eine professionelle Unternehmensbewertung zeichnet sich dadurch aus, dass sie bezüglich der Annahmen nachvollziehbar, nach einer anerkannten Methode erstellt ist (z.B. Discounted Cash-Flow, Economic-Value-Added, Payback) und das Resultat leicht verständlich dargestellt wird. Dabei ist es wichtig, dass die Erfolgspotentiale und sämtliche auf das Unternehmen einwirkenden Einflüsse objektiv und realistisch berücksichtigt werden.

## **Betriebswirtschaftliche Analysen (BWA)**

BWA umfassen einerseits die eingehende Überprüfung der Kosten- und Leistungsparameter sowie die Formulierung und Umsetzung von Verbesserungsvorschlägen. Dazu gehört unter anderem auch eine kritische Begutachtung der Kalkulation und der Kostenrechnung.

Die Werthaltigkeit der Resultate der Bewertungen und betriebswirtschaftlichen Analysen hängen wesentlich von der Erfahrung und der Objektivität des Erstellers sowie von der transparenten Darstellung und Nachvollziehbarkeit ab. In diesem Zusammenhang hat sich GMB Suter in den vergangenen Jahren eine vertrauensvolle Position erarbeiten können.

## **Beispiele betriebswirtschaftliche Analysen**

- Kostenanalysen und Analyse von Kostenrechnungen
- Analyse der Kalkulationen
- Leistungsanalysen und Leistungsrechnungen
- Gewinnanalysen und Gewinnrechnungen