

## Qualitative Unternehmensplanung

### Inhouse-Workshop Businessplan TEXTTEIL

#### Den eigenen Geschäftsplan systematisch entwickeln

#### Zielsetzung und Nutzen



- ✓ Sie gestalten Ihren Erfolg, da Sie die Unternehmensentwicklung bewusst und aktiv ausarbeiten.
- ✓ Sie stellen sicher, dass der Geschäftsplan von (möglichen) Geldgebern vollständig gelesen und verstanden wird, da Sie die Informationen der einzelnen Textbausteine vollständig, verständlich und ansprechend darstellen.
- ✓ Sie sparen Zeit bei der Erarbeitung, da Sie nach einem integrierten Konzept vorgehen und Vorlagen nutzen können.

#### Leistungsumfang

- ⇒ Detaillierte inhaltliche Darstellung jedes einzelnen Textbausteins
  1. Zusammenfassung (Executive Summary)
  2. Unternehmensdarstellung
  3. Liefer- und Leistungsprofil, Technologie
  4. Branche, Absatzmarkt, Kunden- und Zielgruppen
  5. Wettbewerb und Positionierung
  6. Marketing und Vertrieb
  7. Unternehmensorganisation
  8. Risikoanalyse und Risikomanagement
- ⇒ Ausarbeitung eines Projektplans für Ihre Businessplanerstellung
- ⇒ Word- und Excel-Vorlagen für Ihren Businessplan

#### Vorgehensweise

In Form eines Lehrgespräches lernen Sie die Inhalte des jeweiligen Textbausteins kennen. Gemeinsam erarbeiten wir den Projektplan für Ihre Unternehmensplan-Erstellung. Für die Erstellung des Textes und der Business-Grafiken erhalten Sie eine Erläuterung der Word- und Excel-Vorlagen.

#### Teilnehmer

Geschäftsführer und Führungskräfte, die – trotz Zeitmangel - einen professionellen Geschäftsplan erstellen wollen.



#### Beraterin / Trainerin

Dipl.-Kfm. (Univ.) Ingrid Genau ist Managementberaterin und Trainerin.

Die ehemalige kaufmännische Geschäftsführerin und Chief Financial Officer eines mittelständischen Konzerns bietet praxisgerechte Lösungen.



#### Dauer, Termin

Der Inhouse-Workshop dauert einen Tag.



#### Preis

Der Tagessatz beträgt € 1.500,- zzgl. ges. MwSt. und ggf. Reisekosten.



#### Anfrage Wunschtermin

E-Mail: [ingrid.genau@genau.biz](mailto:ingrid.genau@genau.biz)