

## GAP-Analyse

Viele Unternehmen planen ihr bestehendes Managementsystem aufbauend auf dem vorhandenen QM-System zu erweitern. Oft wissen die Verantwortlichen jedoch nicht, welche zusätzlichen Anforderungen dabei gestellt sind. Auch werden der notwendige Zeitrahmen oder die Personalkapazitäten dafür unterschätzt.



## Hopp + Flaig

- > ermittelt neue oder zusätzliche Anforderungen an die QM-Instrumente
- > erstellt einen Maßnahmenplan zur praktischen Umsetzung der Anforderungen für eine zusätzliche Zertifizierung
- > ermittelt notwendige personelle, finanzielle und zeitliche Ressourcen zur Zielerreichung
- > bewertet Ihre aktuelle Ausgangssituation und legt Meilensteine fest
- > GAP-Analysen können z.B. für folgende Upgrade-Verfahren durchgeführt werden:
  - ausgehend von DIN EN ISO 9001 auf DIN EN ISO 13485 (Medizintechnik)
  - ausgehend von DIN EN ISO 9001 auf DIN EN 9100/9120 (Luft- u. Raumfahrt)
  - ausgehend von DIN EN ISO 9001 auf IATF 16949 oder VDA 6 (Automotive)
  - ausgehend von DIN EN ISO 9001 auf DIN EN ISO 14001 (Umweltmanagement)
  - ...und VIELE andere

Hopp + Flaig analysiert vor Projektbeginn durch einen SOLL-IST-Vergleich Ihr Unternehmen und steckt den Zeit- und Ressourcenbedarf ab. In der GAP-Analyse werden die Normen auf Ihr Unternehmen interpretiert und somit Klarheit wie auch Transparenz geschaffen. Folglich können zeitliche und finanzielle Ressourcenbindung gesenkt werden. Die GAP-Analyse stellt die Grundlage für die weitere Vorgehensweise für die Umsetzung der Managementsystemveränderung.