



Am 28. und 29. Oktober findet in Stuttgart ein zweitägiges Seminar statt, welches Problemlösungs- und Entscheidungstechniken vorstellt und trainiert. Die Teilnehmer lernen im Seminar Verfahren zur Bearbeitung komplexer Problemstellungen kennen und anzuwenden. Sie lernen, Entscheidungsalternativen nach analytischen Gesichtspunkten zu bewerten und Entscheidungsrisiken abzuwägen. Und Sie lernen, situativ Problemlösungs- und Entscheidungstechniken (z.B. Moderationsmethode, Kepner/Tregoe-Methode, Ishikawa-Diagramm, Attribute-Listing und Methode 635) anzuwenden, die der Komplexität der jeweiligen betrieblichen Situation angemessen sind.

Die Inhalte:

- Abgrenzung Problem und Entscheidung
- Die Moderationsmethode
- Abfragesystem für schnell zu treffende Entscheidungen
- Entscheidungsfindung nach der Kepner/Tregoe-Methode
- Vier-Felder-Schema
- Ishikawa-Diagramm
- Methode 635
- Attribute-Listing
- Analytische Fragen
- Problemlösung nach der Kepner/Tregoe-Methode
- Logical-Framework
- FORDEC-Methode

Informationen zum Seminar können unter www.verbund-akademie.de/pet.html abgerufen werden.

Verbund-Akademie
Hans-W. Behrendsen
Schultheißenstraße 50
31789 Hameln
05151-67683

www.verbund-akademie.de

Pressekontakt:
Artikelregister.de
Hans-Werner Behrendsen
Schultheißenstraße 50
31789
Hameln
pressekontakt@artikelregister.de
05151-67683
<http://www.artikelregister.de>

