

Teamentwicklungskompetenz stärken

Dauer: 2 Tage

Führungskräftequalifizierung

Der Teamentwicklungsprozess läuft automatisch – er beginnt, sobald ein Team entsteht. Mit gezielt eingesetzten Maßnahmen kann dieser Prozess durch die Führungskraft bewusst gefördert werden,

Dieses praxisorientierte Training richtet sich an alle Führungskräfte, die die Dynamik Ihres Teams und die Stärken ihrer Teammitglieder noch stärker für eine erfolgreiche Zusammenarbeit nutzen möchten.

Reflexion, Stärkenanalysen, Praxisberatungen und verschiedene Übungen ermöglichen den TeilnehmerInnen, Stärken und mögliche Übertreibungen ihrer Teammitglieder zu erkennen und durch gezielte Maßnahmen die Entwicklung und das Wachstum des eigenen Teams zu forcieren.

DIE SEMINARINHALTE:

Die Inhalte werden vorab auf den konkreten Bedarf Ihrer Zielgruppe und die besonderen Gegebenheiten Ihres Unternehmens zugeschnitten und im Vorfeld mit Ihnen abgestimmt.

Das Team

- Teamart – Auftrag des Teams und Art der Zusammenarbeit
- Entwicklungsstufen des Teams
- Analyse der Entwicklungsstufe des eigenen Teams
- Auf dem Weg zum Spitzenteam – Erfolgskriterien guter Teams

Persönliche Stärken in der Teamführung

- Stärken unterschiedlicher Verhaltenstypologien
- LIFO®-Fragebogen zur Erstellung des persönlichen Stärkenprofils
- Auswertung des Stärkenprofils – Reflexion von Stärken und Ressourcen in der eigenen Teamführung

Stärkenmanagement/-entwicklung im Team

- Stärken unterschiedlicher Verhaltenstypologien
- Bedürfnisse unterschiedlicher Verhaltensstile
- Verhalten des Teams in günstigen und ungünstigen Situationen
- Stärkenförderung der Teammitglieder im Sinne einer konstruktiven und erfolgreichen Zusammenarbeit
- Stärken, Entwicklungsfelder/Ressourcen des Teams
- Stellhebel für die Stärkenentwicklung des Teams

IHR NUTZEN

- Erkennen bisher ungenutzter Ressourcen zur Erhöhung des Teamerfolges
- Einsatz gezielter Maßnahmen zur Entwicklung des Teams
- Erhöhung von Zufriedenheit und Motivation der Teammitglieder
- Förderung von Klima und Teamerfolg

