

## Von der Gruppe zum Leistungsteam!

*Teams entwickeln und fit machen*



### SIE MÖCHTEN

- Leistung und konkrete Ergebnisse?
- Zusammenhalt, gemeinsame Ziele und Werte?
- lösungsorientierte Zusammenarbeit?
- Unterschiedlichkeit als Potential für die gemeinsame Sache nutzen?
- Krisenzeiten erfolgreich überstehen?

### WER MITMACHEN SOLLTE

Fach- und Führungskräfte, Teamleiter.  
Kleine Gruppen bis maximal 12 Teilnehmer.

### WAS SIE LERNEN

- Wo Ihre ganz persönlichen Stärken liegen und wie Sie Ihr Potential zielorientiert nutzen
- Was erfolgreiche Teams und Teamführung ausmacht
- Wie Teamleistung entsteht: zielfördernde Kompetenz, individuelle Stärken und Kooperation
- Wie unterschiedliche Teamtypen und Rollen typgerecht eingesetzt werden
- Wie Sie Schwierigkeiten und Krisenzeiten erfolgreich meistern.

### WIE

Praxisnah und handlungsorientiert mit Übungen, Beispielen aus dem Alltag sowie direkt umsetzbaren Werkzeugen und Strategien.

Jeder Teilnehmer erhält ein Profil von seinen Stärken und Ressourcen: **sein ganz persönliches LearnInProgress® Erfolgsteam.**



%



%



%



%

Die Teilnehmer können vor Seminarbeginn eine persönliche Frage einreichen, die Ihnen ganz besonders am Herzen liegt.

### TRAINER

Unsere Trainer sind ausnahmslos in der Methode **LearnInProgress®** geschult und Experten auf dem jeweiligen Fachgebiet. Details gerne auf Anfrage.

### WANN

- 17. und 18. März 2021

Dauer: 2 Tage

- 1. Tag von 10.00 - 18.00 Uhr
- 2. Tag von 9.00 - 17.00 Uhr

### WO

60486 Frankfurt am Main  
in der Kasseler Str. 1a

Nur 5 Gehminuten vom Westbahnhof  
Parkplätze vorhanden

### ANMELDEN

Direkt online, per Telefon  
**+49 69 2601 4059**

oder per E-Mail  
**info@ip-international.biz**

### IHRE INVESTITION

**€ 989,00** zzgl. MwSt pro Person

Sonderkonditionen für Privatpersonen  
und/oder Mehrfachanmeldungen.

Inkl. Mittagessen, Kaffee und Snacks  
Schulungsmaterial und Teilnahmezertifikat.

### PERSÖNLICHE BERATUNG

+49 69 2601 4059 • [info@ip-international.biz](mailto:info@ip-international.biz)