

# TEAM. BOOST

FÜR TEAMS ZU BEGINN, IN VERÄNDERUNG  
UND FÜR ALLE DIE MEHR ERREICHEN MÖCHTEN.

*New  
Gedacht*

WIRKSAME FÜHRUNG  
DYNAMISCHE TEAMS

Chaos, teilnahmslose Stille und Konflikte oder produktiver Austausch, stabiles Vertrauen und gemeinsamer Erfolg?  
Für welches Team entscheiden Sie sich?

Team.Boost aktiviert den Teamgeist und ist damit das Mittel der Wahl für gelingendes Projektmanagement und erfolgreiche Transformation. Individuell ausgestaltet eignet sich die Veranstaltung als Kick-off für neue Projekte und Teamkonstellationen, zur Implementierung organisatorischer Veränderungen und zur Belebung erlahmender Prozesse in Langzeitprojekten.

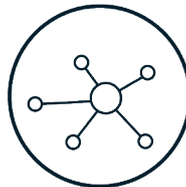
Beziehungsstärkend und lösungsorientiert für gelingende Zusammenarbeit, stabile Performance und Freude am Wandel.

## TEAM.BOOST ERMÖGLICHT:

Kooperatives  
Miteinander



Klarheit bei  
Unübersichtlichkeit



Abgleich von Zielen,  
Strukturen und Kultur



**Mit Team.Boost stellen Sie sicher, dass fachliches Know-how und strategische Planung ihr volles Potential entfalten.**

## TEAM.BOOST

Eineinhalbtägige Veranstaltung zur Aktivierung des Teamgeists und zur Entwicklung von Teampotenzialen. Inklusive Anliegen- und Auftragsklärung, wahlweise mit anschließender Evaluation.

Beeindrucken Sie Ihre Mitarbeitenden, motivieren Sie zu Höchstleistungen oder bedanken Sie sich für Erfolg. Dafür organisieren wir auf Wunsch die komplette Veranstaltung mit Rahmenprogramm.

*Informationen zu Investition und konkreter Umsetzung erhalten Sie auf  
Anfrage unter [hello@neu-gedacht.com](mailto:hello@neu-gedacht.com)*

Sie interessieren sich für wirksame Prozessbegleitung?  
Dann ist Team.Power für Sie das passende Angebot.  
Informationen bei uns persönlich oder unter  
[www.neu-gedacht.com](http://www.neu-gedacht.com)

Nachhaltiger Erfolg verlangt gelingendes Miteinander.



Arbeit und Führung neu denken mit

*Nicola Broucek - Albrecht*

BUSINESS-COACH FÜR DIE NEUE ARBEITSWELT |  
KOMMUNIKATIONSBERATERIN | GESUNDHEITS-UND  
SOZIALMANAGERIN (B.A.)