

ZIEL GESUNDE ORGANISATION

Mit Betrieblichem Gesundheitsmanagement mehr erreichen

Betriebliches Gesundheitsmanagement leistet einen Beitrag zum Erhalt und zu der Förderung von Arbeitsleistung in hoher Qualität, zur Verbesserung von Wohlbefinden und Gesundheitsverhalten der Mitarbeitenden, zur Stärkung der Arbeitgeberattraktivität sowie zur Steigerung von Betriebsergebnis und Wettbewerbsfähigkeit.

In unserem Organisationscheck zur Potenzialanalyse erfassen wir den Ist-Zustand und ermitteln das Gesundheitspotenzial Ihrer Organisation. Dabei geht es um einen Überblick über Ihre Mitarbeitendenstruktur, bereits durchgeführte Maßnahmen des BGM, Entscheidungsstrukturen in Ihrem Unternehmen, aber auch um Ideen für die Arbeit an Ihrem Betrieblichen Gesundheitsmanagement. Der Organisationscheck ist ein Hilfsmittel, um vorhandene Ressourcen für den weiteren Prozess zu erkennen und zu nutzen.



IHR NETZWERK FÜR GESUNDE ORGANISATIONEN

Das **Netzwerk Gesunde Organisation (Netzwerk GO!)** ist ein Zusammenschluss der Beratungsunternehmen **centrumed**, **IWOP**, **KMB** und **//thamm**.

Ziel des **Netzwerks GO!** ist, Organisationen dabei zu beraten und zu unterstützen, u.a. langfristig die Arbeits- und Leistungsfähigkeit von Mitarbeitenden zu erhalten, qualifizierte Fachkräfte zu gewinnen und zu halten sowie gesetzliche Anforderungen zu erfüllen und das betriebliche Sozial- und Humankapital zu stärken. Das **Netzwerk GO!** bietet Kompetenzen, um Ihre Organisation ganzheitlich und aus einer Hand im Aufbau, in der Ausgestaltung oder in der Optimierung Ihres Betrieblichen Gesundheitsmanagements (BGM) zu beraten und zu begleiten. Nach Ihren individuellen Anforderungen unterstützen die Experten des **Netzwerk GO!** Ihren Erfolg für eine gesunde Organisation.

The logo for 'nwgo!' features the letters 'nw' in blue, 'go' in green, and an exclamation mark in blue. The 'o' in 'go' is stylized as a gear with a blue center.

Sie haben Interesse? Kontaktieren Sie uns!

✉ info@netzwerk-go.de

🌐 www.netzwerk-go.de

Eine Kooperation von:

