



KOMMUNALER GESUNDHEITSLOTSE

Multiplikatorinnen und Multiplikatoren für ein partizipatives Gesundheitsmanagement in der Kommune

Sie dienen gemeinsam mit Netzwerkpartnern als zentrale Schnittstelle in den Handlungsfeldern der Gesundheitsförderung und Prävention in allen Lebenswelten. Die Gesundheitslotsinnen und -lotsen stehen in stetigem Kontakt innerhalb moderierter Arbeitskreise. So leisten sie gemeinsam wertvolle Arbeit und bringen einen großen Nutzen für die Kommunale Gesundheitsförderung.

Ziele der Ausbildung

- Start oder Weiterentwicklung eines Kommunalen Gesundheitsmanagements
- Unterstützung von systematischen Gesundheitsförderungsprozessen in der Kommune
- Vernetzung von unterschiedlichen Lebenswelten
- Gesundheitsziele gemeinsam meistern

Die Ausbildung von Kommunalen Gesundheitslotsen stellt eine wesentliche Unterstützung für ein partizipatives kommunales Gesundheitsmanagement (KGM) dar. Nur gemeinsam kann die kommunale Präventionsarbeit weiterentwickelt und gefördert werden.

Inhalte der Ausbildung

- gesetzliche Grundlagen
- Leitfaden Prävention
- Bundes- und Landesrahmenvereinbarungen
- Akteure, Lebenswelten und Zielgruppen innerhalb einer Kommune
- Public Health Action Cycle
- Projekte guter Praxis
- Maßnahmenentwicklung
- Qualitätskriterien
- Öffentlichkeitsarbeit

Lehrgangsinformationen

Anbieter	Akademie Netzwerkstatt der DSPN GmbH & Co. KG
Konzept	Kombination aus E-Book und Präsenzveranstaltung (1,5 Tage)
Qualität	TÜV-zertifizierte Akademie, Bildungsträger mit Qualitätsstandard ISO 9001:2015, ISO 29993 und Anerkennung über den Bundesverband BGM e.V. (BBGM)

Erfahrung	Wissen aus über 10 Jahren BGM-Praxis für kleine und mittelständische Unternehmen, Konzerne sowie Kommunen
Flexibilität	am Bedarf orientierte Good-Practice-Lösungen für alle Zielgruppen
Kontakt	buero@dspnetz.de



Gemeinsam gesund.



PRÄSENZAUSBILDUNG KOMMUNALER GESUNDHEITSLOTSE

TÜV-geprüfte Bildungsdienstleistung nach ISO 29993

Kombination aus Selbstlernphase mittels E-Book und Präsenzveranstaltung

Dauer der Präsenzveranstaltung: 1,5 Tage mit 12 UE (1 UE à 45 Minuten)

