



Trainer, die für die DGQ tätig sind, gehören zu den Besten ihres Faches. Dies bestätigen uns unsere Kunden. Als Trainer der DGQ sind sie weit mehr, als reine Wissensvermittler.

Wenn auch Sie zu den Profis gehören und neben Ihrem Fachwissen auch die Fähigkeit besitzen, Wissen lebendig und abwechslungsreich zu vermitteln, sind Sie genau der Trainer, den wir suchen.

Trainer „Qualitätssicherung im Produktionsumfeld – Grundlagen“ (QS1)

⊕ Basisqualifikation

- Technische Ausbildung oder technisches Studium
- Erfolgreiche Ausbildung zum Auditor von Vorteil

⊕ Erfahrung

- Vierjährige Berufserfahrung im Bereich des Qualitätsmanagements/der Qualitätssicherung im produzierenden Gewerbe (wünschenswert: in leitender Funktion) und/oder erfolgreicher Berater
- Zusätzlich praktische Erfahrung in der Anwendung statistischer Methoden und Q-Methoden
- Zwei Jahre Erfahrung in der Anwendung von didaktischen Methoden ggf. mit Nachweis
- Nachgewiesene Trainerpraxis, insbesondere mit Visualisierungstechniken (FC, Metaplanwand) und Teilnehmeraktivierung
- Leitung von Praxis-Simulationen

Trainer „Statistische Daten im Produktionsumfeld erheben, auswerten und vermitteln“ (QS2)

🔍 Basisqualifikation

- Technische Ausbildung oder technisches Studium
- QII-Prüfung bestanden oder ähnlich anspruchsvolle Zertifikate

🔍 Erfahrung

- Vierjährige Berufserfahrung im Bereich des Qualitätsmanagements/Qualitätssicherung im produzierenden Gewerbe (wünschenswert: in leitender Funktion) und/oder erfolgreicher Berater
- Zusätzlich praktische Erfahrung in der Anwendung statistischer Methoden bzw. (wünschenswert) von QM-Methoden
- Zwei Jahre Erfahrung in der Anwendung von didaktischen Methoden ggf. mit Nachweis
- Nachgewiesene Trainerpraxis insbesondere mit Visualisierungstechniken (FC, Metaplanwand) und Teilnehmeraktivierung/Präsentation

Trainer „Verbesserungsmethoden im Produktionsumfeld wertschöpfend einsetzen“ (QS3)

🔍 **Basisqualifikation**

- Technische Ausbildung oder technisches Studium
- Erfolgreiche Ausbildung zum Auditor von Vorteil

🔍 **Erfahrung**

- Vierjährige Berufserfahrung im Bereich des Qualitätsmanagements/Qualitätssicherung im produzierenden Gewerbe (wünschenswert: in leitender Funktion) und/oder erfolgreicher Berater
- Zusätzlich praktische Erfahrung in der Anwendung von QM-Methoden bzw. (wünschenswert) von statistischen Methoden
- Zwei Jahre Erfahrung in der Anwendung von didaktischen Methoden ggf. mit Nachweis
- Nachgewiesene Trainerpraxis insbesondere mit Visualisierungstechniken (FC, Metaplanwand) und Teilnehmeraktivierung / Moderation

Trainer „Upgrade zum DGQ-Spezialisten Qualitätssicherung“ (QSU)

🔍 **Basisqualifikation**

- Zulassung als Trainer für den Lehrgang QS2 und QS3, wünschenswert auch QS1
- Ansonsten: Kenntnisse des Lehrgangs QS1

🔍 **Erfahrung**

- Vierjährige Berufserfahrung im Bereich des Qualitätsmanagements/Qualitätssicherung im produzierenden Gewerbe (wünschenswert: in leitender Funktion) und/oder erfolgreicher Berater
- Zusätzlich praktische Erfahrung in der Anwendung von QM-Methoden bzw. (wünschenswert) von statistischen Methoden
- Zwei Jahre Erfahrung in der Anwendung von didaktischen Methoden ggf. mit Nachweis
- Nachgewiesene Trainerpraxis insbesondere mit Visualisierungstechniken (FC, Metaplanwand) und Teilnehmeraktivierung / Präsentation / Moderation

Trainer „Qualitätssicherung in der Produktion fachlich leiten“ (QS4)

🔍 **Basisqualifikation**

- Technische Ausbildung oder technisches Studium
- Erfolgreiche Ausbildung zum Auditor

🔍 **Erfahrung**

- Vierjährige Berufserfahrung im Bereich des Qualitätsmanagements/Qualitätssicherung im produzierenden Gewerbe in leitender Funktion und/oder erfolgreicher Berater auf Führungskräfteebene
- Zusätzlich praktische Erfahrung in der Anwendung von QM-Methoden und von statistischen Methoden
- Zwei Jahre Erfahrung in der Anwendung von didaktischen Methoden ggf. mit Nachweis
- Nachgewiesene Trainerpraxis insbesondere mit Visualisierungstechniken (FC, Metaplanwand) und Teilnehmeraktivierung / Präsentation / Moderation / Lean Games oder andere Praxis-Simulationen
- Zusätzlich Erfahrung in den Themenbereichen Zeichnungslesen, Kunden- und Lieferantenmanagement, Lean Management, Kenntnis des GPS-Lehrgangs