


Core-Tools – Werkzeuge und Methoden der Medizintechnik

Standards und Varianten für Compliance und Kommunikation

| | | | |
|------------------------|---|--|-----------------------------------|
| Beginn: |  Live-Online | Veranstaltungsnr.: 36178.00.002 | Live-Online |
| 10.11.2025 - 09:00 Uhr | | Leitung | EUR 690,00 (MwSt.-frei) |
| Ende: | | <u>Dipl.-Ing. (FH) Michael Wartbüchler</u> | Mitgliederpreis [ⓘ] |
| 10.11.2025 - 16:30 Uhr | | QLSS Wartbüchler | EUR 621,00 (MwSt.-frei) |
| Dauer: | | | |
| 1,0 Tag | | | |

in Zusammenarbeit mit:



BESCHREIBUNG

Methoden und deren sichere Anwendungen sichern im Unternehmen systematisch die Transparenz und die Nachvollziehbarkeit der (technischen) Dokumentation ab. Elementar im Audit oder im Pflicht-Berichtswesen der Medizintechnik. Im Seminar wechseln sich Theorie und Praxisübungen mit dem Fokus auf Anwendbarkeit in der gesamten Organisation ab.

Beispiele: 8D-Bericht, 7W, 5Why2H, Ishikawa, Ist-/Ist-nicht-Matrix

Ziel der Weiterbildung

Das Seminar vermittelt im direkten Praxisbezug die wichtigsten Methoden und Werkzeuge, deren Anwendung und Grenzen. Compliance durch standardisierte und anerkannte Verfahren sowie Systematik und Sicherheit bei Audits.

- Erwartungshaltung und praktische Umsetzung in der Medizintechnik-Branche
- Verstehen des Grundgedankens und der Modifikation einer Methode
- Verbesserung der Aufzeichnungen
- Systematische Verbesserung der internen Kommunikation

Nach dem Seminar verfügen Sie über einen Methodenkoffer für Ihren Erfolg sowie den Erfolg Ihrer Organisation.

IMMER TOP!

Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

PROGRAMM

Montag, 10. November 2025

9.00 bis 12.15 und 13.15 bis 16.30 Uhr

- Einführung und Begrifflichkeiten
- Erwartungshaltung und konkrete externe Anforderungen zur Dokumentation
- Pragmatische Implementierung von Methoden in das QM-System und in die Organisation
- Strategie- und Planungsmethoden, Organisationsmethoden, Problemlösungsmethoden, RCA (Root Cause Analyse), etc.
- Praxis und Anwendung für unterschiedliche Bereichen der Medizintechnik
- Fragerunden

TEILNEHMER:INNENKREIS

Berufsgruppe:

Führungskräfte, Ingenieure, QM-Beauftragte, QM-Mitarbeiter, QA-Mitarbeiter, Risikomanager, Produktmanager, Entwickler, Spezialisten, Techniker

Branche:

Medizintechnik

REFERENT:INNEN

Dipl.-Ing. (FH) Michael Wartbühler



Dipl.-Ing. (FH) Michael Wartbühler verantwortete die Bereiche Research & Development, Anwendungstechnologie, Betriebsleitung und Qualitätsmanagement und mehrere Standorte vor seiner Selbstständigkeit als Interim Manager. Seine Leidenschaften liegen in den

Bereichen der „Pain-Points“ der Medizintechnik, der Remediation und pragmatischen Lösungen.

VERANSTALTUNGSORT

ONLINE

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet ausführliche Unterlagen.

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:
690,00 € (MwSt.-frei)

Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Inhouse Durchführung:

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.