



PROCESS MANAGEMENT

Kursbeschreibungen

Product Lifecycle processes are a key pillar for each organization, ensuring consistency, efficiency, quality, and effective management of tasks and activities, ultimately leading to successful and predictable outcomes.

The Process Management course is designed to equip professionals with a comprehensive understanding of process design based on product lifecycle models of ISO 24748 integrating 15288 (Systems Engineering) and its alignment with ISO 9001 (Quality Management).

Participants will acquire practical insights into applying the learned concepts within real organizations. In this context, involving the right stakeholders and establishing the appropriate measures for process quality assurance are equally crucial.

This course encompasses a blend of interactive workshops, individual and group exercises to enhance participants' knowledge and skills in process management. The course emphasizes real-world applications, enabling attendees to apply the principles learned to their specific roles and industries.

Lernziele

- Recognize the pivotal role of product lifecycle processes in organizational success, ensuring consistency, efficiency, and quality.
- Understand how ISO 24748 integrates with ISO 15288 and ISO 9001 for comprehensive process management. I
- Apply product lifecycle concepts effectively in real organizations, addressing unique challenges.
- Identify and involve the right stakeholders crucial for successful process management.
- Design and implement robust measures for process quality assurance throughout the product life cycle.
- Apply process management principles in real-world scenarios, addressing specific industry challenges. Interactive Case Study according to ISO 13485
- Customize process management strategies to align with your professional role and responsibilities.
- Foster a culture of quality and continuous improvement within your organization for long-term success.

Wer Sollte Teilnehmen?

- Quality Managers / Engineers
- Quality Assurance Managers / Engineers
- Process Managers / Engineers
- Process Owners
- Engineering Managers
- Systems Engineers
- Project Managers

Teilnehmergebühren

Early Bird Rates: 1,350 CHF. Regular Rates: 1,500 CHF

Dauer

2 tage

Trainer



Martin Oswald

Martin Oswald ist ein erfahrener Experte mit fundierten Kenntnissen im Bereich Prozessmanagement und Produktentwicklung. Er verfügt über Zertifizierungen als Systems Engineering Professional (C-SEP) und Lean Trainer und ist aktiv als Committee Mitglied für das Schweizer Kapitel von INCOSE (SSSE) tätig. Mit einem Master-Abschluss in Maschinenbau und einer umfangreichen Karriere in verschiedenen Branchen weltweit, einschließlich Führungspositionen bei Belimo und Johnson & Johnson, hat Martin eine nachgewiesene Erfolgsbilanz.

Er spielte eine entscheidende Rolle bei der Gründung eines Innovationszentrums in China für Johnson & Johnson und hat erfolgreich ein Team für Prozess, Qualität und Compliance bei Belimo aufgebaut und leitet es derzeit.

Martin kann auf eine bewährte Erfolgsgeschichte bei der Umsetzung von Innovation und Exzellenz in der Produktentwicklung, im Projektmanagement und in der Qualitätskontrolle verweisen. Martin Oswald ist ein ergebnisorientierter Manager mit einem vielfältigen Fähigkeitsspektrum und einer Leidenschaft für Prozessmanagement und -optimierung. Mit einer soliden Grundlage im Ingenieurwesen und einem Engagement für herausragende Leistungen trägt er kontinuierlich wertvolle Beiträge zur Verbesserung von Organisationen und Prozessen bei.