

# Qualitätsmanager (FH) für Fertigungs- und Organisationsprozesse

## Qualitätsmanager/in (FH) für Fertigungs- und Organisationsprozesse

---



<b>Studienform:</b>	berufsbegleitend
<b>Studiendauer:</b>	2 Semester jeweils zum Sommer- und Wintersemester
<b>Studienbeginn:</b>	Sommer- und Wintersemester
<b>Studienstandort:</b>	Schmalkalden
<b>Studienabschluss:</b>	Hochschulzertifikat; 25 ECTS
<b>Studiengebühr:</b>	2.400 EUR pro Semester
<b>Studienflyer:</b>	<a href="#">Mehr zum Studium</a>
<b>Präsenztermine:</b>	<a href="#">Download</a>

---

Sie sind ein modernes, zukunftsorientiertes Unternehmen und möchten die Effizienz ihrer betrieblichen Prozesse steigern, Kosten reduzieren, damit Sie dem sich ständig verschärfenden nationalen und internationalen Konkurrenzdruck standhalten können. Ihr Ziel besteht deshalb darin: Die Prozesse innerhalb Ihres Betriebes objektiv messbar zu gestalten sowie Schnittstellen zu externen Abläufen zu generieren und zu gestalten.

Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, wurde zusammen mit der Technologie- und Gründer-Förderungsgesellschaft mbH Schmalkalden (TGF) das weiterbildende Studienangebot "Qualitätsmanager/in (FH) für Fertigungs- und Organisationsprozesse" erarbeitet. Dieses richtet sich vorwiegend an Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in umsetzungsorientierten Tätigkeitsfeldern, wie beispielsweise Fachabteilungsleiter, Schichtleiter, Gruppenführer, Teamleiter, Qualitätsprüfer oder Sachbearbeiter.

Ziel des Studiums ist es, die Studierenden zu befähigen, moderne Werkzeuge und Methoden des Qualitäts- und Prozessmanagements zu beherrschen, die Qualität der Fertigungs- und Organisationsprozesse messbar zu machen und nachhaltig zu verbessern, Probleme zeitnah zu erkennen und effektiv zu lösen sowie Wiederholungsfehler zu vermeiden. Mit dem weiterbildenden Studium sollen die hierfür notwendigen fachlichen, methodischen, sozialen und kommunikativen Kompetenzen aufgebaut werden.

---

Das berufsbegleitende Studium vermittelt folgende **Studieninhalte**:

- Rechts-, Normen- und Dokumentationssysteme
- Organisation

- Produktionsmanagement
  - Lean Management
  - Qualitätsförderung
  - Instrumente des Qualitätsmanagements
  - Prozessmodellierung und Prozessmanagement
  - Six Sigma
  - Projektmanagement
  - Kommunikation und Präsentation
- 

Für die Aufnahme zu dem weiterbildenden Studium gelten folgende **Zulassungsvoraussetzungen**:

- Abschluss eines Hochschulstudiums oder eines vergleichbaren Studiums an einer staatlichen oder staatlich anerkannten Berufsakademie (BA), und eine mindestens einjährige Berufspraxis oder
  - allgemeine oder fachgebundene Hochschul- oder Fachhochschulreife oder vergleichbarer Abschluss, sowie eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem anerkannten Beruf und eine mindestens zweijährige, für das weiterbildende Studium förderliche Berufspraxis oder
  - Realschulabschluss und eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem anerkannten, für das weiterbildende Studium förderlichen Beruf und eine mindestens vierjährige, für die Weiterbildung förderliche Berufspraxis.
- 

Hier können Sie die **Kursordnung** und den **Immatrikulationsantrag** für das weiterbildende Studium herunterladen.

---

Bei Fragen zu dem weiterbildenden Studium stehen Ihnen Herr Oelsner und Frau Katzberg gerne als **Ansprechpartner** zur Verfügung:



**Thomas Oelsner**  
Zentrum für Weiterbildung  
Asbacher Straße 17c  
98574 Schmalkalden

Telefon: 03683 688-1748  
Telefax: 03683 688-1927  
E-Mail: [Thomas.Oelsner](mailto:Thomas.Oelsner@fh-smk.de)



**Monika Katzberg**  
TGF Schmalkalden/Dermbach  
GmbH  
Allendestraße 68  
98574 Schmalkalden

Telefon: 03683 798-133  
Telefax: 03683 798-100  
E-Mail: [Monika.Katzberg](mailto:Monika.Katzberg@fh-smk.de)

---