

---

## 19610 | Effizientes Projektcontrolling

---

Kursumfang:	24 Unterrichtseinheiten (UE) zu 45 Minuten
Kurszeitraum:	04.11.2026 - 06.11.2026
Kurstage:	Mittwoch 09:00 - 16:00 Uhr Donnerstag 09:00 - 16:00 Uhr Freitag 09:00 - 16:00 Uhr
Kurspreis:	1.259,00 €
Kursort:	Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft gGmbH, Bildungszentrum Riesa, Rudolf-Breitscheid-Straße 33, 01587 Riesa

---

Die zunehmende Digitalisierung und Industrie 4.0 stellen an Unternehmen im industriellen Umfeld immer höhere Anforderungen an Projekt-Controller, Projektleiter und Projektmitarbeiter, die Verantwortung in Projekten übernehmen und sich mit der Optimierung des firmeninternen Projekt-Controllings beschäftigen. Wie können Sie dazu beitragen, den Projekterfolg sicherzustellen und verursachungsgerecht in das Unternehmensergebnis einfließen zu lassen?

Mit diesem Seminar erlangen Projektverantwortliche umfassendes Know-how über die interne Projektkostenrechnung sowie über Methoden, Instrumente und Tools zum effizienten Management und Controlling von komplexen Projekten. Sie lernen die wichtigsten Controlling-Methoden und Kennzahlen kennen, die Ihnen dabei helfen, Kosten, Qualität und Zeit im Griff zu behalten, um Risiken zu minimieren und Erfolge strategisch kontrollieren zu können.

### Kursinhalte

#### Projekte mit effizientem Projektcontrolling steuern

- Aufbau und Struktur von Projekten
- Projektregelkreis als Steuerungsbasis von Projekten
- Ziele und Aufgaben des Projektcontrollings
- Aufgaben und Zusammenarbeit von Projektleiter, Projektcontroller und Projektmitarbeitern

#### Projektcontrolling-Prozesse im Unternehmen einführen und organisieren

---

### Gruppe Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft

- Effektive Kosten- und Leistungskontrolle sowie Ressourcensteuerung aufbauen
- Hinweise für die genaue Analyse der Kostenstruktur und exakte Kostenerfassung für Projekte
- Mögliche Fehlerquellen bei der Projektkostenerfassung bzw. -zuordnung
- Projektkalkulation: Kostenrechnung mit Erfassung von Personal- u. Sachkosten sowie Maschinenstundensätzen

## Methoden, Instrumente und Tools des Projektcontrollings

- Kontinuierliche Steuerung mit Soll-Ist-Vergleichen, Abweichungsanalysen und Korrekturmaßnahmen
- Gutes Zeitmanagement mit Meilenstein-Plänen sicherstellen
- Trendanalysen und Forecasts als Entscheidungsgrundlage anwenden
- Änderungs- und Nachtragsmanagement umsetzen
- wirtschaftliche, technische, rechtliche und Markt-Risiken erkennen, analysieren und bewerten

## Effektive Projektdokumentation umsetzen

- Projektreviews und vorausschauende Projektsteuerung mit geeigneten Projektkennzahlen
- Managementreports in Form von Projektstatusberichten
- Anforderungen an eine effektive Projektmanagementsoftware