



Seminarort

CCG-Zentrum, Technologiepark Argelsrieder Feld 11,
D-82234 Weßling-Oberpfaffenhofen

Eine Lageskizze sowie Hinweise für die Anreise und Übernachtung
schicken wir Ihnen mit der Bestätigung der Anmeldung zu.

Gebühr

EUR 999,-

Die CCG ist als gemeinnützig anerkannt und von der USt befreit.

Mitglieder der CCG erhalten 10% Rabatt, Studenten bei Vorlage des
Studentenausweises 75%. Bei Anmeldung mehrerer Mitarbeiter einer
Firma / Dienststelle zum gleichen Seminar erhält jeder Teilnehmer 10%.

Die Rabatte sind nicht miteinander kombinierbar.

Bitte zahlen Sie bargeldlos nach Erhalt der Rechnung.

Anmeldungen

Bitte möglichst bis 14 Tage vor Seminarbeginn an:

Carl-Cranz-Gesellschaft e.V., Postfach 11 12, D-82230 Weßling
Tel. +49 (0) 8153 / 88 11 98 -12, Fax -19, E-Mail: anmelden@ccg-ev.de
Internet: www.ccg-ev.de

Die Anmeldungen werden schriftlich bestätigt.

Weitere Informationen zum Inhalt

Prof. Dr. Siegfried Seibert
Hochschule Darmstadt
Fachbereich Wirtschaft (Campus Dieburg)
D-64295 Darmstadt
E-Mail: siegfried.seibert@h-da.de
www.siegfried-seibert.de

Stornierung

Bei Stornierung mündlich oder schriftlich bestätigter Anmeldungen wird
eine Bearbeitungsgebühr von EUR 25,- berechnet. Bei Stornierungen,
die später als 7 Tage vor Seminarbeginn eingehen, werden 25% der
Gebühr, bei Nichterscheinen die volle Gebühr in Rechnung gestellt. Die
Vertretung eines angemeldeten Teilnehmers ist möglich.

Ausfall von Seminaren oder Dozenten

Die CCG behält sich vor, bei zu geringer Teilnehmerzahl oder aus
anderen triftigen Gründen ein Seminar bis 10 Tage vor Beginn abzusagen.
Sie behält sich weiter vor, entgegen der Ankündigung im Programm
auch kurzfristig einen Dozenten und evtl. auch dessen Thema
zu ersetzen. Ein Schadensersatzanspruch bleibt ausgeschlossen.

Teilnehmer

Projekt- und Programm-Manager, Leiter von Projektmanagement Offices,
Controller in projektorientierten Bereichen/Organisationen, Mitarbeiter in
Projektteams mit controllingnahen Aufgaben und Seniormanager, die
verstehen wollen, wie mehr Informationstransparenz in ihre Projektland-
schaft gebracht werden kann.

Seminarinhalte

Um Kosten, Ressourceneinsatz und Termine von Projekten und Projekt-
programmen im Griff zu halten, benötigen Unternehmen neben dem
traditionellen Projektmanagement auch ein professionelles Projektcontrol-
ling. Das Seminar gibt einen Überblick über dessen Aufgaben und
Methoden. Unterstützt durch Übungsbeispiele lernen die Teilnehmer
erprobte Instrumente kennen, mit denen die Attraktivität von Projekten
beurteilt und deren Risiko abgeschätzt sowie deren Aufwand, Kosten und
Termine ermittelt, überwacht und im Griff gehalten werden können.
Hierbei lernen sie auch die Möglichkeiten übergeordneter Projektkennzah-
len- und Berichtssysteme kennen. Der Schwerpunkt des Seminars liegt im
Bereich des Kostenmanagements von Projekten. Die Konzepte und
Methoden sind nicht auf IT-Bereiche beschränkt sondern für projektorien-
tierte Unternehmen und Organisationsbereiche in vielen Branchen an-
wendbar. Der Praxistransfer wird durch Checklisten und Planungsvorlagen
unterstützt.

Inhalte:

- Grundlagen des Projekt- und Programmcontrolling
- Aufwandsschätzung von Projekten
- Projektkostenplanung
- Strategisches Projektcontrolling
- Budgetierung und Programmauswahl
- Kostenverfolgung
- Projektcontrollingsysteme

Seminar IN 3.04

Projekt- und Programm- controlling

12. – 13. September 2011
Oberpfaffenhofen bei München

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Siegfried Seibert
Hochschule Darmstadt

Seminarprogramm

Montag, 12.9.2011
08.30 – 16.30 Uhr

08.30 – 08.45	Begrüßung, Organisation
08.45 – 10.15	Grundlagen Zweck, Aufgaben und Teilgebiete des Projekt- und Programmcontrolling, Träger des Projektcontrolling, Aufgabenteilung zwischen Projektmanagement, Projektcontrolling und Kostenrechnung
10.30 – 12.00	Aufwandsschätzung von Projekten Top-Down- und Bottom-Up-Schätzung, Analogiemethode, Expertenschätzungen, Schätzklausuren, Bereichsschätzungen, Parametrische Verfahren
13.00 – 14.30	Bausteine der Projektkostenplanung Kostenarten, Kostenstellen- und Kostenträgerrechnung, Prozesskostenrechnung, Life Cycle Costing, Target Costing, Wirtschaftlichkeitskennwerte
15.00 – 16.30	Übungsbeispiel Projektkostenplanung Modell der integrierten Projektkostenplanung, Fallbeispiel, Arbeitsschritte, Vorteile und Problemfelder

Dienstag, 13.9.2011
08.30 – 16.30 Uhr

08.30 – 10.00	Strategisches Projektcontrolling Attraktivitäts-, Risiko- und Wirtschaftlichkeitsbeurteilung von Projekten, Priorisierung von Projekten mit Hilfe von Projektportfolios, Vernetzungsanalysen, Balanced Scorecard und Project Scorecards
10.30 – 12.00	Budgetierung und Programmauswahl Budgetierungsansätze und deren Merkmale, sukzessive und simultane Verfahren der Projektprogrammauswahl, Anwendung von Priorisierungsregeln im laufenden Projektcontrolling
13.00 – 14.30	Kostenverfolgung Erfassung von Kosten, Terminen und Arbeitsfortschritt, klassische und vereinfachte Earned Value Analyse, Kostenänderungen in Projekten, Kosten- und Terminprognosen, Kostentrend-Diagramme, laufende Projektdeckungsrechnung
15.00 – 16.30	Projektcontrollingsysteme Projektklassifizierung und Controlling-Roadmaps, Berichtswesen, Software-Unterstützung für das Projektcontrolling Abschlussdiskussion

Unterlagen

Jeder Teilnehmer erhält die Vortragsunterlagen.
Die Kosten dafür sind in der Gebühr enthalten.

Vortragender

Prof. Dr. Siegfried Seibert
Hochschule Darmstadt, Fachbereich Wirtschaft

Weiteres Seminar zum Themenbereich

- „Systems Engineering in IT-Projekten“, 14.–18.11.2011 (Code IN 3.01)