

Das INCOSE Zertifizierungsprogramm

Das International Council on Systems Engineering (INCOSE) ist eine nicht gewinnorientierte, professionelle Organisation, die das Ziel verfolgt, den technischen Stand und die angewandten Praktiken des Systems Engineering in der Industrie, im akademischen Sektor sowie bei Regierungen voranzutreiben.



Im Rahmen der Weiterbildung hat INCOSE ein mehrstufiges Zertifizierungsprogramm eingeführt, welches den Wissensstand von Systems Engineers widerspiegelt.



In Deutschland wird das INCOSE Zertifizierungsprogramm von der Gesellschaft für Systems Engineering (GfSE), dem German Chapter of INCOSE, unterstützt.

Überblick über die Zertifizierungsstufen

Das INCOSE Zertifizierungsprogramm umfasst derzeit vier Stufen:



Der Einstiegslevel für alle, die am Anfang ihrer Karriere als Systems Engineer stehen.



Der Fortgeschrittenenlevel für Systems Engineers mit mehr als fünf Jahren relevanter Berufserfahrung.



Die Erweiterung für alle, die für das US Department of Defence arbeiten oder hierfür Dienstleistungen erbringen.



Der Expertenlevel für Systems Engineers mit mehr als fünfzehn Jahren relevanter Berufserfahrung.



Machen Sie den nächsten Schritt in Ihrer Karriere:

Vorbereitungskurse zu den INCOSE ASEP und CSEP Zertifikaten



Be1ne

fit for success
ipu

Kursbeschreibung

BeOne bietet einen dreitägigen Vorbereitungskurs auf das INCOSE ASEP bzw. CSEP Examen an, der sich an Systems Engineers wendet, die die nächste Stufe in ihrer Karriere bewältigen wollen.

In den drei Tagen vermitteln wir Ihnen einen tiefen Einblick in die Prozesse und Methoden des Systems Engineering inklusive der angrenzenden Firmenprozesse. Grundlage des Trainings ist das INCOSE Systems Engineering Handbook v3.1, welches ebenfalls die Basis für die Prüfung zum INCOSE ASEP bzw. CSEP darstellt.

Interaktives Arbeiten, Unterrichtsbeispiele und Übungsaufgaben garantieren eine steile Lernkurve.

Unsere Referenten besitzen das INCOSE CSEP Zertifikat und stehen somit für die Authentizität der Schulungsmaßnahme.

Nutzen

Für Sie: Die INCOSE Zertifikate bescheinigen Ihnen eine unabhängige Einschätzung Ihres Wissens im Bereich des Systems Engineering und sind branchenübergreifend anerkannt. Somit kann das Zertifikat Ihre Chancen auf dem Arbeitsmarkt erhöhen.

Für Ihre Firma: Zertifizierte Systems Engineers heben Sie von Ihrer Konkurrenz ab.

Teilnahmevoraussetzungen

Melden Sie sich für diesen Vorbereitungskurs an, wenn Sie die Zugangsvoraussetzungen für das ASEP bzw. das CSEP Zertifikat erfüllen (siehe Übersicht über die Zertifizierungsstufen).

Sämtliche Schulungsunterlagen sind in englischer Sprache verfasst, da die INCOSE Prüfung ausschließlich in englischer Sprache abgelegt werden kann.

Leistungsumfang

- Probeexamen, inklusive einer Lernempfehlung für den letzten Feinschliff in Vorbereitung auf die INCOSE Prüfung,
- Persönliches Exemplar des INCOSE Systems Engineering Handbooks v3.1,
- Kursmappe mit den Schulungsunterlagen,
- Leitfaden zur Prüfungsanmeldung,
- Liste der registrierten Prüfungszentren,
- Mittagessen, Pausensnacks und Getränke an allen drei Schulungstagen.

* Bitte beachten Sie, dass wir Mitgliedern von INCOSE oder der GfSE einen Rabatt von 5% auf den Schulungspreis gewähren.

** Wir möchten ebenfalls darauf hinweisen, dass Förderungsmöglichkeiten für Arbeitnehmer in Kurzarbeit bestehen. Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Details.

Kursdaten

Schulungsdatum:
10. März 2010 bis 12. März 2010

Anmeldefrist:
bis 28. Februar 2010

Ort:
Hamburg

Preis für die Schulungsmaßnahme:
1.450,- EUR zzgl. MwSt.*/**

Referent:
Dr. David Endler, CSEP

Sprache:
Deutsch (Folien englisch)



Kontakt details

BeOne Hamburg GmbH
Dr. David Endler
Harburger Schloßstraße 30
D-21079 Hamburg
Tel.: +49 40 79 41 66 24
Mail: david.endler@beone-group.com