



**Gestion de projets Kurse in Biel und irgendwo in der Deutschschweiz und Deutschland.**

## **Business Intelligence und Statistik Techniken**

[\(mehr...\)](#)

Erlernen und erstellen von Darstellungen und Berechnungen für die statistische Analyse von Trends oder was im Rahmen der allgemeinen Verwaltung quantifiziert werden kann.

## **Präsentation**

[\(mehr...\)](#)

Das Ziel dieser Präsentation ist es, den Teilnehmern einen Überblick über die Möglichkeiten und Ziele einer wissenschaftlichen Konzeptes für das Risiko-Management. Indem man die Software @Risk von Palissade benutzt, bekannt als das beste Werkzeug bisher, für die Modellierung der Risiken in aller Art von Situationen (qualität, prozessen, finanz, marketing, wahl, logistik, projekt verwaltung).

## **PRINCE2 Foundation Plus-Kurs mit Prüfung**

[\(mehr...\)](#)

Der Kurs deckt den ganzen Methodenumfang von PRINCE2 ab. Die Teilnehmer verstehen nach Abschluss des Kurses den Einsatz von Prozessen, Komponenten, Techniken, Rollen und Managementprodukten und wissen, wann diese eingesetzt werden.

## **PRINCE2 Foundation-Kurs mit Prüfung**

[\(mehr...\)](#)

Der Kurs wird die Teilnehmer in die Lage versetzen, die Sprache und Prinzipien von PRINCE2 zu verstehen, schafft Verständnis für die Informationsbedürfnisse eines kontrollierten Projektstarts, -durchführung und -abschlusses, und versetzt sie in die Lage, einzelne Aufgaben (vor allem des Projektmitarbeiters) im Rahmen eines PRINCE2-Projekts zu erfüllen.

## **PRINCE2 Practitioner-Aufbaukurs**

[\(mehr...\)](#)

Der Kurs bringt die Theorie in Bezug zur Praxis und hilft den Teilnehmern das Gelernte in der Praxis als Projekt- und Teammanager anzuwenden und die Practitionerprüfung erfolgreich zu bestehen. Nach dem Kurs werden die Teilnehmer auch in der Lage sein Die Prozesse, Komponenten, Techniken, Rollen und Managementprodukte im Detail zu erklären und zu verstehen.

## **Risikomodelierung und -simulation**

[\(mehr...\)](#)

Diese Ausbildung hat zum Ziel, den Verantwortlichen für grosse Projekte, die Grundlagen der modernen mathematischen Entscheidungstechniken und Simulationun des Risikos erlernen und zur Vorbereitung für die benutzung von Computer Anwendungen in diese beiden Bereiche.

Kurse, Weiterbildungen, Ausbildungen verfügbar in Bern, Biel, Luzern, Thun, Zürich, St-Gall, Solothurn, Basel, Berlin und irgendwo in der Deutschschweiz und Deutschland.