

Prozesse mit innovativen Werkzeugen gestalten

Praxisworkshop: „Was wäre wenn“ – Simulation gibt Antworten und macht die Zukunft greifbar



Immer kürzere Innovationszyklen stellen Führungskräfte vor die Herausforderung schnell wichtige und folgenschwere Entscheidungen zu treffen. Der Faktor Zeit ist ein entscheidender Wettbewerbsvorteil, wenn es darum geht, flexibel auf sich immer schneller ändernde Marktanforderungen und Kundenwünsche zu reagieren. Es gibt viele Möglichkeiten der Prozessplanung und -optimierung. Doch welche ist die Richtige? Ist der eingeschlagene Weg auch der effektivste und effizienteste? Wie können unter bestehenden Rahmenbedingungen Prozessabläufe und deren Interaktionen zielorientiert analysiert und visualisiert werden? Wie können risikolos unterschiedliche Optimierungsszenarien getestet werden? Wie kann man bei Neuplanungen das Risiko einer Fehlinvestition minimieren? Die Antwort: Simulationsstudien ermöglichen es Ihnen wichtige Entscheidungen fundiert treffen zu können.

Unser Praxis-Workshop führt Sie ein in die Welt der Materialflusssimulation und Visualisierung. Wir zeigen Ihnen Anwendungsbeispiele aus der Praxis. Mit unserer Unterstützung erstellen Sie selbst ein Simulationsmodell, analysieren die Ergebnisse und testen in „Was wäre wenn“-Szenarien unterschiedliche Optimierungsstrategien.

- Prozessoptimierung – risikolos, effizient, zielorientiert
- Materialflusssimulation – die Analysemethode für komplexe Zusammenhänge
- 3D-Visualisierung - Abläufe greifbar zu machen

Workshopinhalte:

- ✓ **Sehen was wichtig ist: der ganzheitliche Prozessansatz**
- ✓ **Einstieg in die Welt der Materialflusssimulation**
Methode | Anwendung | Planung | Beispiele
- ✓ **Praxis-Workshop: ein Simulationsmodell erstellen und analysieren**
- ✓ **Digitale Fabrik | Simulation und Visualisierung**

Weiter enthalten sind:

- ✓ Workshopdokus
- ✓ Demosoftware
- ✓ Getränke und kleine Snacks

Veranstaltungsort:

EDV-Schulungsraum des IT- und Bildungszentrum
Straubinger Straße 19
94363 Oberschneiding

Veranstalter:

imatech gmbh
Hauptstraße 21
D 94559 Niederwinkling

Workshopgebühr: kostenlos

Die Teilnehmerzahl auf max. 6 Teilnehmer beschränkt. Eine Anmeldung ist deshalb erforderlich. Berücksichtigt werden die Teilnehmer in der Reihenfolge der Anmeldung. Sie erhalten von uns eine Teilnahmebestätigung. Wir behalten uns vor den Ort und Termin kurzfristig zu ändern.

Termine 2015:

- Di., 10.11.2015, 12:30 Uhr – 18:00 Uhr
- Do., 11.02.2016, 12:30 Uhr – 18:00 Uhr

Anmeldung bitte per Fax an:
oder per E-Mail an

+49 (0)9962 200 2816
info@imatech.de

Datenschutzerklärung: Ich stimme der Nutzung meiner Daten durch die imatech gmbh zum Zwecke der Veranstaltungsabwicklung und der Information über weitere Veranstaltungen zu. Ferner bin ich damit einverstanden, dass die Kommunikation mit mir dokumentiert wird. Ich erkläre mich damit einverstanden, dass während des Workshops Bilddokumentationen erstellt und diese von der imatech gmbh zum Zwecke der Öffentlichkeitsarbeit genutzt werden dürfen. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Name: _____

Firma: _____

Position: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____

E-Mail: _____

Datum, Unterschrift