

Weiterbildung "Supply Chain Risk Management"

Das Projekt LogCentre lud vom 11. - 15. Mai 2015 zur Weiterbildung "Supply Chain Risk Management" ein.

Dr. rer. nat. habil. Juri Tolujew, tätig am Fraunhofer-Institut IFF Magdeburg, der Otto-von-Guericke-Universität, Magdeburg und der Technischen Universität, Riga leitete das Seminar.



Weitere Informationen

Veranstaltungsort: Deutsch-Kasachische Universität Almaty

Veranstaltungszeitraum: 11.5.2015 - 15.5.2015 jeweils von 18:30 bis 21:30 Uhr und am 16.5.2015 von 08:00 bis 15:45 Uhr

Veranstaltungssprache: Russisch

Seminarthemen:

1. Wesentliche Begriffe und Definitionen. Arbeitsschritte im Risikomanagement nach dem internationalen Standard ISO 31000:2009 "Risikomanagement"
2. Risikoerkennung. Morphologische Analyse von Unternehmensrisiken. Methoden zur qualitätsvollen Risikoanalyse in Logistikunternehmen.
3. Vergleich der Hierarchieanalyse mit alternativen Methoden
4. Alternativenvergleich unter Risikobedingungen auf Basis von Baumdiagrammen
5. Anwendung der Monte-Carlo-Simulation für die Risikoanalyse
6. Anwendung von Systemdynamiken für die Risikoanalyse
7. Anwendung von Prozessmodellierung anhand diskreter Ereignisse zur Risikoanalyse
8. Berechnung und Methoden zur Risikoverringung in Logistikunternehmen
9. Ziele und Vorgehensweisen im Supply-Chain-Risikomanagement. Prozess des Supply-Chain-Risikomanagements.

Das Besondere dieser Weiterbildung besteht darin, dass im Seminar drei bis sieben Methoden der Risikoanalyse betrachtet wurden.