

# Anmeldung

Anmeldung per Fax: 05 41 /969 36 70  
oder per E-Mail: [anmeldung@ris-logis.net](mailto:anmeldung@ris-logis.net)  
Anmeldeschluss ist Donnerstag, der 22.05.2014.

Ja, Ich/Wir nehme(n) mit \_\_\_\_Person(en) gern an der Veranstaltung „Arbeitswelt der Zukunft“ teil.

(Bei mehreren Personen bitte die Namen zusätzlich angeben!)

---

Titel, Name, Vorname

---

Unternehmen, Institution

---

Straße

---

PLZ, Ort

---

Telefon

---

Mobiltelefon

---

E-Mail

---

Datum, Unterschrift

# Informationen zur Teilnahme

## Veranstaltungsort

In den Räumen der  
IHK Osnabrück - Emsland - Grafschaft Bentheim  
Neuer Graben 38  
49074 Osnabrück

## Teilnahmebedingungen

Die Teilnahmegebühr beträgt 280,00 EUR (zzgl. 53,20 EUR MwSt.), für Studierende ohne bisherigem Hochschulabschluss 75,00 EUR (zzgl. 14,25 EUR MwSt. bei Vorlage des Studierendenausweises).

Soweit ein Unternehmen mehrere Teilnehmer anmeldet, reduziert sich die Teilnahmegebühr für jeden weiteren Teilnehmer um 15% vom Ursprungsbetrag. Für Studierende der Hochschule Osnabrück besteht die Möglichkeit, dass das WiSo-Dekanat 50% der Teilnahmegebühr auf Antrag übernimmt, sofern die Voraussetzungen durch die aktuelle Situation der Studiengebühren dafür erfüllt sind. VDI-Mitglieder und Stammkunden von LOGIS.NET bekommen 15% Ermäßigung.

Die Teilnahmegebühr schließt die Tagungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke ein. Nach Erhalt der Rechnung überweisen Sie bitte den Rechnungsbetrag unter Angabe der Rechnungsnummer.

## Stornierungsbedingungen

Für eine zurückgezogene Anmeldung, die später als 7 Tage vor dem Veranstaltungstermin eingeht, werden 80% der Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt. Bei Nichtteilnahme ohne Absage ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe zu entrichten.

## Kontakt/Organisation

Dipl.-Inf. (FH) Elena Schäfer,  
Telefon: 05 41 / 969 38 52  
Telefax: 05 41 /969 36 70  
E-Mail: [anmeldung@ris-logis.net](mailto:anmeldung@ris-logis.net)

# Veranstaltungsreihe 2014

## „Logistik-Workshop“



## Arbeitswelt der Zukunft

-Systematische Analyse der Veränderungen, Anforderungen, Auswirkungen und Anpassungen mit dem MITO-Methoden-Tool-

### Termin

Dienstag, 27. Mai 2014  
09:00 – 17:00 Uhr

### Veranstalter

Logis.Net in Kooperation mit dem Arbeitskreis „Technische Logistik“ des VDI-Bezirksvereins Osnabrück-Emsland und der Prof. Binner Akademie



## Arbeitswelt der Zukunft

Die Arbeitswelt der Zukunft ist ein herausragendes Megathema für die Unternehmens- und Organisationsentwicklung. Changemanagement, Wandlungsfähigkeit, Agilität und Industrie 4.0 sind aktuelle Unterthemen, die intensiv diskutiert werden. Die in diesem Zusammenhang zu beantwortenden Grundfragen zur Zukunft der Arbeits- bzw. Prozesswelt lassen sich in folgenden sechs Fragestellungen mit den notwendigen Antworten formulieren.

Was wird sich verändern?

## Veränderungsanalyse

Wie stark wird es sich verändern?

## Anforderungsanalyse

Welche Auswirkungen haben diese Veränderungen?

## Auswirkungsanalyse

Wie müssen wir reagieren? d.h. Welche Ziele und Maßnahmen müssen wir vorgeben?

## Anpassungsstrategie (Changemanagement)

Wie erfolgt die Maßnahmenumsetzung?

## Agiler Methodeneinsatz

Wie messe ich den Erfolg?

## Evaluierung/Reifegrad

Vorgestellt wird eine systematische Vorgehensweise, um unternehmens- bzw. organisationsspezifisch die externen und internen Veränderungen zu lokalisieren und die hieraus resultierenden Anforderungen an die Organisations- und Prozessanpassungen zu bewerten. Anwendung findet dabei das MITO-Methoden-Tool mit einer ganzen Anzahl von Referenz-Checklisten zur Beantwortung dieser Grundfragen mit dem Anspruch einer pragmatischen Umsetzung. Dies auch immer unter der Berücksichtigung der Balance zwischen den Hard- und Softfacts für eine ganzheitliche Organisationsentwicklung.

## Ziele des Workshops

Sie lernen an Hand von Praxisbeispielen die Einflussgrößen auf die Arbeitswelt der Zukunft kennen:

- Megatrends
- Industrie 4.0
- Globalisierung
- Demografische Entwicklung

Sie erfassen selber die Veränderungen und Anforderungen für Ihr Unternehmen:

- Kundenbezogen
- Gesetzesbezogen
- Produktbezogen
- Umweltbezogen

Sie können die Auswirkungen analysieren und interpretieren:

- Rollenbezogen
- Führungssysteme
- Organisationsbezogen
- Infrastrukturen

Sie planen effektive und effiziente Maßnahmen zur Anpassung und Anforderungserfüllung:

- Quantifizierbare Zielvorgaben
- Flexible Prozesse
- Agile Konzepte
- Reifegradbewertung

## Zielgruppe

Führungskräfte, Qualitätsmanager, Entwickler, Konstrukteure, Prozessbeteiligte, Organisatoren, Berater und Moderatoren

Referenten:

Prof. Dr.-Ing Hartmut F. Binner  
Dipl.-Kaufmann Markus Arndt  
und wissenschaftliche Mitarbeiter,

## Prof.-Dr.-Ing.

## Hartmut F. Binner

Geschäftsführender Vorstandsvorsitzender der Gesellschaft für Organisation (gfo)



## Kompetenzen / Interessenschwerpunkte

Entwicklung von integrierten Methoden, Techniken und Tools zur Modellbildung, zum Beispiel für:

- Change Management
- Organisationsmanagement
- Prozessmanagement
- Wissensmanagement
- Analyse und Gestaltung von Managementsystemen
- Qualitäts-, Risiko-, Projektmanagement und andere

## Veröffentlichungen

15 Fachbücher, über 480 Veröffentlichungen in Fachzeitschriften und Lose-Blatt-Werken



- Änderungen vorbehalten -