

# Teilnahmebescheinigung

## Frau Daniela Baris

hat am 06.+07.06.2016 am Workshop zum Thema

# "Betreuung von Abschlussarbeiten in den ingenieur- und naturwissenschaftlichen Fächern"

des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) teilgenommen.

#### Ziele des Seminars:

Die Teilnehmer/innen

- reflektieren ihre Rolle als Betreuer und können davon ausgehend flexibel auf ihre Studierenden eingehen.
- haben den Ablauf von Beratungsgesprächen kennen gelernt und können ihn auf ihre Praxis übertragen. Sie gehen dabei lösungs- und ressourcenorientiert vor.
- sie haben einen Überblick darin gewonnen, welche Anforderungen in Handouts, Lehrveranstaltungen oder Beratungsgesprächen vermittelt werden können.
- sie können konstruktives und effektives Feedback auf schriftliche Arbeiten geben und den Schreibprozess der Studierenden begleiten.
- Die Teilnehmer/innen haben konkret an ihren Praxisfällen gearbeitet.

#### Inhalt des Seminars:

- Was sind angemessene Anforderungen an wissenschaftliche Studienarbeiten?
- Welche Anforderungen an die Studierenden lassen sich in Form von Handouts vermitteln, welche im Rahmen von Lehrveranstaltungen und welche in Sprechstunden?
- Wie kann ich meine Rolle als Prozessbegleiter stärken?
- Wie steuere ich Betreuungsgespräche lösungs- und ressourcenorientiert?
- Wie kann ich Aufgabenstellungen klar formulieren, so dass sie auch verstanden werden?
- Wie kann ich die Studierenden bei der Texterstellung begleiten und dabei die Selbstverantwortung f\u00f6rdern?
- Wie kann ich Studierenden konstruktive und effiziente Rückmeldung auf Texte geben?

Seminarleitung: Dr. Angelina Topan

Dauer der Weiterbildung: 16 UE à 45 min.

Veranstalter: Personalentwicklung und Berufliche Ausbildung (PEBA)

Karlsruhe, 07, Juni 2016

Leitung Team "Wissenschaftliche Mitarbeiter/innen"



# Zertifikat

# Daniela Marina Baris

hat am Onlinetraining "Korruptionsprävention Grundwissen" des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) erfolgreich teilgenommen und den Wissenstest bestanden.

Datum des Bestehens: 10. Dez 2015

Der/die Teilnehmer/in wurde mit den Grundlagen der Korruptionsprävention sowie den einschlägigen Richtlinien des KIT zur Korruptionsprävention vertraut gemacht.

Karlsruhe, 10. Dez 2015

Margarita Bourlá

Beauftragte für Compliance und Korruptionsprävention des KIT

#### Erklärung Schulungsteilnehmer/in:

Hiermit versichere ich, dass ich die Schulung eigenständig und ohne zusätzliche Hilfestellung durchgeführt habe.



# Zertifikat

## Daniela Marina Baris

hat am Onlinetraining "Datenschutz Grundwissen" des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT) erfolgreich teilgenommen und den Wissenstest bestanden.

Datum des Bestehens: 10. Dez 2015

Der/die Teilnehmer/in wurde gemäß § 10 Abs. 4 Satz 2 Nr. 2 Landesdatenschutzgesetz BW (LDSG) mit den Grundlagen des Datenschutzes vertraut gemacht.

Karlsruhe, 10. Dez 2015

Marina Bitmann
Datenschutzbeauftragte des KIT

Brimann

#### Erklärung Schulungsteilnehmer/in:

Hiermit versichere ich, dass ich die Schulung eigenständig und ohne zusätzliche Hilfestellung durchgeführt habe.

Datum, Unterschrift



Direktor: Dr. Gunthard Metzig

Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

# Teilnahmebescheinigung

Frau Daniela Marina Baris, ITC Verbrennungstechnologie

hat vom 12. bis 13. April 2016 an der Fortbildungsveranstaltung

#### Rhetorik für Frauen

teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

- Selbstdarstellung und zwar positiv
- Lampenfieber und was dagegen hilft
- Körpersprache und Sprechweise wie sie wirken, wie sie gedeutet und überzeugend eingesetzt werden
- Verbale und nonverbale Kommunikation Körper, Stimme, Inhalt
- Geschlechtsspezifische Unterschiede wie Sie Ihr Repertoire erweitern
- Redebeiträge strukturiert und logisch
- Argumentation nachvollziehbar und überzeugend
- Sprache klar, positiv und bildhaft
- Redeübungen auch aus dem Stegreif

Der Kurs wurde in Zusammenarbeit mit Frau Dipl.-Sprecherzieherin Petra Hornberger, Frauenkolleg GmbH, Stuttgart, durchgeführt.

VDSI: 3 Weiterbildungspunkte

Karlsruhe, 13. April 2016

Dr. Gunthard Metzig

Elisabeth Gillich



Direktor: Dr. Gunthard Metzig

Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

# Teilnahmebescheinigung

Frau Daniela Marina Baris, ITC Verbrennungstechnologie

hat vom 7. bis 8. Oktober 2015 an der Fortbildungsveranstaltung

## Umgang mit Stress im Spannungsfeld von Beruf und Familie

teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

- Bilanzierung der eigenen Stärken und Grenzen
- Integration persönlicher und beruflicher Ziele
- Gesundheitliche Auswirkungen von Stress
- Erstellen eines persönlichen Stressprofils
- Analyse von Belastungssituationen
- Rechtzeitiges Wahrnehmen akuter Belastungen
- Antreiber und Verbote
- Analyse der Stärken und Ressourcen
- Reflexion von Alltagsgewohnheiten
- Check der Lebensziele
- Umgang mit Entscheidungen und Prioritäten
- Persönliche Zielplanung

Der Kurs wurde in Zusammenarbeit mit Frau Jutta Kühn-Krenzer, Institut Carpe Diem Unternehmensberatung, Köln, durchgeführt.

Für den VDSI-Weiterbildungsnachweis werden 3 Weiterbildungspunkte anerkannt.

Karlsruhe, 8. Oktober 2015

Dr. Gunthard Metzig

The worl filled
Elisabeth Gillich



Direktor: Dr. Gunthard Metzig

Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

# Teilnahmebescheinigung

Frau Daniela Marina Baris, ITC Verbrennungstechnologie

hat am 13. Oktober 2016 an der Fortbildungsveranstaltung

# Transfertag zu Kurs PE510 - Umgang mit Stress im Spannungsfeld von Beruf und Familie

teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

- Ein Blick zurück
- Aus der Praxis f
  ür die Praxis: Gute Tipps und Warnschilder
- Persönliche Erfolgsanalyse
- Umgang mit Rückschlägen
- Eigenmotivation: Was bewegt mich?
- Voneinander lernen Best Practice

Der Kurs wurde in Zusammenarbeit mit Frau Jutta Kühn-Krenzer, Institut Carpe Diem Unternehmensberatung, Köln, durchgeführt.

Karlsruhe, 13. Oktober 2016

Dr. Gunthard Metzig

Elisabeth Gillich



Direktor: Dr. Gunthard Metzig

Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

# Teilnahmebescheinigung

Frau Daniela Marina Baris, ITC Verbrennungstechnologie

hat vom 30. Juni bis 2. Juli 2014 an der Fortbildungsveranstaltung

## **ACCESS I - Grundlagen des Datenbankeinsatzes**

teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

- relationales Datenmodell
- Datenbank erstellen, Tabellen einrichten
- Feld-Datentypen
- Dateneingabe und -editierung
- Beziehungstypen, Beziehung zwischen den Tabellen einsetzen
- Nachschlagelisten
- Bildschirmformulare: Formulartypen, Hauptformular mit Unterformular
- Berichte
- Abfragen: Abfragetypen, Auswahlabfragen, Anfügeabfragen, Löschabfragen, Änderungsabfragen
- Erstellen und Einsetzen von Makros

Karlsruhe, 2. Juli 2014

Dr. Gunthard Metzig

Dipl.-Inform. Torsten Neck



Direktor: Dr. Gunthard Metzig

Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

# Teilnahmebescheinigung

Frau Daniela Marina Baris, ITC Verbrennungstechnologie

hat vom 14. bis 15. Januar 2015 an der Fortbildungsveranstaltung

#### ACCESS II - Datenbankeinsatz - Aufbaukurs

teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

- Erweiterte Formulargestaltung
- Datenbankarchitekturen
- Erweiterte Berichtgestaltung
- Makros
- Partitionierung von Datenbanken in Frontend und Backend
- Datenimport und Datenexport
- Komplexe Abfragetechniken
- Aktionsabfragen
- Union-Abfragen
- Berechnete Felder

Karlsruhe, 15. Januar 2015

Dr. Gunthard Metzig

Stefan Fischer

le Fichel



Direktor: Dr. Gunthard Metzig

Hermann-von-Helmholtz-Platz 1 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

# Teilnahmebescheinigung

Frau Daniela Marina Baris, ITC Verbrennungstechnologie

hat am 16. März 2015 an der Fortbildungsveranstaltung

#### From Invention to Innovation

teilgenommen. Der Kurs hatte folgende Lehrinhalte:

- Patentrecht
- Technologie- und Marktanalyse
- Lizenzrecht
- Gründen am KIT

Der Kurs wurde in Zusammenarbeit mit Herrn Dr. Jens Fahrenberg, Herrn Dr. Andreas Weddigen und Herrn Thomas Neumann, Karlsruher Institut für Technologie, Innovationsmanagement, durchgeführt.

Karlsruhe, 16. März 2015

Dr. Gunthard Metzig

Elisabeth Gillich