



Fraunhofer Institut
Arbeitswirtschaft und
Organisation

Seminar

26. März und 27. März 2009
Internationales Begegnungszentrum
der Universität Stuttgart IBZ

Bildung planen - messen - steuern

Bildungscontrolling mit E-Learning



Kompetenz in E-Learning

FpF

Verein zur Förderung
produktionstechnischer Forschung e.V., Stuttgart

Der Bedarf an professioneller Planung, Messung und Steuerung von Bildung steigt in Unternehmen und Organisationen kontinuierlich an. Die Entwicklung des Humankapitals gilt als unbedingte Voraussetzung für die eigene Wettbewerbsfähigkeit. Infolgedessen wird auch Bildungscontrolling zu einem wichtigen Bestandteil in der modernen Personalarbeit. Bereits jetzt sehen sich viele Bildungsverantwortliche den immer höheren Anforderungen des Top-Managements gegenüber: Das richtige Training, zur richtigen Zeit, mit den richtigen Teilnehmern – natürlich nachhaltig, effizient und relevant für das Unternehmen. In Zeiten sinkender Budgets für die Aus- und Weiterbildung ist das keine einfache Aufgabe.

Helfen können hier Werkzeuge, die den Bildungsplaner bei seinen Herausforderungen unterstützen. So bieten E-Learning und vor allem Lern-Management-Systeme eine breite Palette an Möglichkeiten, Lernprozesse zu initiieren, zu messen und zu steuern. Bei entsprechenden operationalisierten Zielvorgaben kann später auch die Rentabilität von Bildungsmaßnahmen auf den Return On Invest (ROI) verdichtet werden.

Das zweitägige dialogorientierte Seminar »Bildungscontrolling mit E-Learning« bietet Ihnen als Teilnehmer erprobte Konzepte zum Bildungscontrolling mit E-Learning und unterstützt Sie zudem beim Transfer des Gelernten in die eigene Praxis. Ein Handbuch, verschiedene Checklisten und Excel-Tabellen tragen dazu bei, Sie bei der praktischen Anwendung zu unterstützen.

Profitieren Sie von den Erfahrungen mittelständischer Unternehmen und großer Konzerne, tauschen Sie sich bei unserer Abendveranstaltung mit den anderen Teilnehmern aus und knüpfen Sie interessante Kontakte.

Das Seminar wird online für Sie vor- und nachbereitet. So stellen wir einen nachhaltigen und optimalen Nutzen sicher. Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Nutzen

- Sie lernen Bildungscontrolling auf strategischer und operativer Ebene einzusetzen.
- Sie entwickeln Ihre individuellen Kennzahlen und Mess-Methoden.
- Sie sind fähig, den ROI einer Trainingsmaßnahme anhand betrieblicher Kennzahlen zu ermitteln.
- Sie bekommen Hinweise für eine gelingende Einführung von Bildungscontrolling mit E-Learning in die betriebliche Kultur.
- Sie erhalten einen Überblick über die wichtigsten Reporting- und Analytics-Funktionen aktueller Lern-Management-Systeme.
- In Praxisbeispielen und dialogorientierten Workshops entwickeln Sie konkrete Ideen für die eigene Umsetzung.

Die Workshopleiter und Referenten:



Dipl.-Psych. Jürgen Wilke
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
im Competence Center Personal-
management des Fraunhofer-
Instituts für Arbeitswirtschaft
und Organisation IAO in
Stuttgart.

Workshopleiter



Dr. Christoph Meier
Senior Consultant am
Institut für Wirtschafts-
pädagogik der Universität
St. Gallen, renommierter
Autor mehrerer Publikationen

Referent



**Dipl.-Betriebswirt
Thomas Schmidt**
Zertifizierter E-Learning-
Manager, Geschäftsführer von
LernQuotient.

Workshopleiter



Dipl.-Ing. (FH) Rolf Reinhardt
Berater für Bildungscontrolling
mit E-Learning bei LernQuotient

Referent



Dr. Volker Casper
Leiter für Personalentwicklung
der Ströer Out-of-Home
Media AG

Referent



Ronald Urgast
Manager für Bildungs-
management und Bildungs-
controlling bei der
Deutschen Lufthansa AG

Referent

Programm, Donnerstag, 26. März 2009

9.30 Uhr

Offener Empfang mit Kaffee, Tee und Gebäck

10.00 Uhr Begrüßung und Einführung

Plus Interview:
Lernen Sie die anderen Teilnehmer gleich zu Beginn aktiv kennen.

Jürgen Wilke

10.45 Uhr Strategische und operative Ziele – Beweisbarer Bildungsnutzen mit Balanced Scorecards

Plus Beispiel:
So setzen Sie die Learning Scorecard in der Weiterbildung ein.

Rolf Reinhardt

12.30 Uhr

Mittagspause

13.30 Uhr Akzeptanz und Motivation – Optimale Einführung von Bildungscontrolling mit E-Learning

Plus Lerncafé:
Erarbeiten Sie gemeinsam Lösungen und profitieren Sie von den Erfahrungen der anderen Teilnehmer.

Jürgen Wilke

16.15 Uhr Kennzahlen und Reports – Systematisches Bildungscontrolling mit Lern-Management-Systemen

Plus Arbeitsplan:
Definieren Sie Methoden und Instrumente für die IT-gestützte Optimierung Ihrer Weiterbildung.

Dr. Christoph Meier

19.00 Uhr

Offenes Networking bei einem 4-Gänge-Menü

Freitag, 27. März 2009

9.00 Uhr

Kompetenzmanagement und Bildungscontrolling im Mittelstand: Praxisbeispiel Ströer Out-of-Home Media AG

Plus Stegreif-Rede:
Fragen Sie den Referenten nach konkreten Erfahrungen und Empfehlungen. Sie erhalten eine Antwort in Form einer inspirierenden Ansprache.

Dr. Volker Casper

10.30 Uhr

Pause mit Kaffee, Tee und Gebäck

10.45 Uhr Bildungsmanagement und Bildungscontrolling in einem internationalen Konzern: Praxisbeispiel der Deutschen Lufthansa AG

Plus Galerie:
Lernen Sie von den Best- und Worst-Practices der DLH, die auf Postern genauer beschrieben sind. Tauschen Sie Ihre Meinung mit Referenten und Teilnehmern aus.

Ronald Urgast

12.30 Uhr

Zusammenfassung und Seminauswertung

Thomas Schmidt

13.00 Uhr

Mittagspause

14.00 Uhr

Auf Wunsch: Führung im Fraunhofer HyPI-6

Ein sechseitiger, hybrider Personal Immersion® Projektionsraum für Virtual Reality. Die komplett geschlossene Konfiguration ermöglicht maximale Immersion und die volle Bandbreite immersiven Erlebens.

www.ve.iao.fraunhofer.de

Allgemeine Hinweise

Termin

Donnerstag, 26. März 2009
Freitag, 27. März 2009

Tagungsort

Internationales
Begegnungszentrum der
Universität Stuttgart IBZ
Robert-Leicht-Str. 161
70569 Stuttgart
Telefon +49 711 685 - 66698
www.uni-stuttgart.de/ibz

Informationen

Dipl.-Betriebswirt
Thomas Schmidt
LernQuotient
Goldenbergstraße 2
50354 Hürth
Telefon +49 2233 406-234
Fax +49 2233 406-239
seminare@lernquotient.de
www.lernquotient.de

Dipl.-Psych. Jürgen Wilke
Fraunhofer IAO
Telefon +49 711 970-2179
Fax +49 711 970-2299
jurgen.wilke@iao.fraunhofer.de

Veranstalter

Verein zur Förderung produktions-
technischer Forschung e.V.;
Fraunhofer IAO, Stuttgart;
LernQuotient, Hürth

Anmeldung

Verein zur Förderung produktions-
technischer Forschung e.V.
c/o Fraunhofer IAO, Tagungsbüro,
Nobelstraße 12, 70569 Stuttgart
Telefon +49 711 970-2188
Fax +49 711 970-2157
tagungsbuero@iao.fraunhofer.de

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr für die
Veranstaltung beträgt 795 € pro
Person. In der Gebühr enthalten
sind die Teilnahme an den Vor-
trägen, die Führung,
die Tagungsunterlagen, Mittag-
und Abendessen sowie die
Erfrischungen während der
Pausen.

Die Anmeldung erfolgt anhand
des Faxformulars oder im Internet
unter folgender Adresse:
[http://anmeldung.iao.fraunhofer.
de/anmeldungen.php?id=305](http://anmeldung.iao.fraunhofer.de/anmeldungen.php?id=305)

Die Teilnehmerzahl ist auf
20 Personen begrenzt.
Auf Wunsch bieten wir Ihnen
gerne auch Inhouse-Termine
in Ihrem Unternehmen bzw.
Ihrer Organisation an.

Eine Anfahrtsskizze, weitere
organisatorische Details zur Ver-
anstaltung sowie die Rechnungs-
stellung erhalten Sie zusammen
mit der Anmeldebestätigung.

Umschreibung der Anmeldung
Die Umschreibung der Anmeldung
auf einen anderen Teilnehmer ist
jederzeit kostenlos möglich.

Abmeldungen

Bei Abmeldungen bis zum
12. März 2009 werden 75 €
berechnet. Bei späteren
Abmeldungen wird die volle
Teilnahmegebühr berechnet.

Zimmervermittlung

Sollten Sie für Ihren Aufenthalt
in Stuttgart ein Hotelzimmer benö-
tigen, wenden Sie sich an die:

Stuttgart Marketing GmbH
Touristik-Information und Service
Lautenschlagerstraße 3
70173 Stuttgart
Telefon +49 711 2228-0
Fax +49 711 2228-270
www.stuttgart-tourist.de

Anmeldung

Verein zur Förderung
produktionstechnischer
Forschung e.V.
c/o Fraunhofer IAO,
Tagungsbüro, Nobelstraße 12,
70569 Stuttgart
Telefon +49 711 970-2188
tagungsbuero@
iao.fraunhofer.de

Fax +49 711 970-2157

Ich melde mich verbindlich zum
Seminar »Bildung planen,
messen, steuern« am 26. und
27. März 2009 in Stuttgart an.
Die im Programm bekannt
gegebenen Bedingungen der
Anmeldung habe ich zur
Kenntnis genommen.

Hinweis:

Gemäß des Bundesdaten-
schutzgesetzes unterrichten
wir Sie über die Speicherung
Ihrer Anschrift in einer Datei
und die Bearbeitung mit
automatischen Verfahren.

Name, Vorname

Titel

Position

Firma

Abteilung

Postfach, Straße

PLZ, Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

Ich möchte an der Führung im
Fraunhofer HyPI-6 teilnehmen.

Ort, Datum

Unterschrift