

IHK
ihk-online-akademie.de

IHK.Online-Akademie Über uns Rundgang Kontakt IHK Weiterbildungsberater Meine IHK WIS


Willkommen bei der IHK.Online-Akademie

Veranstaltungskatalog
News
Magazin Bildung Online
Anbieter eLearning
Hilfe
Demoveranstaltung
Service
Shop
Systemcheck

News Schlagwort
Name: Suchen Erweiterte Suche für Veranstaltungen

>News@IHK.Online-Akademie

eLearning für kleine und mittlere Unternehmen
Online-Highlights eröffnen den 7.DIHK-Weiterbildungskongress
Mit der faszinierenden Welt des E-Learnings startet der siebte DIHK-Weiterbildungskongress am 18.September.
mehr...
17.09.2002 13:30



>Online-Weiterbildung@IHK.Online-Akademie

Lehrgänge mit IHK-Prüfung
Betriebswirte IHK, Meister IHK

Lehrgänge mit IHK-Zertifikat / Teilnehmerbescheinigung
Betriebs- und Volkswirtschaftslehre, Call Center, Informationstechnologie und EDV, Management- und Führungsthemen, Spezialwissen zu IHK-Prüfungen, Vorträge und Präsentationen

Seminare/Managementtraining
Informationsveranstaltungen

>weitere News

Projektmanagement online
Wegen der großen Nachfrage bietet die IHK Koblenz zum vierten Mal die eLearning-Veranstaltung Projektmanagement an.
mehr...
13.09.2002 08:51

Das Forum 1: eLearning für den Mittelstand
E-Learning gibt neue Impulse für die Aus- und Weiterbildung. Welche Auswirkungen hat das neue Medium auf die berufliche Weiterbildung? Mit Experten und Anwendern will das Forum eLearning auf dem 7. DIHK-Weiterbildungskongress die Diskussion anregen und Lösungsmöglichkeiten zeigen.
mehr...
11.09.2002 11:30

>Aktuelles

Anregungen
Wir wollen besser werden! Und Sie können uns dabei helfen!

Was gefällt Ihnen an unseren Seiten? Was hätten Sie gerne besser? Welche Angebote wünschen Sie sich auf einem Portal für eLearning? [Schreiben Sie uns!](#)


>Top 10

1. Projektmanagement
2. BWL online

IHK.Online-Akademie - Microsoft Internet Explorer bereitgestellt von Lycos Europe

IHK.Online-Akademie > News

eLearning für kleine und mittlere Unternehmen
Online-Highlights eröffnen den 7.DIHK-Weiterbildungskongress



Mit der faszinierenden Welt des E-Learnings startet der siebte DIHK-Weiterbildungskongress am 18.September. Neun Beispiele zum Online-Lernen im Betrieb zeigen, dass E-Learning quer durch alle Branchen und unabhängig von der Unternehmensgröße angewendet werden kann.

Interessant sind auch die Kombinationen unterschiedlicher Lernformen und Medien. Wer wissen will, wohin sich E-Learning in den nächsten Jahren hin entwickeln wird, sollte den Auftakt um 15 Uhr in der IHK Köln nicht verpassen.

Dies sind die Projekte und Produkte:

- das Projektmanagement online, präsentiert von Bernhard Meiser aus der IHK Koblenz,
- Peter Walter von der Deutschen Sparkassenakademie mit dem Webführerschein,
- Ausbildung der Ausbilder mit Hermann Röder von der Zentralstelle für die Weiterbildung im Handwerk (ZWH),
- book@web vom Gabal-Verlag, präsentiert von André Jünger,
- Alexa Pieper stellt für die Handwerkskammer Münster NET-CA-T vor,
- Dr.Friedhelm Rudolf von der DIHK-Bildungs-GmbH die IHK-Prüfungsvorbereitung online
- Werner Spielmann von der Deutschen Versicherungsakademie das Solution Kit für die Ausbildung zum Versicherungsfachmann/-fachfrau (BBW),
- BBW Online präsentiert von Ralf Haselmann von BFZ Bildungsforschung
- und die SMART-FORCE Prokoda GmbH mit L* präsentiert von Jürgen Theisen

Weitere Informationen finden Sie unter www.dihk-bildungskongress.de.

Aktualisiert am 17.09.2002 13:30

Fenster schließen Seite ausdrucken

Start Poste... TN-Li... mpa... MPA... MPA... Abfra... Willko... Adob... IHK.O... 10:42

IHK
ihk-online-akademie.de

IHK Online-Akademie Über uns Rundgang Kontakt IHK Weiterbildungsberater Meine IHK WIS

Bildung Online

Veranstaltungskatalog
News
Magazin Bildung Online
Anbieter eLearning
Hilfe
Demoveranstaltung
Service
Shop
Systemcheck

Schlagwort
Bildung Online Suchen

>Journal@Bildung online

Das Projekt LERNET leistet Entwicklungshilfe
Kleine und mittelständische Unternehmen (KMU) bilden das Rückgrat unserer Wirtschaft. Gut 20 Millionen Menschen sind hier beschäftigt - und erbringen fast 60% der Wirtschaftsleistung. In allen Branchen sind KMU vom Strukturwandel, also dem Übergang von der Industrie- zur Wissensgesellschaft, betroffen.

Notwendig sind hierfür auch neue Wege der Wissensvermittlung. Information und Wissen müssen zeitnah, bei Bedarf, stets aktuell, dabei noch erschwinglich und den speziellen Bedürfnissen der Zielgruppen entsprechend zur Verfügung stehen. Das Projekt LERNET - netzbasiertes Lernen für Mittelstand und öffentliche Verwaltungen - setzt hier an. [mehr...](#)

Application-Service-Providing für die IHK-Gemeinschaft

Tausende von Euro für leistungsstarke Profi-Software, horrende Preise für die dazu passende Hardware, IT-Personal für die Wartung, für Sicherungs-Backups und für den User-Support?! Ausgaben, die sich vermeiden lassen. [mehr...](#)

Virtuelle eLearning-Messe gestartet

Am 20. Juni ging die Online-Messe www.eLearning-expo.de erfolgreich ans Netz. Dies teilt heute der Würzburger Max Schimmel Verlag mit. Anwender und Interessierte informiert die Plattform ausführlich über eLearning-Angebote des Software- und Dienstleistungsmarktes. Wie auf einer realen Messe präsentieren sich die Anbieter und Berater mit ihrem gesamten Angebotsspektrum. [mehr...](#)

IHK Online-Akademie - E-Learning bietet neue Chancen für den Mittelstand

Das hohe Qualifikationsniveau der Fach- und Führungskräfte in den Unternehmen ist einer der wichtigsten Standortfaktoren in Deutschland. Basis dafür ist ein funktionierendes System der Weiterbildung, das die Anpassung der Arbeitnehmer an veränderte Anforderungen der Arbeitswelt unterstützt. [mehr...](#)

Herausforderung der Bildungsdebatte im lebenslangen Lernen. Dies erzwingen der technologische Wandel, die demografische Entwicklung und die zunehmende Internationalisierung. [mehr...](#)

IHK Online-Akademie - Microsoft Internet Explorer bereitgestellt von Lycos Europe

Das Projekt LERNET leistet Entwicklungshilfe

Kleine und mittelständische Unternehmen (KMU) bilden das Rückgrat unserer Wirtschaft. Gut 20 Millionen Menschen sind hier beschäftigt - und erbringen fast 60% der Wirtschaftsleistung. In allen Branchen sind KMU vom Strukturwandel, also dem Übergang von der Industrie- zur Wissensgesellschaft, betroffen. Wer wettbewerbsfähig bleiben will, muss neue Technologien in die betrieblichen Abläufe integrieren: eigene Internetangebote, gezielte Informationsbeschaffung, elektronische Kundenkommunikation sowie Online-Einkauf und -Vertrieb sind Beispiele dafür. Immer kürzere Innovationszyklen und immer schneller veraltendes Wissen bedeuten ständig wachsende Qualifikationsanforderungen auch für "die Kleinen".

Notwendig sind neue Wege der Wissensvermittlung. Information und Wissen müssen zeitnah, bei Bedarf, stets aktuell, dabei noch erschwinglich und den speziellen Bedürfnissen der Zielgruppen entsprechend zur Verfügung stehen. Die Modelle herkömmlicher Weiterbildung können das oftmals nicht leisten.

Das Projekt **LERNET** - netzbasiertes Lernen für Mittelstand und öffentliche Verwaltungen - setzt hier an (www.lernet-info.de). Gefördert vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie werden in 11 Projekten neue Lernkonzepte für Online-Lernen in der betrieblichen Weiterbildung für KMU erarbeitet.

Fokus: Nutzer

Die Technik für E-Learning wird immer besser, doch jeder zweite Lerner wähnt sich unzureichend betreut. Knapp 40 Prozent haben Probleme, sich zum Online-Lernen zu motivieren. Anonymität und Eigenverantwortung schrecken ab. Die neue Lernkultur, die ganz anders als herkömmliche Schulungskonzepte funktioniert, ist noch nicht im täglichen Leben verankert - Erfahrungen und erfolgreiche Lösungen fehlen gleichermaßen. Der Markt ist unübersichtlich, Qualitätssiegel gibt es nur wenige.

LERNET entwickelt Konzepte, die den Nutzer in den Mittelpunkt stellen. Die Lernarrangements werden konsequent zielgruppenspezifisch konzipiert. Lerninhalte werden für die verschiedenen Beschäftigten einer bestimmten Branche aufbereitet und in Pilotanwendungen getestet (etwa im Projekt [WebTrain](#)). Die genaue Zielgruppenkenntnis ist ebenso notwendig wie individuelle Nutzer- bzw. Lernerprofile, die in den LERNET-Projekten durch gezielte Analysen erarbeitet werden (z.B. Projekt [eQiv](#) und [LEVER](#)).

Berührungsängste und mangelndes Wissen über die Nutzungsmöglichkeiten computergestützter Lernlösungen verhindern den Einsatz in den Betrieben zusätzlich. LERNET wirkt Integrationsproblemen entgegen. So wurden z.B. - im Rahmen des Teilprojektes [clear2b](#) -

Fertig Internet