

Projektpartner



Kreishandwerkerschaft
Bremerhaven-Wesermünde



Koordinierungsstelle für Weiterbildung



Förderung

Dieses Projekt wird durch die Europäische Union und vom Senat der Freien Hansestadt Bremen mit Mitteln aus dem Landesprogramm „bremen in t.i.m.e“ gefördert.



Europäische Union
Europäischer Sozialfonds



Laufzeit:
1.5.2006 – 31.12.2007

Kontakt

Angelika Finkenzeller,
Prof. Dr. Henning Albers
Hochschule Bremen
Institut für Umwelt und Biotechnik
Neustadtswall 30
28199 Bremen

fon 04 21.59 05-37 84
fax 04 21.59 05-23 02
afinkenzeller@fbb.hs-bremen.de

Marco Wöltje
Institut für Kreislaufwirtschaft GmbH
Neustadtswall 30
28199 Bremen

fon 04 21.59 05-24 20
fax 04 21.59 05-23 80
mwoeltje@hs-bremen.de

Elisabeth Rupprecht
Koordinierungsstelle für Weiterbildung
Werderstr. 73
28199 Bremen

fon 04 21.59 05-41 83
fax 04 21.59 05-41 90
erupprecht@verw.hs-bremen.de

www.elearning-kfz.hs-bremen.de

@LUISA

eLearning in Umweltschutz und Arbeitssicherheit für KMU der Kfz Branche



Ausgangslage

Für Kleine und Mittlere Betriebe der Kfz Branche soll die Neuregelung der Arbeitssicherheitsvorschriften mehr Freiheit bringen. Die „Systemüberwachung“ verlangt von ihnen einen Überblick über alle betrieblichen Abläufe. Bei der Umsetzung der gesetzlichen Auflagen haben sie die Qual der Wahl und müssen sich durch ein unüberschaubares Angebot an Materialien, Prüflisten und Formblättern arbeiten. Für betriebsgerechte Problemlösungen fehlen zeitliche und finanzielle Ressourcen. Außerdem wird die Messlatte für Qualität und Kundenzufriedenheit von den Herstellern immer höher gehängt.

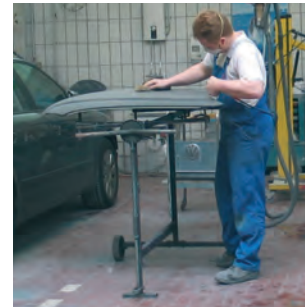
Bei knapper Personaldecke verdichtet das insgesamt die Arbeit. Einen langfristigen Ausweg aus dieser Zwickmühle stellt die kontinuierliche Weiterbildung der Mitarbeiter mithilfe der neuen Medien dar.

Sie lernen am Rechner das, was sie brauchen, wann immer und wo immer sie können.

Geschäftsführung, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter können auf diese Weise ihr Kerngeschäft verfolgen und notwendiges Wissen erwerben.



Vorgehen



Wir sichten die enorme Stofffülle zur Arbeitssicherheit. Auf der Basis der beruflichen Bedarfe und des persönlichen Kenntnisstandes in Arbeitssicherheit und den Neuen Medien entwickeln wir ein Qualifizierungsangebot mit den Schwerpunkten:

- @ gesetzliche Auflagen
- @ Schwachstellenanalyse
- @ Optimierungspotentiale
- @ Weiterbildung zu Arbeitssicherheit und betrieblichem Umweltschutz im Wechsel von Präsenz- und eLearning
- @ Medienkompetenzseminare zur Erweiterung der EDV Kenntnisse

Weil die Rechner nur so schlau sind wie die Menschen, die sie bedienen, werden sie in die Nutzung eingewiesen und beim Lernen begleitet. Darüber hinaus können sie sich mit Fachkolleginnen und -kollegen im Internet austauschen, Erfahrungen, Kritik und Verbesserungsvorschläge einbringen.

Nutzen

- @ Sie erhalten bedarfsgerechte Weiterbildungsangebote.
- @ Sie entwickeln Selbstlernkompetenzen für ständige Weiterbildung.
- @ Sie lernen Lösungsstrategien für Probleme in Arbeitssicherheit und Umweltschutz.
- @ Sie entscheiden, wann und wo sie sich weiterbilden wollen, ob am Arbeitsplatz oder zuhause; so wird Arbeitszeit effektiv genutzt.
- @ Sie schaffen Freiräume für alle, weil sie frühere „Chefsachen“ eigenständig erledigen. Das kommt dem reibungslosen Geschäftsablauf und der Eigenverantwortung jedes Einzelnen zugute.
- @ Sie können Arbeitsabläufe effektiver, wenn wir bei Ihnen betriebliche Ist-Analysen durchführen. Das kann die Qualität Ihrer Arbeit langfristig steigern.
- @ Sie erhalten nach erfolgreicher Teilnahme am blended learning ein Zertifikat.

