

# SEMINARE

## 2010

### AUSBILDUNGEN

- Interner **Qualitätsauditor (ISO 9001 & 19011)**
- Interner **Energiemanagementsystem Auditor (EN 16001)**
- Interner **Umweltauditor (ISO 14001, 19011 & EMAS)**
- Interner **Riskmanagement Auditor (ONR 49001 & ISO 31000)**
- Interner **Safety Auditor (OHSAS 18001 & SCC)**

### SEMINARE & WORKSHOPS

- Workshop „**Umweltrisikoprüfung**“ im Sinne des **UmwelthaftungsG**
- **Fremdfirmenunterweisung** - richtig gemacht
- **GHS und CLP** – Neuerungen und Umsetzung
- **Managementsystem** – ein Führungs- und Steuerungsinstrument
- Fortbildung für **Abfallbeauftragte**
- **Entsorgungsfachbetrieb**-Weiterbildung in Kooperation mit dem **V.EFB**
- **Rechtskonformität & Legal Compliance**
- **Nachhaltigkeitsbericht & Corporate Social Responsibility (CSR)**
- Grundlagen eines **Energiemanagementsystems gem. EN 16001**
- **Refreshing für Qualitäts-, Umwelt- & Arbeitssicherheits-Auditoren**
- **Qualitätswerkzeuge** zur Optimierung eines Managementsystems

# Ausbildung zum internen Umweltauditor und Umweltmanagement-Beauftragten (EMAS, ISO 14001 & 19011)

Termin: **01. - 05. März 2010**

Die Ausbildung zum internen Umweltauditor und Umweltbetriebsprüfer richtet sich an Mitarbeiter in Unternehmen aus allen Bereichen und Branchen, die vor der Aufgabe stehen, ein Umweltmanagementsystem einzuführen oder ein bestehendes zu verbessern. Der Kurs dient weiters der fachlichen Vorbereitung auf die **Prüfung zum internen Umweltauditor**.

## Inhalte:

- **Nutzen** eines Umweltmanagementsystems
- **Grundlagen** zum Aufbau und zur Wartung eines Umweltmanagementsystems gemäß den Anforderungen der ISO 14001:2004 bzw. EMAS II und EMAS III
  - Einführung in **ISO 14001:2004**
  - und in die **EMAS III (inkl. EMAS II)**
  - **Integrierte Umweltmanagementsysteme**
  - Betriebliche **Umweltpolitik**
  - **Umweltprüfung**
  - **Umweltziele und Umweltprogramm**
  - **Umweltrecht**
  - Aufbau des **Dokumentationssystems**
  - **Umwelterklärung** und **externe Kommunikation**
- **Vorbereitung interner Audits** und der **Umweltbetriebsprüfung**
- Vermittlung von **Audittechniken** unter Anwendung von Rollenspielen
- **Begleitende Dokumentation** und Nachbereitung von Audits und Umweltbetriebsprüfungen

## Ziel:

Das Seminar dient der Einführung in die **Grundlagen** des Umweltmanagements gemäß der **Umweltnorm ISO 14001:2004** und der **EMAS Verordnung** und vermittelt die Qualifikation zum **internen Umweltauditor**.

## Abschluss:

Nach positivem Abschluss der Prüfung erhalten die Teilnehmer das **Zertifikat „Interner Umweltauditor gemäß ISO 14001:2004 und ISO 19011 sowie Umweltbetriebsprüfer gemäß EMAS III“**.

**Preis: € 1.900,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Workshop „Der Entsorgungsfachbetrieb“ (EFB) – Weiterbildung in Kooperation mit dem V.EFB

Termin: **11. März 2010**

In diesem Workshop werden die **Grundlagen sowie der Nutzen und die Chancen** eines **Entsorgungsfachbetriebes** gemäß **RAEF** erarbeitet und anhand von Beispielen bestehende Umsetzungen optimiert. Für Kunden von Entsorgungsbetrieben werden die Schwerpunkte und Inhalte des EFBs sowie der Nutzen durch Beauftragung eines EFB-Betriebes erarbeitet.

Als Grundlage dienen Erfahrungen aus bereits bestehenden EFB-Betrieben und deren innerbetrieblichen Umsetzungen.

## Vortragende:

- **DI (FH) Wolfgang Büchler, Geschäftsführer V.EFB**
- **Dr. Rudolf Kanzian, Geschäftsführer KEC**

## Inhalte:

- **Grundlagen und Aktuelles zum EFB**
- **Wege zu einem effizienten und erfolgreichen EFB-System**
- **Abfallwirtschaft & EFB**
- **Legal Compliance & EFB**
- **Nutzen für die Kunden eines EFB-Betriebes**

## Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 380,-** inkl. Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# “Grundlagen: Rechtskonformität & Legal Compliance richtig intern auditieren“

## Legal Compliance Grundlagen, richtig intern auditieren, Überprüfung gem. § 82b GewO, Konsolidierung von Anlageneinigungen inkl. Neuerungen im Umwelt- und Arbeitssicherheitsrecht

Termin: 24. - 26. März 2010

### Legal Compliance richtig auditieren:

Jeder Betrieb bzw. öffentliche Einrichtung oder Kommune mit einem **Managementsystem** gemäß EMAS, ISO 14001 oder OHSAS 18001 und zukünftig voraussichtlich auch ISO 9001 muss die **Einhaltung der Rechtskonformität** gewährleisten und auch die **Erfüllung bewerten**. Diese Beurteilung muss auf die jeweiligen rechtlichen Anforderungen ausgerichtet sein. Doch gerade die Frage, wie die effiziente Ermittlung, Sicherstellung und Bewertung der Legal Compliance möglich ist, stellt Verantwortliche oft vor Probleme, da gerade das Umweltrecht und Arbeitnehmerschutzrecht schwer überschaubar sind.

Im Rahmen des Workshops werden anhand von Unterlagen und Beispielen gemeinsam **Grundlagen der Rechtskonformität** und **Methoden zur Auditierung und Bewertung** erarbeitet.

### § 82b GewO:

Jeder Betrieb, der der Gewerbeordnung unterliegt, ist gemäß § 82b GewO dazu verpflichtet, sämtliche Betriebsanlagen alle 5 Jahre zu überprüfen. Betriebe mit einem Umweltmanagementsystem (ISO 14001/EMAS) müssen die **Rechtskonformität** inkl. der **konsensmäßigen Einhaltung der Bescheide** sicherstellen und die **Überprüfungen** im Zuge der internen Audits **dokumentieren**.

Ein mögliches Werkzeug zur Sicherstellung der **Rechtskonformität** bietet die Software KEC-LexTool, die unter anderem die aus Gesetzen, Bescheiden und anderen rechtlichen Anforderungen stammenden Pflichten für Anlagen erfasst, Konsequenzen generiert und über fällige Prüfpflichten informiert.

### Konsolidierung:

Für Betriebe, die zumindest eine erste Umweltbetriebsprüfung gemäß EMAS durchgeführt haben, gibt es gemäß § 22 **Umweltmanagementgesetz** die Möglichkeit, **sämtliche** nach bundesrechtlichen, anlagenbezogenen Regelungen geltenden **Genehmigungen** in **einem einzigen konsolidierten Bescheid** zusammenzufassen.

### Inhalte:

- **Legal Compliance** sicherstellen, richtig auditieren und bewerten
- **Neuerungen im Umwelt- und Arbeitssicherheitsrecht**
- Anforderungen des § 82b GewO
- Kurzpräsentation **KEC-LexTool**
- **Vorgangsweise** und **Vorteile** der **Konsolidierung**
- Praktische Übungen in Form von **Workshops**

### Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 1.140,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Ausbildung zum internen Riskmanagement-Auditor gemäß ONR 49001 und ISO 31000

Termin: **13. - 16. April 2010**

Die Ausbildung zum internen **Risk-/Risikomanagement-Auditor** gemäß **ONR 49001** vermittelt Geschäftsführern und Mitarbeitern die Grundlagen des Risikomanagements und zeigt Methoden und Werkzeuge auf, wie ein Risk-Managementsystem intern umgesetzt sowie auditiert werden kann.

**Risikomanagement** beinhaltet:

- Identifikation von Risiken
- Festlegung einer Risikomanagement-Strategie
- Bewertung/Messung
- Maßnahmensetzung

Dieser Workshop bietet z.B. in Hinblick auf das **Umwelthaftungsgesetz zur Vermeidung und Sanierung von Umweltschäden** die Möglichkeit, Inhalte und Anforderungen der Richtlinie kennen zu lernen, um das Unternehmen in eine risikoarme Position zu bringen.

Weiters werden die ON-Regeln „**Risikomanagement für Organisationen und Systeme**“ (49000 ff) und die **Einbettung des Risikomanagements** in bestehende **Managementsysteme** (ONR 49002-2) behandelt.

**Inhalte:**

- **Grundlagen** und **Begriffe** des Risikomanagements
- **Umwelthaftungs-Gesetz bzw. EU-Richtlinie**
- **Werkzeuge** des Risikomanagements
- ON - Regelwerk „**Risikomanagement für Organisationen und Systeme (ONR 49000ff)**“ inkl. Neuerungen und ISO 31000
- **Auditieren** als Methode zum Erkennen und Bewerten von Risiken
- **Gruppenarbeiten** zu den Elementen des Risikomanagements

**Ziel:**

Die Inhalte des ON-Regelwerks **49000ff „Risikomanagement für Organisationen und Systeme“** und ISO 31000 werden gemeinsam mit den Teilnehmern erarbeitet und somit die **Grundlagen** sowie Möglichkeiten zur Einführung bzw. **Integration des Risikomanagements im Unternehmen** näher gebracht. Weiters lernen die Teilnehmer gemäß ONR 49001 interne Risk-Managementsystem-Audits durchzuführen.

**Abschluss:**

Nach positivem Abschluss der Prüfung erhalten die Teilnehmer das **Zertifikat „Interner Risk-Managementsystem-Auditor gemäß ONR 49001“**.

**Preis: € 1.520,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Workshop „Nachhaltigkeitsbericht“ & Corporate Social Responsibility (CSR) – Die neuen Management-Tools!

Termin: **29. April 2010**

In diesem Workshop werden die **Grundlagen und Inhalte** eines **Nachhaltigkeitsberichtes** und die Inhalte eines zukünftigen **CSR-Systems** dargestellt und gemeinsam Umsetzungsmöglichkeiten erarbeitet.

Als Grundlage dienen bereits bestehende Managementsysteme und deren innerbetriebliche Umsetzungen.

## Inhalte:

- **Grundlagen Nachhaltigkeitsmanagement**
- **Anforderungen an einen Nachhaltigkeitsbericht**
- **Anforderungen an ein zukünftiges CSR-System**
- **Wege zu einem effizienten und erfolgreichen Nachhaltigkeits- und CSR-System auf Basis bestehender Managementsysteme**
- **Erarbeitung der Schnittstellen zu Managementstandards (ISO 9001/ 14001/ EMAS/OHSAS 18001)**
- **Umsetzung und Dokumentation**

## Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 380,-** inkl. Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Grundlagen eines Energiemanagementsystems gem. EN 16001

Termin: **06. - 07. Mai 2010**

Die **Optimierungen** der betrieblichen **Energieströme** sind die wesentlichen Faktoren im betrieblichen Umweltschutz der nächsten Jahre. Dabei bringen einzelne energiewirtschaftliche Aktivitäten, die ohne den Überblick über das Gesamtsystem und die innerbetrieblichen Zusammenhänge umgesetzt werden, nicht den nachhaltigen und kosteneffektiven Nutzen und Erfolg. Der Nutzen wird nur durch ein funktionierendes, flächendeckendes **Energiemanagementsystem**, das z.B. in bestehende Managementsysteme eingebettet wird, gewährleistet und gesichert.

Die **EN 16001** bietet für die Einführung oder Weiterentwicklung eines Energiemanagementsystems eine sehr gute Grundlage und kann auch Energiekosten erheblich reduzieren.

## Inhalte:

- **Grundlagen eines Energiemanagementsystems gemäß EN 16001**
- Überblick über die **Implementierung** von **EN 16001**
- Überblicke über Methoden zur **Verbesserung der Energieeffizienz** und Optimierung der **Energiekosten**

## Ziel:

Im Workshop werden die zentralen **Aufgaben und Konzepte des Energiemanagementsystems** aufgezeigt. Dabei soll ein systematischer Weg erarbeitet werden, wie ein funktionierendes Energiemanagement einzuführen ist und im laufenden Betrieb weiterentwickelt werden kann.

## Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 760,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Auditorenrefreshing für Qualitäts-, Umwelt- & Arbeitssicherheits-Auditoren gem. ISO 19011

Termin: **19. - 21. Mai 2010**

Das Refreshing informiert alle Auditoren in den Bereichen **Qualität, Umwelt** oder/und **Arbeitssicherheit** über **Neuerungen, Änderungen und Erleichterungen** in den einzelnen Bereichen.

Im Qualitätsbereich liegt der Schwerpunkt in den Bereichen **Optimierung** von **Unternehmensprozessen**, Ermittlung von **Prozesskennzahlen** sowie über Entwicklungen bzgl. der **neuen ISO 9001:2008**.

Bei Umwelt- und Sicherheitsmanagementsystemen ist die **Rechtskonformität** ein wesentlicher Bestandteil und daher werden die Teilnehmern über die **aktuellen rechtlichen Änderungen und Neuerungen** im Umwelt- und Arbeitssicherheitsbereich geschult. Weiters werden die Inhalte der **OHSAS 18001:2007** und der neuen **EMAS III** (inkl. Auswirkungen auf die **ISO 14001**) präsentiert und die Neuerungen in Praxisbeispielen erarbeitet.

Neben Informationen zu den einzelnen Bereichen (Qualität, Umwelt, Sicherheit) wird auch die Zusammenführung der einzelnen **Managementsysteme** erarbeitet.

Ein weiterer Schwerpunkt des Auditorenrefreshings ist die - anhand praktischer Übungen - erneute Vermittlung und die Verbesserung von **Audittechniken und -methoden**. Im Sinne des **Prozessmanagements und zur Verbesserung des Managementsystems** erfolgt eine Weiterbildung in Hinblick auf die Durchführung von **Prozess-Audits (gemäß ISO/TS 16949:2009)**.

## Inhalte:

- **Neue ISO 9001:2008 und neue ISO / TS 16949:2009**
- **Neue OHSAS 18001:2007**
- **Neue EMAS III**
- **Ausblick auf andere Managementsysteme bzw. Normen wie EN 16001 (Energie-management), ISO/CD 26000 (Nachhaltigkeit), ONR 49001 und ISO 31000 inkl. 31010 (Risikomanagement)**
- **Neuerungen & Änderungen im Umwelt-, Arbeitssicherheitsbereich** (Details werden in einer speziellen Aussendung angekündigt)
- **Aktuelles aus dem Umwelt- und Arbeitssicherheitsrecht**
- **Audit - Checklisten, Rollenspiel**
- **Anforderungen an und Vorgangsweise beim Aufbau Integrierte(r) Managementsysteme**

## Ziel:

Das Refreshing informiert über **Neuerungen, Änderungen und Erleichterungen** im Qualitäts-, Umwelt- und Arbeitssicherheitsbereich, bietet eine Auffrischung von **Audittechniken und -methoden** und **gilt als Weiterbildung im Sinne der ISO 19011**.

## Abschluss:

Das Refreshing gilt als **Fortbildungsnachweis** für interne Qualitäts-, Umwelt- und/oder Safety-Auditoren im Sinne der **ISO 19011**. Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 1.140,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Ausbildung zum internen Safety Auditor (OHSAS 18001/SCC)

Termin: **14. - 18. Juni 2010**

Dieses Seminar behandelt die Elemente der einzelnen, **international akzeptierten Sicherheitsmanagementsysteme** und zeigt Gemeinsamkeiten und Unterschiede der einzelnen Standards auf.

Die Veranstaltung informiert weiters über die **rechtlichen Grundlagen** und Gesetzesänderungen in den Bereichen **Arbeitssicherheit und Gesundheit**, und vermittelt **Audittechniken** zur praktischen Anwendung.

## Inhalte:

- **Nutzen** von **Sicherheitsmanagementsystemen**
- **Grundlagen** und **Praxisbeispiele** zu den **verschiedenen Sicherheitsmanagementsystemen** (OHSAS 18001, SCC)
- **Elemente** der einzelnen Sicherheitsmanagementsysteme
- **Vorgangsweise** bei der Einführung und **Anforderungen** der einzelnen Sicherheitsmanagementsysteme
- **Gemeinsamkeiten** und **Gegensätze** der einzelnen Standards
- **rechtliche Grundlagen** (ArbeitnehmerInnenschutzgesetz)
- Vermittlung von **Audittechniken**

## Ziel:

Die Teilnehmer werden befähigt, ein Sicherheitsmanagementsystem nach **OHSAS 18001 oder SCC** zu erstellen und als interne Auditoren zu überwachen. Weiters wird das Seminar in Anlehnung an den Leitfaden für Audits von Qualitätsmanagement und/oder Umweltmanagementsystemen (**ISO 19011**) abgehalten.

## Abschluss:

Nach positivem Abschluss der Prüfung erhalten die Teilnehmer das **Zertifikat „Interner Safety Auditor nach den Anforderungen von OHSAS 18001 und SCC“**.

**Preis: € 1.900,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Workshop – Qualitätswerkzeuge zur Optimierung eines Managementsystems und als Unterstützung für Qualitätsmanagementbeauftragte

Termin: **01. - 02. Juli 2010**

Mit dem Workshop werden (Qualitäts-)Auditoren und (Qualitäts-)Managementbeauftragten Grundlagen und Vertiefungen der Qualitätswerkzeuge geboten. Damit erhalten sie die Fähigkeit, das bestehende Managementsystem weiter zu entwickeln, messbarer zu machen und Qualitätstechniken anzuwenden.

## Inhalte:

- **Grundlagen und Anwendungsmöglichkeiten** folgender Qualitätstechniken bzw. –werkzeuge
  - Balanced Scorecard
  - Fehlermöglichkeits- und Einflussanalyse (FMEA)
  - Kano-Modell
  - Quality function deployment (QVD) und house of quality (HOQ)
  - SixSigma
  - EFQM-Modell (TQM) inkl. RADAR
- Erarbeitung von **Beispielen zur Umsetzung**

## Ziel:

Das Seminar dient zur **Verbesserung bestehender Managementsysteme** und **Unterstützung von Managementbeauftragten**.

## Abschluss:

Der Workshop gilt als **Fortbildungsnachweis** für interne Qualitäts-, Umwelt– und/oder Safety-Auditoren im Sinne der **ISO 19011**. Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 760,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Ausbildung zum internen Qualitätsauditor und Qualitätsmanagementbeauftragten (ISO 9001 & 19011)

Termin: 20. – 24. September 2010

Die Ausbildung richtet sich an Mitarbeiter von Unternehmen aller Branchen, die vor der Aufgabe stehen, ein Qualitätsmanagementsystem einzuführen oder ein bestehendes zu verbessern.

Die Grundlage dafür ist die **ISO 9001:2008**. Es wird die Möglichkeit geboten, die Grundlagen, Änderungen, den Nutzen und die Chance sowie die Kombinationsmöglichkeiten der ISO 9001:2008 kennen zu lernen. Weiters vermittelt das Seminar **Audittechniken** zur praktischen Anwendung.

Einen wesentlichen Schwerpunkt bildet dabei die **Prozessorientierung** und Ermittlung von sinnvollen **Prozesskennzahlen** zur Steuerung der organisatorischen Abläufe.

## Inhalte:

- **Grundlagen** zum Aufbau und zur Wartung eines Qualitätsmanagementsystems gemäß den Anforderungen der ISO 9001:2008
- **Interpretation** der ISO 9001:2008
- **Prozesskennzahlen** - Zweckmäßigkeit und Anforderungen
- Was versteht man unter **Prozessorientierung** eines Qualitätsmanagementsystems
- **Audit Leitfaden** (ISO 19011:2002)
- **Vorbereitung interner Audits** (Auditplan, Auditchecklisten)
- Vermittlung von **Audittechniken** unter Anwendung von Rollenspielen
- **Begleitende Dokumentation** und **Nachbereitung** von Audits
- Einleitung, Überwachung und Beurteilung von **Korrektur-** und **Vorbeugemaßnahmen**
- Qualifikationen der **Auditoren nach ISO 19011:2002**

## Ziel:

Das Seminar dient der Einführung in die **Grundlagen** des Qualitätsmanagements gemäß der **Qualitätsnorm ISO 9001:2008** und vermittelt die Qualifikation zum **internen Qualitätsauditor**.

## Abschluss:

Nach positivem Abschluss der Prüfung erhalten die Teilnehmer das **Zertifikat „Interner Qualitätsauditor und Qualitätsmanagementbeauftragter gem. ISO 9001:2008 und ISO 19011:2002“**.

**Preis: € 1.900,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Workshop „Umweltrisikoprüfung“ – Eine Möglichkeit zur Minimierung der Haftung im Sinne des Bundes-Umwelthaftungsgesetzes

Termin: **07. – 08. Oktober 2010**

Das lange Zeit umstrittene und nun im Juni 2009 endlich in Kraft getretene Bundes-Umwelthaftungsgesetz sieht eine **verschuldensunabhängige Gefährdungshaftung für bestimmte Umweltschäden** (Bodenschäden, Gewässerschäden) vor und wird in nächster Zeit noch durch länderspezifische Umwelthaftungsvorschriften (für Schäden an Fauna und Flora) ergänzt. Das Gesetz regelt Maßnahmen zur **Vermeidung bzw. Sanierung von Umweltschäden** und nimmt dabei jene in die Pflicht, die **bestimmte umweltrelevante Aktivitäten** (wie etwa das Betreiben von IPPC-Anlagen, das Sammeln und Behandeln von Abfällen, der Umgang mit Gefahrstoffen, Gefahrguttransporte usw.) ausüben. Daher besteht für viele **Unternehmen die Notwendigkeit**, sich mit dieser neuen Vorschrift auseinander zu setzen!

Eine **Umweltrisikoprüfung** bietet die Möglichkeit, etwaige **Gefahrenquellen am Standort zu identifizieren** und somit zeitgerecht **Vermeidungsmaßnahmen** im Sinne des Bundes-Umwelthaftungsgesetz **einleiten** zu können. Damit können weitaus kostenintensivere **Sanierungsmaßnahmen vermieden** werden.

Im Rahmen des Workshops wird **anhand eines Praxisbeispiels die Prüfung für einen Musterbetrieb durchgeführt**, wobei sowohl Elemente des klassischen Risikomanagements als auch internationale Standards zur Umweltrisikoprüfung/Umweltbewertung zum Einsatz kommen.

## Inhalte:

- Anforderungen des **Bundes-Umwelthaftungsgesetzes** und der **Landes-Umwelthaftungsvorschriften**
- Überblick über **Methoden des Risikomanagements** (ONR 49000 ff, ISO-DIS 31000)
- Bestehende **Regelwerke zur Umweltrisikoprüfung/Umweltbewertung** für Standorte und Organisationen (ISO 14015, ASTM E1527)
- Praxisbeispiel „**Umweltrisikoprüfung im Betrieb**“

## Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 760,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Fremdfirmenunterweisung – richtig gemacht!

Termin: **14. Oktober 2010**

Der Workshop bietet eine Anleitung für den Umgang mit **externen Auftragnehmern** in Betriebsanlagen.

Bei der Auswahl der Fremdfirmen müssen die Auftraggeber Auswirkungen auf die Gesundheit und Sicherheit der Kontraktoren am Arbeitsplatz berücksichtigen und spezielle Anforderungen sicherstellen. Dazu zählen z.B.

- Schulung & Unterweisung,
- Koordination von Tätigkeiten,
- Unfallstatistik,
- Zertifikate über Ausbildung/Qualifikation,
- Gefährdungsbeurteilung und sichere Arbeitsverfahren,
- Unternehmensleitlinien zur Sicherheits- und Gesundheitsschutzpolitik,
- Beratung und Unterstützung zum Sicherheits- und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz,
- Schutzmaßnahmen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen,
- Verfügbarkeit erforderlicher technischer Arbeitseinrichtungen,
- Arbeitsmedizinische Vorsorge,
- Bereitstellung persönlicher Schutzausrüstung,
- Arbeitgeberhaftpflicht und allgemeine Haftpflichtversicherung
- etc.

Im Rahmen des **Workshops werden Themen** wie

- **Austausch von Unterlagen, Mitteilungen und Informationen,**
- erforderliche **schriftliche Unterweisungen und Vereinbarungen** sowie
- Anforderungen an die **Beaufsichtigung**

diskutiert und erarbeitet.

## Abschluss:

Der Workshop gilt als **Fortbildungsnachweis** für Sicherheitsfachkräfte im Sinne des AschG. Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 380,-** inkl. Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# GHS und CLP – Neuerungen und Umsetzungen

Termin: **15. Oktober 2010**

GHS ist das **neue weltweite System zur Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung** von Stoffen und Gemischen. Die weltweite Harmonisierung von Vorschriften im Bereich Chemikalienrecht soll neben dem Schutz des menschlichen Lebens und der Umwelt auch für eine Vereinfachung des Welthandels sorgen.

Die GHS/CLP Verordnung, welche am 20. Januar 2009 in Kraft getretenen ist (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen) dient der Umsetzung von GHS innerhalb der EU. Ziel der **GHS-Verordnung** (auch **CLP-Verordnung genannt**) ist es, ein hohes Schutzniveau für die menschliche Gesundheit und für die Umwelt sicherzustellen, sowie den freien Warenverkehr innerhalb des gemeinsamen europäischen Binnenverkehrs von chemischen Stoffen, Gemischen und bestimmten spezifischen Erzeugnissen zu gewährleisten.

Die Verordnung enthält einige Übergangsfristen, die dem Unternehmen bekannt sein müssen um zeitgerecht die Anforderungen berücksichtigen zu können. Änderungen im nationalen Chemikalien- und Arbeitnehmerschutzrecht sind ebenfalls zu befolgen.

Im Workshop werden folgende **Themen** behandelt:

- Was ist GHS bzw. CLP (Entwicklung, Kennzeichnung, Einstufung)?
- Wie wird GHS umgesetzt, einerseits in der EU und andererseits in Österreich (Chemikalienrecht, Arbeitnehmerschutzrecht)?
- Abgrenzung und Schnittstellen zu REACH
- Was bedeutet GHS für das Unternehmen, z.B. als Inverkehrsetzer oder als Verwender?
- Zeitplan der GHS Umsetzung

## **Abschluss:**

Der Workshop gilt als **Fortbildungsnachweis** für Sicherheitsfachkräfte im Sinne des AschG. Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 380,-** inkl. Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Ausbildung zum internen Energiemanagement-systemauditor (EN 16001) und Energiemanagement-beauftragten

Termin: **18. – 22. Oktober 2010**

Die Ausbildung richtet sich an Mitarbeiter von Unternehmen aller Branchen, die vor der Aufgabe stehen, ein Energiemanagementsystem einzuführen oder ein bestehendes zu verbessern.

Die Grundlage dafür ist die **EN 16001**. Es wird die Möglichkeit geboten, die Grundlagen und den Nutzen sowie die Chance der EN 16001 kennen zu lernen. Weiters vermittelt das Seminar **Audittechniken** zur praktischen Anwendung.

Einen wesentlichen Schwerpunkt bildet dabei die **Energieeffizienz** und Ermittlung sowie Optimierung der **Energiekosten**.

## Inhalte:

- **Grundlagen** zum Aufbau und zur Wartung eines Energiemanagementsystems gemäß den Anforderungen der EN 16001
- **Interpretation** der EN 16001
- **Energieeffizienz** - Möglichkeiten und Anforderungen
- **Vorbereitung interner Audits** (Auditplan, Auditchecklisten)
- Vermittlung von **Audittechniken** unter Anwendung von Rollenspielen
- **Begleitende Dokumentation** und **Nachbereitung** von Audits
- Einleitung, Überwachung und Beurteilung von **Korrektur-** und **Vorbeugemaßnahmen**

## Ziel:

- Das Seminar dient der Einführung in die **Grundlagen** des Energiemanagementsystems gemäß der **EN 16001** und vermittelt die Qualifikation zum **internen Energiemanagementauditor**. Die Qualifikation der **Auditoren erfolgt in Anlehnung an die ISO 19011:2002**.

## Abschluss:

Nach positivem Abschluss der Prüfung erhalten die Teilnehmer das **Zertifikat „Interner Energiemanagementauditor und Energiemanagementbeauftragter gem. EN 16001“**.

**Preis: € 1.900,-** inkl. Nächtigung und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Managementsystem - ein Führungs- und Steuerungsinstrument für Führungskräfte

Termin: **04. November 2010**

Ein Managementsystem gemäß ISO 9001, ISO 14001 oder OHSAS 18001 beinhaltet eine Vielzahl von **Führungs- und Steuerungsanforderungen** sowohl für **Betriebe** aber auch für **öffentliche Einrichtungen**. Gerade **Führungsaufgaben** lassen sich mit einem Managementsystem eindeutig festlegen und durch die Verpflichtung zur kontinuierlichen Weiterentwicklung werden alle Unternehmensbereiche laufend optimiert.

Unabhängig von einer Zertifizierung bringt es jedem Unternehmen in jeder Phase der Unternehmensentwicklung eine gute Basis für die **Optimierung der internen Abläufe** oder einzelner **Prozesse** und bietet damit die **Chance**, rechtzeitig Verbesserungsmöglichkeiten zu erkennen. Gerade die **Geschäftsführung** kann mit einem Managementsystem interne Prozesse besser lenken und leiten, womit eine positive Entwicklung des Geschäftserfolges ermöglicht wird.

Ein Managementsystem

- hat das Ziel, optimale Prozesse zu definieren und zu strukturieren
- kann Fehlerpotentiale erkennen und Mängel beseitigen
- ermöglicht eine effiziente und zielorientierte Führung
- fordert mess- und erfüllbare Steuerungsparameter im Sinne von Prozesskennzahlen
- optimiert Schnittstellen und macht Prozesse effizienter
- stellt die Basis für rechtskonforme Abläufe dar
- vermindert die Haftung der verantwortlichen Personen bzw. des Unternehmens

Aus unserer Erfahrung stellt sich bei **erfolgreichen Unternehmen** nicht die Frage, ob ein Managementsystem eingeführt wird oder nicht, sondern diese **Firmen haben ein Managementsystem**. Ob eine Zertifizierung durchgeführt wird oder aufgrund interner Vorgaben eine regelmäßige Bewertung des Systems stattfindet, ist dabei nebensächlich.

Da wir im Bereich Managementsystem mit diesem Thema sowohl als Berater sowie auch als Auditoren intensiv beschäftigt sind, können wir mit vielen Praxisbeispielen den Nutzen und die Einsatzmöglichkeiten aufzeigen.

## Inhalte:

- **Anforderungen an ein Managementsystem für Führungskräfte**
- **Werkzeuge bzw. Grundlagen für Managementsysteme**
- **Vorgangsweise und Vorteile bei der Einführung eines Managementsystems**
- Praktische Übungen in Form von **Workshops**

## Ziel:

Dieses Seminar informiert Führungskräfte über die **Vorteile bzw. den Nutzen von Managementsystemen**, die **Möglichkeiten zur Umsetzung** und über mögliche Vorgehensweisen bei der Einführung.

## Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: € 380,-** inkl. Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

# Fortbildung für Abfallbeauftragte

Termin: **18. November 2010**

Gemäß § 11 des Abfallwirtschaftsgesetzes (AWG) 2002 sind Betriebe mit mehr als 100 Mitarbeitern verpflichtet, einen **fachlich qualifizierten Abfallbeauftragten** sowie einen **Stellvertreter** schriftlich zu bestellen und der Behörde bekanntzugeben.

Der Abfallbeauftragte hat u.a. auf Maßnahmen der Abfallvermeidung sowie auf eine sinnvolle Organisation von Systemen der Abfalltrennung, Abfallverwertung und Abfallkontrolle hinzuwirken. Das inkludiert auch die Aufklärung und Information der Betriebsangehörigen über die Bedeutung der betrieblichen Abfallwirtschaft, die möglichen schädlichen Umweltauswirkungen von Abfällen und die im Betrieb notwendigen Maßnahmen.

Weiters zählt zu den Aufgaben eines Abfallbeauftragten die Überwachung der Einhaltung aller den Betrieb betreffenden **abfallrechtlichen Bestimmungen** und der **Vorschriften** des Abfallwirtschaftsgesetzes. Die Teilnehmer werden über Neuerungen des AWGs und Haftungen des Abfallbeauftragten informiert. Gerade aufgrund der Haftung und Pflichten ist eine nachweisliche **Fortbildung** für Abfallbeauftragte wichtig.

Darüber hinaus ist von den Betrieben (mit mehr als 20 Mitarbeitern) ein **Abfallwirtschaftskonzept** zu erstellen, dessen Inhalte und Anforderungen im Seminar behandelt werden. Diese Abfallwirtschaftskonzepte sind alle 5 Jahre zu **aktualisieren**.

Beispiele für Vorgehensweisen bei der Erstellung bzw. Aktualisierung eines Abfallwirtschaftskonzeptes werden durchgearbeitet.

## Inhalte:

Rechtliche Neuerungen z.B.

- AWG (aktuelle Fassung)
- Verordnungen zum AWG, inkl. Schwerpunkt Verpackungsverordnung

Abfallklassifikation und Entsorgungslogistik z.B.

- Europäischer Abfallkatalog bzw. ÖNORM S 2100
- Begleitscheinwesen, Feststellungsbescheid usw.

Abfallwirtschaftskonzept

- Grundlagen und Anforderungen, Muster AWK

## Abschluss:

Die Teilnehmer erhalten nach absolviertem Kurs eine Teilnahmebestätigung.

**Preis: 380,-** inkl. Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

## Seminarvorschau und Veranstaltungshinweise

SEMINAR	TERMIN
Ausbildung zum internen Umweltauditor und Umweltbeauftragten (EMAS, ISO 14001 & 19011)	01. – 05.03.2010
Workshop „Der Entsorgungsfachbetrieb (EFB)“ – Weiterbildung in Kooperation mit dem V.EFB	11.03.2010
Workshop Rechtskonformität und Legal Compliance in den Bereichen Umwelt und Arbeitssicherheit	24. – 26.03.2010
Ausbildung zum internen Riskmanagement-Auditor gemäß ONR 49001	13. – 16.04.2010
Workshop Nachhaltigkeitsbericht & CSR	29.04.2010
Grundlagen eines Energiemanagementsystems gemäß EN 16001	06. – 07.05.2010
Auditorenrefreshing für Qualitäts-, Umwelt- und Arbeitssicherheits-Auditoren gemäß ISO 19011	19. – 21.05.2010
Ausbildung zum internen Safety Auditor gemäß OHSAS 18001	14. – 18.06.2010
Workshop – Qualitätswerkzeuge	01. – 02.07.2010
Ausbildung zum internen Qualitätsauditor und Qualitätsbeauftragten (ISO 9001 & 19011)	20. – 24.09.2010
Workshop „Umweltrisikoprüfung“ im Sinne des Umwelthaftungsgesetzes	07. – 08.10.2010
Fremdfirmenunterweisung – richtig gemacht!	14.10.2010
GHS und CLP – Neuerungen und Umsetzung	15.10.2010
Ausbildung zum internen Energiemanagementsystemauditor gemäß EN 16001	18. – 22.10.2010
Managementsystem – ein Führungs- und Steuerungsinstrument	04.11.2010
Fortbildung für Abfallbeauftragte	18.11.2010

- Unsere Seminare werden **jährlich** abgehalten!
- Das **nächste Seminarprogramm** erscheint **im Jänner 2011!**
- Über eventuelle Änderungen werden Sie von uns in weiteren Aussendungen informiert!
- Alle Seminare können im Rahmen der **Bildungskarenz** angerechnet werden!

### Veranstaltungshinweise

**Hinweis:** Bei allen Veranstaltungen gewähren wir ab 4 Teilnehmern eines Unternehmens **10 % Ermäßigung**.  
**Teilnahme:** Die Teilnehmeranzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Einlangens berücksichtigt.

**Rücktritt:** Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass wir Stornierungen nur schriftlich anerkennen können. Bei Rücktritt innerhalb von 14 Arbeitstagen vor Veranstaltungsbeginn müssen wir 25 % des Teilnahmebetrages, bei Rücktritt innerhalb von 7 Arbeitstagen vor Veranstaltungsbeginn 50 % des Teilnahmebetrages und bei Rücktritt am Veranstaltungstag sowie bei Nicht-Erscheinen den gesamten Teilnahmebetrag in Rechnung stellen. Wir akzeptieren natürlich gerne einen Ersatzteilnehmer.

**Rechnungslegung:** Wir ersuchen Sie, den Teilnahmebetrag nach Erhalt der Rechnung an uns zu überweisen.  
**Absage:** Die Veranstaltung kann bei zu geringer Teilnehmerzahl abgesagt werden.

# Fax Seminaranmeldung

**Veranstaltungsort:** Hotel Moselebauer, Kliebing, Kärnten

Ich melde mich zu folgendem(n) Seminar(en) verbindlich an (bitte entsprechendes ankreuzen):

Seminarüberblick	Termin	Kosten*
<input type="checkbox"/> Ausbildung zum internen Umweltauditor	01. – 05.03.2010	€ 1.900,-
<input type="checkbox"/> Workshop „Der Entsorgungsfachbetrieb (EFB)“	11.03.2010	€ 380,-
<input type="checkbox"/> Rechtskonformität & Legal Compliance	24. – 26.03.2010	€ 1.140,-
<input type="checkbox"/> Ausbildung zum internen Riskmanagementauditor	13. – 16.04.2010	€ 1.520,-
<input type="checkbox"/> Workshop „Nachhaltigkeitsbericht & CSR“	29.04.2010	€ 380,-
<input type="checkbox"/> Grundlagen eines Energiemanagementsystems	06. – 07.05.2010	€ 760,-
<input type="checkbox"/> Auditorenrefreshing (Qualität, Umwelt, Arbeitssicherheit)	19. – 21. 05.2010	€ 1.140,-
<input type="checkbox"/> Ausbildung zum internen Safety Auditor	14. – 18.06.2010	€ 1.900,-
<input type="checkbox"/> Workshop – Qualitätswerkzeuge	01. – 02.07.2010	€ 760,-
<input type="checkbox"/> Ausbildung zum internen Qualitätsauditor	20. – 24.09.2010	€ 1.900,-
<input type="checkbox"/> Workshop „Umweltrisikoprüfung“	07. – 08.10.2010	€ 760,-
<input type="checkbox"/> Fremdfirmenunterweisung – richtig gemacht!	14.10.2010	€ 380,-
<input type="checkbox"/> GHS & CLP – Neuerungen und Umsetzung	15.10.2010	€ 380,-
<input type="checkbox"/> Ausbildung zum internen Energiemanagementsystemauditor	18. – 22.10.2010	€ 1.900,-
<input type="checkbox"/> Managementsystem – ein Führungs- und Steuerungsinstrument	04.11.2010	€ 380,-
<input type="checkbox"/> Fortbildung für Abfallbeauftragte	18.11.2010	€ 380,-

\* Preise inkl. Nächtigung (bei mehrtägigen Veranstaltungen) und Verpflegung, exkl. MWSt. und Getränke

**Anmeldung auch online unter [http://www.kec.at/kec\\_training.htm](http://www.kec.at/kec_training.htm)**

Firma: \_\_\_\_\_

Teilnehmer\*\* : \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ-Ort: \_\_\_\_\_

Tel./Fax.: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

\*\*...bei mehreren Teilnehmern bitte eine Namensliste beilegen

**Kurshinweise und -konditionen ersichtlich unter [Veranstaltungshinweise!](#)**

[www.kec.at](http://www.kec.at)

Tel.:+43(0)4276/38994

Fax:+43(0)4276/48694

[office@cec.at](mailto:office@cec.at)

KANZIAN ENGINEERING & CONSULTING GmbH  
10. Oktober-Str. 17/1.7 Heinstraße 2/12  
9560 Feldkirchen 1020 Wien

