

# Sicheres Instandhalten

## Informationsveranstaltung

A yellow rectangular warning sign with a black border and the text 'Vorsicht Revision' in bold black letters. The sign is tilted and set against a background of various tools and electrical equipment.

**Vorsicht  
Revision**



**Graz:** 1. März 2011

**Bad Ischl:** 15. März 2011

**Igls:** 13. April 2011

**Wien:** Abschlussveranstaltung im Herbst 2011 (geplant)

## Teilnahmebeitrag

Bitte überweisen Sie den Teilnahmebeitrag (unter Bekanntgabe des Teilnehmernamens) in der Höhe von € 70,00 spesenfrei auf das Konto der AUVA - Kennwort „Sicheres Instandhalten“ - bei der Raiffeisen Zentralbank Wien.  
Kontonummer: **02000 105 460, BLZ 31 000.**

Im Betrag inbegriffen sind Tagungsunterlagen, Mittagsimbiss, Kaffeepause sowie Getränke.

**Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung vor Ort nicht möglich.**

Stornierungen sind schriftlich durchzuführen. Erfolgt die Stornierung bis zu einer Woche vor der Veranstaltung, wird der bereits eingezahlte Teilnahmebeitrag rückerstattet. Bei späterer Stornierung verfällt der eingezahlte Betrag. Es kann ein anderer Teilnehmer/eine andere Teilnehmerin nominiert werden.

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich per E-Mail unter [hsp@auva.at](mailto:hsp@auva.at) oder per Fax +43 1 33 111-610 oder per Post bis spätestens zehn Tage vor dem Veranstaltungstermin an.

## Organisatorische Auskünfte

Mag. Ariadne Seitz  
AUVA, Sicherheitsmarketing  
Adalbert-Stifter-Straße 65  
1200 Wien  
ÖSTERREICH

Fon: +43 1 33 111-958  
E-Mail: [ariadne.seitz@auva.at](mailto:ariadne.seitz@auva.at)

## Fachliche Auskünfte

Ing. Norbert Metzner  
AUVA, HUB  
Adalbert-Stifter-Straße 65  
1200 Wien  
ÖSTERREICH

Fon: +43 1 33 111-975  
E-Mail: [norbert.metzner@auva.at](mailto:norbert.metzner@auva.at)

## Programmablauf

### 09:30 Begrüßung und Eröffnung

### 09:40 Sichere Instandhaltung – Grundlagen, Ziele der Kampagne

Graz: Dipl.-HTL-Ing. Reinhard Körbler, AUVA, Wien  
Bad Ischl: Ing. Norbert Metzner, AUVA, Wien  
Igl: Ing. Norbert Metzner, AUVA, Wien

### 10:00 Die Sicht des Praktikers – Unfallsituation und Statistik

Graz: DI Dr. Gernot Riesenhuber, AUVA, Graz  
Bad Ischl: Ing. Walter Pfoser, AUVA, Linz  
Igl: Ing. Christian Mehlhart, AUVA, Salzburg

### 10:30 Fragen an die Vortragenden

### 10:45 Kaffeepause

### 11:15 Rechtliche Grundlagen der Instandhaltung

Graz: Dr. Hans Kraxner, Arbeitsinspektorat, Graz  
Bad Ischl: Ing. Wolfgang Wiesauer, Arbeitsinspektorat, Linz  
Igl: Ing. Mag. Dr. Robert Cristanell, Arbeitsinspektorat, Innsbruck

### 11:45 Haftung und Verantwortung bei Arbeitsunfällen

Graz: Mag. Susanne Gratsch, AUVA, Graz  
Bad Ischl: Mag. Herbert Breitfuss, AUVA, Salzburg  
Igl: Mag. Herbert Breitfuss, AUVA, Salzburg

### 12:15 Fragen an die Vortragenden

### 12:30 Mittagspause mit Imbiss

### 13:30 Sicher, effektiv und kostengünstig instandhalten

DI Dr. Andreas Dankl, GF MFA,  
GF dankl+partner consulting, Wals

### 14:00 Spezielle Gefahren bei der Instandhaltung

Graz: DI Dr. Gernot Riesenhuber, AUVA, Graz  
Bad Ischl: Ing. Josef Schreiner, AUVA, Linz  
Igl: Ing. Christian Mehlhart, AUVA, Salzburg

### 14:30 Fragen an die Vortragenden

### 14:40 Abschließen und kennzeichnen – Ist das alles? Erfahrungen eines Praktikers

Graz: Ing. Gerald Klade, MONDI, Frantschach  
Bad Ischl: Anton König, SKF, Steyr  
Igl: Bernhard Brandner, Svarovski, Wattens

### 15:10 Verhaltensprävention unter Zeitdruck

Graz: Mag. Rupert Mandl, AUVA, Graz  
Bad Ischl: Mag. Klaus Bohdal, AUVA, Linz  
Igl: MMag. Martin Unterkircher, AUVA, Salzburg

### 15:40 Abschlussdiskussion

ca. 16:00 Ende

# Sicheres Instandhalten

## Informationsveranstaltung



**Die Unfallrate bei Arbeiten der Instandhaltung ist viermal so hoch wie bei Routinearbeiten. Instandhaltung umfasst alle Tätigkeiten der Wartung, Reparatur und Instandsetzung von Maschinen, Anlagen und Gebäuden.**

Gut geplante und von qualifizierten Fachkräften durchgeführte Instandhaltung verhindert nicht nur gefährliche Zwischen- und Störfälle, sondern gewährleistet auch einen effizienten und reibungslosen betrieblichen Ablauf mit niedrigen Stillstands- und Ausfallkosten. Ein gutes Instandhaltungskonzept trägt somit nicht nur zur Sicherheit für Instandhalter und Bedienpersonal bei, sondern bringt auch finanzielle Vorteile mit sich.

### **Ziele der Veranstaltung**

Durch die Veranstaltungsreihe soll einerseits ein Bewusstsein für die Wichtigkeit von guter und sicherer Instandhaltung geschaffen werden, andererseits werden sowohl bewährte als auch innovative Lösungen und Strategien

der Instandhaltung präsentiert. Auch das sinnvolle und harmonische Zusammenspiel zwischen Arbeitnehmerschutz und wirtschaftlich orientierter Denkweise soll vermittelt werden.

### **Themenbereiche**

- Die Instandhaltungskampagne der AUVA
- Statistik und „klassische“ Unfallursachen
- Rechtliche Grundlagen und Verantwortung
- Sicher, effizient und kostengünstig instandhalten
- Strategien, Lösungen und Erfahrungen aus der Praxis
- Unfallfaktor Zeitdruck

### **Zielgruppen**

- **Arbeitgeber, Bereichsvorgesetzte in Produktionsbetrieben**
- **Zuständige und Leiter der Instandhaltung**
- **Sicherheitsfachkräfte und Sicherheitsvertrauenspersonen**
- **Behörden- und Interessenvertreter**

**Die Veranstaltung ist für den VÖSI-Weiterbildungsnachweis mit 2 Punkten approbiert.**

**Sprachliche Gleichbehandlung:** Soweit personenbezogene Bezeichnungen nur in männlicher Form angeführt sind, beziehen sie sich auf Männer und Frauen in gleicher Weise.

## Veranstaltungsorte



### Graz

1. März 2011

Alte Universität Graz

Hofgasse 14

8010 Graz

[www.alte-universitaet.at](http://www.alte-universitaet.at)

# Sicheres Instandhalten Informations- veranstaltung



### Bad Ischl

15. März 2011

Kongress & Theaterhaus Bad Ischl

Kurhausstraße 8

4820 Bad Ischl

[www.kongress.badischl.at](http://www.kongress.badischl.at)



### Igls

13. April 2011

Congresspark Igls

Eugenpromenade 2

6080 Igls

[www.congresspark-igls.at](http://www.congresspark-igls.at)



Bitte  
ausreichend  
frankieren.

## Antwortkarte/Antwortfax

+ 43 1 33 111-610

# Sicheres Instandhalten Informations- veranstaltung

**AUVA**  
**Sicherheitsmarketing**

Adalbert-Stifter-Straße 65  
1200 Wien, Österreich

Anmeldung zur Informationsveranstaltung.



## Sicheres Instandhalten Informationsveranstaltung

**Graz:** 1. März 2011       **Bad Ischl:** 15. März 2011       **Igls:** 13. April 2011

Adresse:  Firma/Organisation       Privat

Familienname

Titel      Vorname

Firma/Organisation

PLZ/Ort

Straße

Tel.:      E-Mail:

Von der Veranstaltung  
habe ich erfahren durch: .....

\_\_\_\_\_  
Datum und Unterschrift

Ich bin einverstanden, dass diese Angaben für kongressbezogene EDVAuswertungen benützt werden.