

## Anfahrtsbeschreibung

### Anreise mit dem Auto:

- Aus dem Norden: Autobahnkreuz Köln-Nord von A1 auf A57 bis Ende. Links einordnen Richtung Zoobrücke/Messe, ca. 3 km bis Ausfahrt Zoo/Flora/Ebertplatz, geradeaus bis zum Rheinufer. Rechts auf Konrad-Adenauer-Ufer. An der „Bastei“ rechts in den Theodor-Heuss-Ring. Am Ebertplatz rechts auf die Riehler Straße. Kurz vor der Aral-Tankstelle rechts in die Sedanstr. Nächste links abbiegen in die Belfortstraße.
- Aus dem Osten: Autobahnkreuz Köln-Ost von A3 auf A4 in Richtung Zentrum/Messe. Nach der Zoobrücke Abfahrt Zentrum/Rheinufer/Ebertplatz, von Riehler Straße links auf Riehler Platz abbiegen, weiter auf Clever Straße, 2. rechts abbiegen in die Belfortstraße.
- Aus dem Westen: Autobahnkreuz Köln-West A1 Richtung Dortmund. Abfahrt Weiden/Lövenich, auf B55 (Aachener Straße) Richtung Zentrum, weiter auf Richard-Wagner-Str., Habsburger Ring links abbiegen, Ebertplatz links abbiegen auf Riehler Str., 2. rechts in die Sedanstraße abbiegen, nächste links ist die Belfortstraße.

### Anreise mit der Bahn:

- ab Köln Hauptbahnhof mit Linie 18, 16, 5 bis Haltestelle Reichenspergerplatz (2 Stationen)

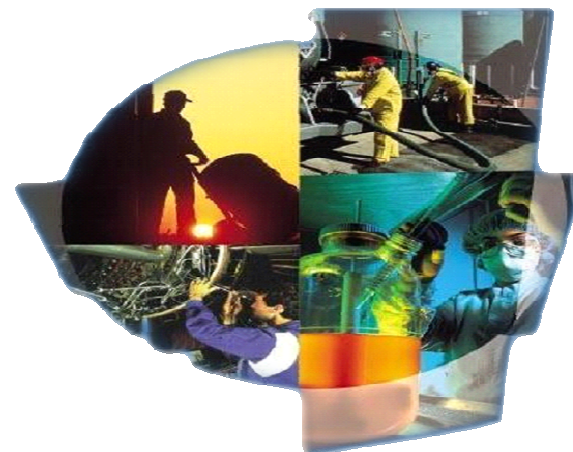
**Park Inn Köln Belfortstraße**

**Belfortstraße 9**

**50668 Köln**

**0221/77 21-0**

**[www.parkinn-koeln-belfortstrasse.de](http://www.parkinn-koeln-belfortstrasse.de)**



## Regionales Ausbilderseminar

## Erste Hilfe nach Kontamination mit Gefahrstoffen

**Köln**

**26. November 2009**

**Prevor GmbH  
Gereonshof 2a  
50670 Köln**

Tel.: 0221/33 77 22-0  
Fax: 0221/33 77 22-99  
[info@prevor.de](mailto:info@prevor.de)

# Regionales Ausbilderseminar

## Erste Hilfe nach Kontamination mit Gefahrstoffen

- Wer sind wir?** Die Firma Prevor forscht und entwickelt seit 1958 im Bereich der Gefährdung durch Chemikalien am Arbeitsplatz. Unsere Schwerpunkte liegen auf der Durchführung einer effizienten Ersten Hilfe bei Chemikalienkontakt mit Haut und Augen sowie dem Handling von Leckagen und verschütteten Chemikalien.
- Ziel des Seminars:** Die Teilnehmer sollen nach Abschluß des Seminars über folgende Inhalte informiert sein:
- die Entwicklung einer Verätzung und die Wirkung der Previn®-Lösung/Hexafluorine® (Anti-Flusssäure-Lösung)
  - die Vorteile und/oder Grenzen der unterschiedlichen Dekontaminationsmöglichkeiten
  - die Inhalte der Schulungs-CD und die Hintergründe
  - die Möglichkeiten der Umsetzung für den eigenen Zuständigkeitsbereich
- Teilnehmerkreis:** Dieses Seminar richtet sich überwiegend an Personen, die Sicherheitsbelehrungen und Ausbildungen im Bereich der Arbeitssicherheit durchführen.
- Datum:** 26.11.2009
- Uhrzeit:** Vormittag: 9:00 bis 12:00 Uhr  
**oder**  
 Nachmittag: 13:00 bis 16:00 Uhr
- Ort:** Park Inn Köln Belfortstraße, Belfortstraße 9, 50668 Köln
- Referent:** Wilfried Nießen, Prevor GmbH

# Geplanter Ablauf

Vormittag	Nachmittag
8:45 Uhr	12:45 Uhr
9:00 Uhr	13:00 Uhr
10:15 Uhr jeweils 15 Min.	14:15 Uhr jeweils 15 Min.
Ende ca. 12:00 Uhr	Ende ca. 16:00 Uhr

- Anreise und Empfang der Teilnehmer/innen (inkl. kleinem Imbiss)
- Begrüßung und Eröffnung
- Zu Beginn des Vortrags erhalten die Teilnehmer die Schulungs-CD mit Begleittext.
- Vorstellung der Schulungs-CD
- Entwicklung einer Verätzung
  - Wirkung einer aktiven Spüllösung im Vergleich
  - Anwendung der Previn®-Lösung
- Kaffeepause
- Erörterung der Möglichkeiten für die Umsetzung in den Zuständigkeitsbereichen der Teilnehmer
  - Erfahrungsaustausch
- Hinweise zur Anwendung der Prevor-Geräte, weitere Prevor-Produkte