

DGRM DACH GTFCh

Informationsveranstaltung

DIN EN ISO/IEC 17025

Akkreditierung von Laboratorien im Bereich Forensik / Rechtsmedizin

DACH Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie

DGRM Deutsche Gesellschaft für Rechtsmedizin

GTFCh Gesellschaft für Toxikologische und Forensische Chemie

07. März 2006, Frankfurt

InterCityHotel Frankfurt Poststraße 8, 60329 Frankfurt am Main Tel. 069/273910

Das InterCityHotel liegt direkt neben dem Hauptbahnhof (Nordausgang).

In den letzten Jahren hat das Thema Qualität in allen Bereichen der Gesellschaft stark an Bedeutung gewonnen. In Laboratorien, die forensische Untersuchungen durchführen, hat die Qualität eine ganz besondere Bedeutung. Hier kommt es nicht nur auf die Beschreibung und Sicherstellung von Prozessen an, sondern darüber hinaus in besonderem Maße auf die Kompetenz der Laboratorien, bestimmte Untersuchungen richtig durchführen und bewerten zu können.

Der Nachweis, dass ein forensisches Laboratorium die notwendige Kompetenz besitzt, kann durch eine Akkreditierung erfolgen. Die Grundlagen der Akkreditierung, basierend auf der internationalen Norm DIN EN ISO/IEC 17025 „Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien“ wurden durch das Sektorkomitee Forensik / Rechtsmedizin der DACH fachspezifisch konkretisiert. Das Sektorkomitee besteht aus Vertretern der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin (DGRM) und der Gesellschaft für Toxikologische und Forensische Chemie (GTFCh). Basierend auf der DIN EN ISO/IEC 17025 wurden vom Sektorkomitee Richtlinien (Leitfäden) erstellt für:

- forensisch-toxikologische Untersuchungen
- Blutalkoholbestimmung für forensische Zwecke
- forensische DNA-Untersuchungen
- gerichtliche Leichenöffnung

Im Rahmen der Informationsveranstaltung werden die Grundlagen der Akkreditierung ausführlich vorgestellt. Ferner wird das Akkreditierungsverfahren erläutert. Die Informationsveranstaltung richtet sich sowohl an bereits akkreditierte Laboratorien als auch an Laboratorien, die sich auf eine Akkreditierung vorbereiten. Die Teilnehmer können ihre Fragen direkt an die Akkreditierungsstelle richten, um sich umfassend auf die DIN EN ISO/IEC 17025 und die Akkreditierung vorbereiten zu können.

Referenten:

Dr. A. Steinhorst, Geschäftsführer der DACH

PD Dr. P. Wiegand, Universitätsklinikum Ulm, Abteilung Rechtsmedizin, Vertreter der Deutschen Gesellschaft für Rechtsmedizin im Sektorkomitee Forensik / Rechtsmedizin und Fachbegutachter für DNA-Untersuchungen

PD Dr. F. Mußhoff, Universität Bonn, Institut für Rechtsmedizin, Vertreter der Gesellschaft für Toxikologische und Forensische Chemie im Sektorkomitee Forensik/Rechtsmedizin und Fachbegutachter für Toxikologie/Blutalkohol

Programm

10.15 -10.30 Uhr	Überblick über die Akkreditierung von forensischen Laboratorien
10.30 -10.45 Uhr	Allgemeine Grundlagen der Akkreditierung von forensischen Laboratorien
10.45 -11.15 Uhr	DIN EN ISO/IEC 17025 „Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien“ - Anwendungsbereich - Normative Verweisungen - Begriffe - Anforderungen an das Management
11.15 -11.30 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
11.30 -13.00 Uhr	DIN EN ISO/IEC 17025 „Allgemeine Anforderungen an die Kompetenz von Prüf- und Kalibrierlaboratorien“ - Anforderungen an das Management - Technische Anforderungen
13.00 -13.45 Uhr	<i>Mittagspause</i>
13.45 -14.45 Uhr	Spezielle fachliche Anforderungen für forensisch-toxikologische - und Blutalkohol -Untersuchungen
14.45 -15.30 Uhr	Spezielle fachliche Anforderungen für forensische DNA - Untersuchungen
15.30 -15.45 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
15.45 -16.00 Uhr	DIN EN ISO 15189 „ Medizinische Laboratorien -Besondere Anforderungen an die Qualität und Kompetenz“
16.00 -16.30 Uhr	Ablauf des Akkreditierungsverfahrens für forensische Laboratorien
16.30 -17.00 Uhr	Abschlußdiskussion
ca. 17.00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Teilnehmergebühr: Die Teilnehmergebühr beträgt Euro 145,- zzgl. MwSt. Sie schließt Mittagessen, Pausengetränke, Begleitmaterial und Teilnahmebestätigung ein. Für je einen Teilnehmer eines Laboratoriums, welches sich im Akkreditierungsverfahren bei der DACH befindet, beträgt die Teilnehmergebühr Euro 95,- zzgl. MwSt.

Anmeldung: Die Informationsveranstaltung findet am 07. März 2006 statt: Bitte schriftlich anmelden mittels Anmeldebogen (s. folgende Seite). Die Anmeldung wird mit Eingang bei der DACH verbindlich. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung. Für Anmeldungen, die nicht bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn storniert werden, wird eine Bearbeitungsgebühr von Euro 50,- berechnet. Für Stornierungen, die nicht bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn erfolgen, ist die Teilnehmergebühr in voller Höhe zu entrichten. Es gilt das Datum des Posteingangs. Die Vertretung eines angemeldeten Teilnehmers ist jederzeit möglich. Bei einer Absage der Veranstaltung seitens der DACH werden die eingezahlten Gebühren in voller Höhe zurückerstattet. Weitere Regreßansprüche sind ausgeschlossen.

Zahlung: Innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Rechnung.

Informationen: Weitere Informationen erhalten Sie bei:
DACH Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie Gartenstraße 6,
60594 Frankfurt am Main, Tel. 069/663719-0, Fax 069/663719-20
eMail: dach@dach-gmbh.de; Internet: www.dach-gmbh.de



Anmeldung

DACH Deutsche Akkreditierungsstelle Chemie GmbH
Frau Stein
Gartenstraße 6

60594 Frankfurt

Tel.: 069/663719-0

Fax: 069/663719-20

eMail: dach@dach-gmbh.de

**DACH - Informationsveranstaltung DIN EN ISO/IEC 17025 - Akkreditierung von
Laboratorien im Bereich Forensik / Rechtsmedizin, InterCityHotel/Frankfurt**

Ich nehme teil am:

07. März 2006



Name:

Vorname:

Titel:

Firma:

Straße:

Postleitzahl und Ort:

Tel:

Fax:

e-mail:

ggf. DACH-Reg. - Nr.:

Ort, Datum

Unterschrift
