

## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

**Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV**  
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen  
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

# Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das **Prüflaboratorium**

**genetikum**

**Genetische Beratung & Diagnostik**

**Dr. med. Karl Mehnert**

**Wegenerstrasse 15, 89231 Neu-Ulm**

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 besitzt, Prüfungen in **folgenden Bereichen** durchzuführen:

**Forensik**

**Prüfgebiete:**

Forensische Genetik (Abstammungsgutachten)

**Prüfverfahren der:**

**Polymerase-Ketten-Reaktion (PCR), Immunchemischen Verfahren**

**Prüfgegenstände:**

humane DNA aus: Mundschleimhautabstrichen, Blutproben

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem **Bescheid vom 07.06.2011** mit der Akkreditierungsnummer **D-PL-13250-01** und ist gültig bis **14.07.2014**. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 1 Seite.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-13250-01-00**

# Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Standort Berlin  
Spittelmarkt 10  
10117 Berlin

Standort Frankfurt am Main  
Gartenstraße 6  
60594 Frankfurt am Main

Standort Braunschweig  
Bundesallee 100  
38116 Braunschweig

Die auszugsweise Veröffentlichung der Akkreditierungsurkunde bedarf der **vorherigen schriftlichen** Zustimmung der DAkkS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH. **Ausgenommen davon ist** die separate Weiterverbreitung des Deckblattes durch die umseitig genannte **Konformitätsbewertungsstelle** in unveränderter Form.

Es darf nicht der Anschein erweckt werden, **dass sich die Akkreditierung** auch auf Bereiche erstreckt, die über den durch die DAkkS **bestätigten Akkreditierungsbereich** hinausgehen.

Die Akkreditierung erfolgte gemäß des Gesetzes über die Akkreditierungsstelle (**AkkStelleG**) vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2625) sowie der Verordnung (EG) Nr. 765/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. Juli 2008 über die Vorschriften für die Akkreditierung und Marktüberwachung im Zusammenhang mit der Vermarktung von Produkten (Abl. L 218 vom 9. Juli 2008, S. 30).

Die DAkkS ist Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen zur **gegenseitigen Anerkennung** der European co-operation for Accreditation (EA), **des International Accreditation Forum (IAF)** und **der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC)**. Die Unterzeichner dieser Abkommen **erkennen ihre Akkreditierungen gegenseitig an**.

Der aktuelle Stand der Mitgliedschaft kann folgenden Webseiten entnommen werden:

EA: [www.european-accreditation.org](http://www.european-accreditation.org)

ILAC: [www.ilac.org](http://www.ilac.org)

IAF: [www.iaf.nu](http://www.iaf.nu)

## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13250-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Gültigkeitsdauer: 07.06.2011 bis 14.07.2014

Urkundeninhaber:

**genetikum**  
**Genetische Beratung & Diagnostik**  
**Dr. med. Karl Mehnert**  
**Wegenerstrasse 15, 89231 Neu-Ulm**

**Prüfungen im Bereich:**

Forensik

**Prüfgebiete:**

Forensische Genetik (Abstammungsgutachten)

**Prüfverfahren der:**

Polymerase-Ketten-Reaktion (PCR)\*\*

**Prüfverfahren der Polymerase-Ketten-Reaktion (PCR)\*\***

<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Prüfgegenstände (Matrix)</b>	<b>Prüftechnik</b>
Genotyp zur Abstammungsfeststellung	humane DNA aus: Mundschleimhautabstrichen, Blutproben	STR-Analyse: PCR mit anschließender Elektrophorese und allelischer Zuordnung der PCR- Produkte

Innerhalb der mit \*\* gekennzeichneten Prüfverfahren ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet. Die aufgeführten Prüfverfahren sind beispielhaft.