



vertreten im

# Deutschen Akkreditierungsrat



## Akkreditierung

Die GAZ Gesellschaft für Akkreditierung und Zertifizierung mbH bestätigt hiermit, dass die

**Laboratorien der Deutsche Edelstahlwerke GmbH,  
Auestraße 4, 58452 Witten - Deutschland**

an den Standorten

Schwanenstraße 8, 58089 Hagen – Deutschland  
Oberschlesienstraße 16, 47807 Krefeld – Deutschland  
Obere Kaiserstraße, 57078 Siegen – Deutschland  
Auestraße 4, 58452 Witten – Deutschland

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 besitzen, Prüfungen und Zertifizierungen wie folgt auszuführen:

### Als Prüflaboratorium für

1. die mechanisch-technologische Werkstoffprüfung und metallkundlich / metallografischen Untersuchungen an Metallen und Legierungen, insbesondere Eisenbasiswerkstoffen,
2. die Analyse von Stählen, sowie Nickelbasis-, Cobaltbasislegierungen und Sonderlegierungen, Schlacken und Gießhilfsstoffen,
3. die Probenahme von Einsatzstoffen und Umweltproben,
4. die Probenahme und anorganische Analytik von Wasserproben und
5. die Gamma-Aktivitätsbestimmung von Metallproben.

**Als Zertifizierlaboratorium für** die nasschemische Analytik von Stählen, Sonderlegierungen und Einsatzstoffen.

Die Laboratorien haben nachgewiesen, dass sie als Anbieter von Leistungen und Ergebnissen der Prüfung und Zertifizierung auch die Forderungen der GAZ-Kriterien für Prüflaboratorien 3.0 Auflage, Module A, B, C und E erfüllen.

Die Akkreditierung ist gültig ab 13.12.2007 bis 31.12.2011

Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und besteht aus 7 Seiten.

DAR-Registriernummer: GAZ-PL-07-46-11-14-01

Begutachtungsbericht-Nr.: GAZ-PL-07-46-11-14-01

Düsseldorf, den 13. Dezember 2007

[www.gaz-online.de](http://www.gaz-online.de)

  
Dr. rer. nat. Bernd-Josef Schlothmann