



Richtlinie für Verfahrens- und Schweißerprüfungen und für  
Prüfung von Testnähten bei der Errichtung von Fern- und  
Verbindungsleitungen zum Befördern gefährdender  
Flüssigkeiten

Rohrfernleitungen  
1052  
04.2009

Dieses Merkblatt ist von den Technischen Überwachungs-Vereinen aufgestellt und mit dem

- Fachverband Dampfkessel-, Behälter- und Rohrleitungsbau e. V. (FDBR), Düsseldorf,
- Rohrleitungsbauverband e. V. (RBV), Köln,
- Mineralölwirtschaftsverband (MWV), Berlin,
- Verein Deutscher Eisenhüttenleute e. V. (VDEh), Düsseldorf

abgestimmt worden. Grundlage sind die einschlägigen Bestimmungen und die allgemein anerkannten Regeln der Technik.

Die in diesem Merkblatt enthaltenen Richtlinien geben sicherheitstechnisch ausreichende Lösungen für den Regelfall an. Sie werden laufend dem Stand der Technik angepasst. Anregungen hierzu sind zu richten an den Herausgeber:

**Verband der TÜV e.V.**  
**Friedrichstraße 136**  
**10117 Berlin**

Im Übrigen wird auf das VdTÜV-Merkblatt „Allgemeines 001“ hingewiesen.

## **I n h a l t**

- 1 Anwendungsbereich
- 2 Allgemeines
  - 2.1 Schweißverfahrensprüfung
  - 2.2 Prüfung von Schweißern
  - 2.3 Gültigkeitsdauer
  - 2.4 Baustellenbedingungen
  - 2.5 Prüfung von Testnähten
  - 2.6 Berichte und Bescheinigungen
- 3 Prüfumfang
  - 3.1 Schweißverfahrensprüfung nach DIN EN ISO 15614-1
  - 3.2 Prüfung von Schweißern nach DIN EN 287-1
  - 3.3 Testnähte
- 4 Zitierte Normen und Richtlinien

**Ersatz für Ausgabe 12.2000**

Die VdTÜV-Merkblätter sind urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung, die Verbreitung, der Nachdruck und die Gesamtwiedergabe auf fotomechanischem oder ähnlichem Wege bleiben, auch bei auszugsweiser Verwertung, der vorherigen Zustimmung des Verlages vorbehalten. Weitere Hinweise siehe VdTÜV-Merkblatt „Allgemeines 001“.