

Rohrleitungskennzeichnung



Die Kennzeichnung mit folgenden Farben gilt für nicht erdverlegte Rohre. Neben den Farben ist auf dem Etikett die Flussrichtung des Stoffs und dessen Name aufgedruckt. Ggf. sind auch die entsprechenden [Gefahrensymbole](#) angebracht.

| Kennzeichnung | Farbe | Durchflusstoff |
|---------------------------------|-------------------|---------------------------------------------------------|
| | grün | Wasser |
| | rot | Dampf |
| | grau | Luft |
| | orange | Säuren |
| | violett | Laugen |
| | blau | Sauerstoff |
| | braun mit rot | brennbare Flüssigkeiten |
| | braun mit schwarz | nicht brennbare Flüssigkeiten |
| | gelb mit rot | brennbare Gase |
| | gelb mit schwarz | nicht brennbare Gase |
| veraltete Kennzeichnung: | | |
| | braun | brennbare Flüssigkeiten |
| | gelb | brennbare Gase |
| | schwarz | nicht brennbare Flüssigkeiten oder nicht brennbare Gase |

Achtung: In der Praxis sind des öfteren Abweichungen von der Norm zu beobachten!

Weblinks

- [DIN 2403](#)

Quellenangabe

- Einsatzleitermappe BF Kaiserslautern
- http://www.etikettenwissen.de/wiki/DIN_2403 und <http://www.etikettenwissen.de/wiki/Rohrleitungskennzeichnung>
- Bildquelle Acetylen-Schild: [📄 Datei:Acetylen.png](#), vom Benutzer [👤 Benutzer:Philip1307](#) als gemeinfrei veröffentlicht

[Kennzeichnung von Gefahrstoffen und Gefahrgütern](#)