

## Höhenzonen in Düsseldorf

Das Düsseldorfer Versorgungsgebiet ist in 4 Höhenzonen unterteilt:

| Höhenzone            | Mittlere Höhe | Luftdruck - $p_{amb}$ | Z-Zahl* |
|----------------------|---------------|-----------------------|---------|
| Düsseldorf           | 38 m          | 1011 mbar             | 0,9696  |
| Gerresheim           | 82 m          | 1006 mbar             | 0,9647  |
| Ludenberg/Hubbelrath | 134 m         | 1000 mbar             | 0,9589  |
| Unterbach            | 62 m          | 1009 mbar             | 0,9669  |

\*Die Z-Zahl bezieht sich auf einen Effektivdruck  $p_{eff}$  von 25 mbar und eine Abrechnungstemperatur von 15°C – 288,15 Kelvin.

Die Stadtteilgrenzen sind nicht identisch mit den Grenzen der Höhenzonen.  
Die genaue Zuordnung der Straßen zu den Höhenzonen auf Anfrage unter folgender E-Mail:

[netznutzung@netz-duesseldorf.de](mailto:netznutzung@netz-duesseldorf.de)

Eine ungefähre Zuordnung der Stadtteile zu den Höhenzonen finden Sie in folgender Grafik:

