

## Fernwärmenetz Dampf

Die nachstehenden technischen Kenndaten für das Dampf-Fernwärmenetz der SWM sind Mindestwerte für die Festigkeitsberechnung aller beaufschlagten Anlagenteile:

### Primärnetz:

Festigkeitsmäßige Auslegung:

- Nenndruck PN 16
- zul. Betriebstemperatur 200 °C

Leistungsmäßige Auslegung:

- Vorlauftemperatur 120 °C bis 150 °C
- Kondensattemperatur 50 °C
- Dampfdruck 1 bar bis 4 bar (ü)
  
- max. zul. Höhenlage für die vom Dampf der Fernheizung durchströmten Anlagenteile: 550,00 m bez. auf N.N.

Anschlussart: indirekt

Im Übrigen gelten die Technischen Anschlussbedingungen – Dampf (TAB-Dampf) der SWM Versorgungs GmbH.

Die TAB samt Anlagen sind im Internet unter [www.swm.de](http://www.swm.de) verfügbar.