

Kann ich meine Anschlussleistung reduzieren? Was muss hierfür machen?

Die Anschlussleistung (Einheit kW) entspricht der maximalen Wärmeleistung einer Fernwärmestation im Haus. Sie setzt sich aus dem Volumen des Wasserstroms und der Diskrepanz von Vor- und Rücklauftemperatur am kältesten Tag, der in der Region zu erwarten ist.

Sie können die Anschlussleistung reduzieren. Gemäß der neuen (AVBFernwärmeV, § 3) gelten folgende Regelungen:

- kundenseitige Anpassung einmal jährlich mit einer Frist von vier Wochen zum Ende des Kalendermonats möglich
- Absenkung um bis zu 50% (ohne Nachweis)
- Absenkung um größer 50 % bei Einsatz von erneuerbaren Energien (mit Nachweis über EE)
- eine Absenkung unter 10 KW ist nicht möglich (dieser Mindestpreis dient zur Aufrechterhaltung des Fernwärmenetzes)

Folgender Prozessablauf wurde für eine mögliche Leistungsreduzierung bzw. Leistungserhöhung festgelegt:

1. Sie sollten zunächst Ihre Fernwärmanlage (Kompaktstation) auf eine Leistungsreduzierung oder auch Leistungserhöhung durch einen Installateur, Ingenieur oder Fachplaner prüfen lassen - dies ist nicht zwingend, aber empfehlenswert.
Jedoch müssen Sie bei einer Leistungsreduzierung > 50% einen Nachweis von regenerativer Energie nachweisen.
2. Sie oder ein Installateur oder Fachplaner stellen dann über das **Online-Portal der Stadtnetze Münster** einen Antrag zur Reduzierung der Leistung. Sofern die Leistung um mehr als 50 Prozent reduziert werden soll, ist ein schriftlicher Nachweis einer Fachfirma erforderlich.
Hinweis: Es gibt derzeit keine gesonderte Rubrik für Leistungsanpassungen im Online-Portal. Es kann einfach ein normaler Fernwärme-Antrag gestellt werden.
Unter Bemerkungen bitte folgenden Hinweis geben: **Der aktuelle Anschlusswert soll von XX kW auf YY kW gesenkt werden.“**
3. Die Stadtnetze Münster prüfen, ob Umbaumaßnahmen (Zähler, Zähleranschlussstücke, Differenzdruckregler) oder sonstige technische Anpassungen erforderlich sind. Sie erhalten dann ein Angebot der Stadtnetze Münster. Es fallen mindestens die Kosten einer neuen **Inbetriebsetzung von derzeit 90,00 € (netto)** an.
4. Sie nehmen das Angebot an.
5. Die Stadtnetze informieren die Stadtwerke über das freigegebene Angebot zur Leistungsreduzierung und die Reduzierung wird dann systemtechnisch eingestellt.