



## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

mit diesem Flyer erhalten Sie wichtige Informationen zur Verordnung der Bundesregierung „ (...) zur Sicherung der Energieversorgung über mittelfristig wirksame Maßnahmen“.

## Welchen Zweck hat diese Verordnung?

Durch diverse Faktoren hat sich die ohnehin angespannte Lage auf dem Energiemarkt drastisch verschärft. Zurückgehende Importmengen von Erdgas erfordern zeitnahe Maßnahmen, die zur sofortigen Energieeinsparung führen.

Nach dem Ausrufen des „Notfallplans Gas“ hat die Regierung weitere Maßnahmen zur Sicherung der Wärmegewinnung in Angriff genommen. Ziel der Maßnahmen ist einerseits die Reduktion des Gasverbrauchs in privaten Haushalten, andererseits auch die Einsparung von elektrischem Strom, um den Betrieb von Gaskraftwerken auf ein Minimum zu begrenzen.

Die allgemeine Aufforderung zum energieeffizienten Handeln (kürzer Duschen, niedrigere Temperaturen usw.) ist vor allem nutzungsabhängig, lässt aber bisher die technischen Aspekte der vorhandenen Heizungsanlagen außen vor.

## Wie können wir Schornsteinfeger Ihnen helfen?

Mit der neuen Verordnung, welche am 1. Oktober 2022 in Kraft getreten ist, werden alle Betreiber\*innen einer Gaszentralheizung aufgefordert, eine Prüfung und ggfs. Optimierung von z.B. einer/einem Schornsteinfeger\*in oder Energieberater\*in durchführen zu lassen.



# Der Schornsteinfeger informiert

Diese Maßnahmen könnten von mir weitestgehend im Rahmen von ohnehin stattfindenden Terminen, wie z.B. bei Kehr- und Überprüfungstätigkeiten, erfolgen.

Damit können zusätzliche Anfahrtswege eingespart werden.

## Welche Überprüfungen werden durchgeführt?

- Einstellung technischer Parameter in Bezug auf die individuelle Situation (z.B. Lage, Material, Größe des Gebäudes)
- ggfs. Notwendigkeit eines hydraulischen Abgleichs
- Verwendung effizienter Pumpen
- Dämmung von Rohrleitungen und Armaturen

## Welche Maßnahmen können folgen?

- Absenkung der Vorlauftemperatur (sofern möglich)
- Optimierung der Heizkurve
- Aktivierung der Nachtabsenkung / -abschaltung
- Optimierung des Zirkulationsbetriebs (sofern vorhanden)
- Absenkung der Warmwassertemperatur
- Absenkung der Heizgrenztemperatur
- Information der Eigentümer\*in oder Nutzer\*in bezüglich weitergehender Einsparmaßnahmen

Sollten Sie weitere Fragen zum Effizienz.Check haben, zögern Sie nicht und sprechen uns an. Gerne stehen wir Ihnen bei der Optimierung zur Seite.

Mit freundlichen Grüßen

**Suhr und Team**

**[www.suhr-energie.de](http://www.suhr-energie.de)**

Ihr Sicherheits-, Umwelt- und Energieexperte

