

Kundeninfo: **Wartungs-Leistungen**

Ersatz-, Verschleiß-, Kleinteile und Sondergeräteinsatz werden separat berechnet.

Gaskessel (atmosphärisch):

- Kessel, Brenner und Rauchrohr gründlich reinigen
- Verschleißteile tauschen
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Gasleitung
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)

Gas-Brennwertkessel:

- Kessel, Brenner und Abgaswärmetauscher gründlich reinigen
- Sichtkontrolle Rauchrohr
- Verschleißteile tauschen
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (ph-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Gasleitung
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)

Micro-KWK Gerät/ Brennstoffzelle:

- Kessel, Brenner und Abgaswärmetauscher gründlich reinigen
- Sichtkontrolle Rauchrohr
- Verschleißteile des Spitzenlastkessel tauschen
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (ph-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Gasleitung
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)
- Sicht- und Funktionskontrolle der stromerzeugenden Einheit (die Wartung dieser wird separat berechnet)

Holzpelletkessel:

- Kessel, Brenner und Rauchrohr gründlich reinigen
- Verschleißteile tauschen
- Reinigung und Überprüfung Abgassonde und Wärmetauscher
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (ph-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Pelletszufuhr/Pelletlager
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)
- Entleeren der Aschebox in die hauseigene Biomülltonne.

Ölkessel:

- Kessel, Brenner, Ölfiler und Rauchrohr gründlich reinigen
- Verschleißteile tauschen
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Anlage nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Ölleitung/ Öltank
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)

Öl-Brennwertkessel:

- Kessel, Brenner, und Abgaswärmetauscher gründlich reinigen
- Sichtkontrolle Rauchrohr
- Verschleißteile tauschen
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (ph-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Ölleitung/ Öltank
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)

Scheitholzessel:

- Kessel, Brenner und Rauchrohr gründlich reinigen
- Verschleißteile tauschen
- Reinigung und Überprüfung Abgassonde und Wärmetauscher
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (ph-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Pelletszufuhr/Pelletlager
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)

Hackschnitzelkessel:

- Kessel, Brenner und Rauchrohr gründlich reinigen
- Verschleißteile tauschen
- Reinigung und Überprüfung Abgassonde und Wärmetauscher
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (ph-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen
- Emissionsmessung mit Meßgeräteinsatz
- Sichtprüfung Brennstoffzufuhr/ Brennstofflager
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)
- Entleeren der Aschebox in die hauseigene Biomülltonne.

Wärmepumpe:

- Sicht- und Funktionsprüfung der Wärmepumpe, Pumpen und Ventile
- Heizkreis-Filter prüfen ggf. reinigen
- Verdampfer reinigen (nach Bedarf)
- Lufteintritt, -austritt und Luftkanalanlage prüfen und bei Bedarf reinigen
- Kondensatwanne und Kondensatablauf reinigen
- Bei Soleanlagen:
 - Sole-Konzentration prüfen
 - Ausdehngefäß Sole prüfen
 - Systemdruck Soleanlage prüfen, ggf. nachfüllen
- Verschleißteile tauschen
- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Ausdehnungsgefäß prüfen und ggf. nachfüllen
- Analyse Heizungswasser (PH-Wert, Leitfähigkeit)
- Anlage ggf. nachfüllen,
- Hauswasserfilter prüfen (ohne Filterwechsel bei Tassenfilter)

Enthärtungsanlage

- Gerät öffnen, reinigen, mit Wasser spülen
- Sicht- und Funktionskontrolle laut Herstellerangabe im Rahmen einer Heizungswartung
- Enthärtung: Salz nach füllen (o. Salz)
- Härtegrad messen im Rahmen einer Heizungswartung

Brauchwasserbereiter

- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Wasserleitungen und Anschlüsse prüfen
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Bei emaillierten Speichern Schutzanode mit elektrischem Messgerät prüfen (ohne Speicher zu öffnen) im Rahmen einer Heizungswartung

Dichtheitsprüfung Gasleitung

- Prüfen der Dichtheit der gesamten Gasleitung von der Heizung bis zum Zähler, ohne ev. erforderliche Reparaturen, gemäß TRGI, mit Gasprüfgerät im Rahmen einer Heizungswartung

Solaranlage

- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Solarleitungen / Anschlüsse prüfen
- Frostschutzkonzentration prüfen
- Ausdehngefäß Sole prüfen
- Systemdruck Solaranlage überprüfen, ggf. nachfüllen
- Sichtprüfung Kollektor im Rahmen einer Heizungswartung

Pufferspeicher:

- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Wasserleitungen und Anschlüsse prüfen
- Sicht- und Funktionskontrolle im Rahmen einer Heizungswartung

Rückstauverschluss / Tauchpumpe

- Rückstauverschlüsse oder Pumpe öffnen und gründlich reinigen
- Gerät mit Wasser spülen
- Sicht- und Funktionskontrolle laut Herstellerangabe im Rahmen einer Heizungswartung.

Brauchwasserbereiter mit eigenem Gasbrenner

- Sicherheitseinrichtungen und Regelung prüfen
- Wasserleitungen und Anschlüsse prüfen
- Sicht- und Funktionskontrolle
- Bei emaillierten Speichern Schutzanode mit elektrischem Messgerät prüfen (ohne Speicher zu öffnen) im Rahmen einer Heizungswartung

Abwasser-Hebeanlage

- Abwasserhebeanlage öffnen und gründlich reinigen
- Gerät mit Wasser spülen
- Sicht- und Funktionskontrolle laut Herstellerangabe im Rahmen einer Heizungswartung