

Gutes Klima macht Laune...

...privat oder
im Büro

»Klimaanlage
warten?«

Bitte zutreffendes ankreuzen

- Ja**, ich interessiere mich für eine
Wartung
- Ja**, ich interessiere mich für eine
Energieberatung
- Ja**, ich interessiere mich für die
Planung einer neuen Klima- oder
Lüftungsanlage

Bitte per Fax an: 0 52 46/92 76 - 49

Firmenstempel

Bitte rufen Sie mich an

Ansprechpartner

Durchwahl



- Klima- + Lüftungstechnik
- Sonderanlagen Industrie + Handwerk
- Wartung / Service
- Energieberatung
- Projektplanung

Fon 0 52 46 - 92 760

Web www.astec-klimasysteme.de

Chromstrasse 50
33 415 Verl



Wir machen Ihre Anlage fit für den Sommer!

Ja, Wartung muss sein!

Besonders wichtig ist die Technik im Hintergrund, ohne die ein störungsfreier und effektiver Einsatz der Anlage nicht gewährleistet werden kann. Deshalb ist es wichtig Ihre Anlage regelmäßig warten zu lassen, damit Sie wieder klar im Vorteil sind.



Sparen Sie Energiekosten ...

... und sichern Sie sich eine optimale Funktion Ihrer Klima- und Lüftungsanlage.

Ihre Vorteile:

- Sie sichern eine **optimale Funktion** Ihrer Klima- und Lüftungsanlage gerade im Hochsommer.
- Sie **sparen Energiekosten** und **schonen die Umwelt** (Bei verschmutzten Klima- und Lüftungssystemen sinkt der Wirkungsgrad und es erhöht sich der Energiebedarf.).
- Sie **erhalten den Wert** Ihrer Klima- und Lüftungsanlage und **erhöhen die Lebensdauer** (Verschmutzte Anlagen werden technisch stärker beansprucht und führen zu erhöhtem Verschleiß und vergrößern das Ausfallrisiko.).
- Sie geben Bakterien, Legionellen und Mikroorganismen keine Chance und sorgen so, für ein **gesundes Raumklima**.
- Sie **sichern ein optimales Raumklima** und **fördern und erhalten die Leistungsfähigkeit** Ihrer Kollegen und Mitarbeiter sowie das Wohlbefinden Ihrer Gäste.



Funktionsüberprüfung und Optimierung Ihrer Klima- und Lüftungsanlage

- Überprüfung der Klimaregelung, Kontrolle und Einstellen von Parametern
- Funktionskontrolle von Kältemaschine + Lüftungsgerät
- Auswechseln von Filtern + Betriebsmitteln
- Reinigen der Kühl- und Heizregister
- Kanäle und Wärmetauscher antibakteriell reinigen
- Kältemittelstand prüfen - Drücke einstellen
- Klimaanlage evakuieren (Kältemittel absaugen und aufbereiten, Fehlmenge an Kältemittel und Kompressoröl ergänzen)
- Überprüfen der Ventilatoren, Auswechseln der Keilriemen
- Wartung der Wasseraufbereitung, Kontrolle und Einstellen der Parameter, Auswechseln defekter Komponenten



Brandschutz

- Reinigung und Prüfung der Brandschutzklappen entsprechend der gesetzlichen Vorschriften



Kontrolle der Luftqualität

- Überprüfen der Luftbefeuchter auf Krankheitserreger
- Auswechseln von Spezialfiltern