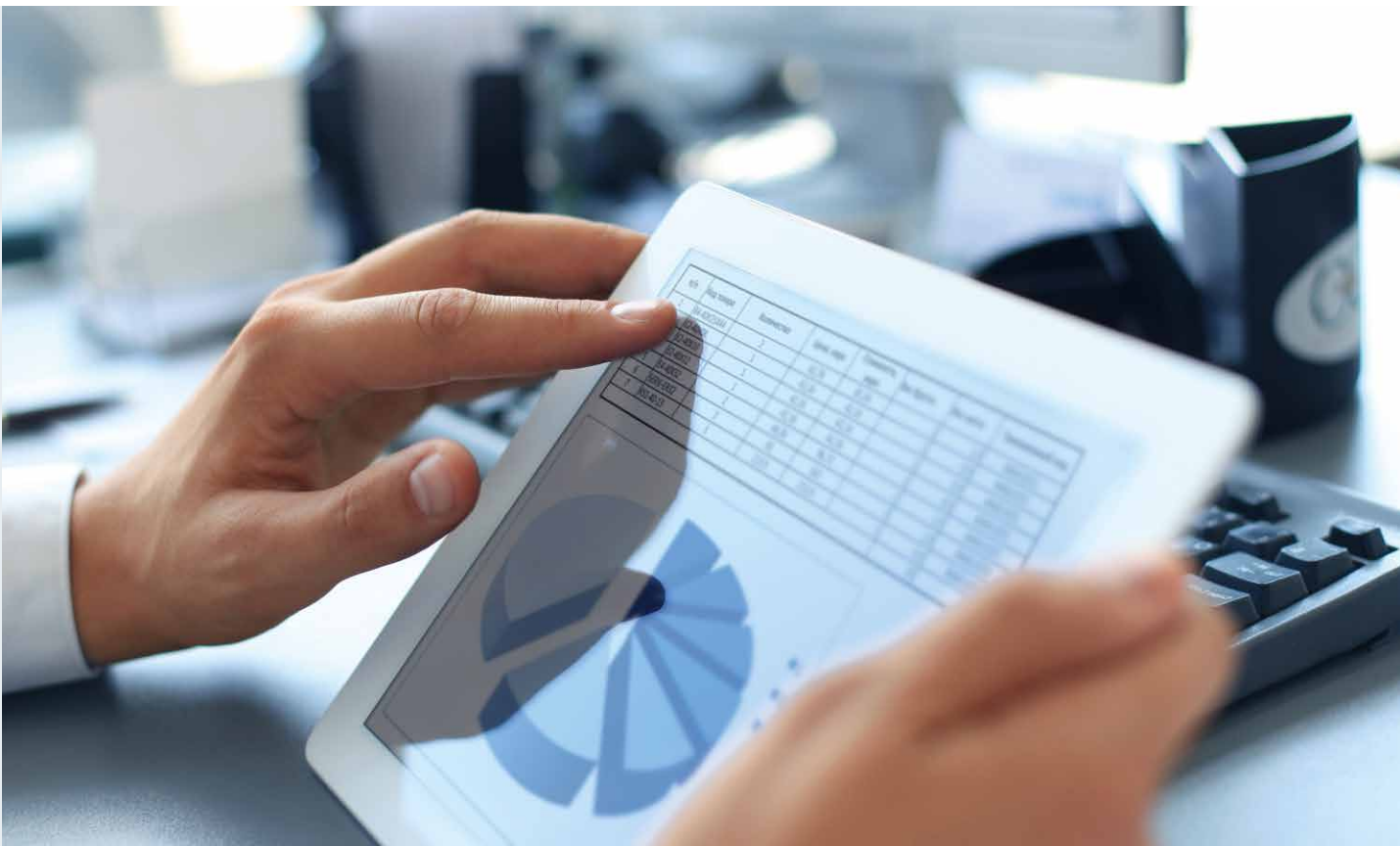




Energetische Inspektion –
wer's checkt, spart richtig.

Nutzen Sie alle energetischen Einsparpotenziale voll aus.

Mit dem weisstechnik Rundum-Service für die Effizienzsteigerung Ihrer Klima- und Lüftungstechnik.



Anlagen optimieren. Energie sparen. Kosten senken.

Der schonende Umgang mit Ressourcen wird immer selbstverständlicher, die günstigste Energie ist die, die gar nicht erst verbraucht wird.

In jeder klimatechnischen Anlage gibt es versteckte Potenziale zur Energieeinsparung, über die sich die Umwelt und Ihr Controlling freuen.

Mit der energetischen Inspektion von weisstechnik Service gestalten Sie Ihre Klima- und Lüftungstechnik in Zukunft noch nachhaltiger, noch effizienter und sparen dabei Tag für Tag bares Geld. Testen Sie uns, es lohnt sich!

So nutzen Sie die Vorgaben optimal für sich.

Der Gesetzgeber hat es Ihnen als Betreiber einer raumluft-technischen Anlage ohnehin zur Pflicht gemacht, Sparpotenziale aufzudecken. Im Gebäudeenergiegesetz (GEG) § 74 ist ab 01.01.2024 eine Inspektionspflicht (Betreiberpflicht) für Anlagen ab dem 10. Betriebsjahr definiert.

Mit weisstechnik Service als Partner machen Sie aus der verpflichtenden Prüfung einen echten Mehrwert. Wir sind nicht nur autorisiert, energetische Inspektionen nach GEG durchzuführen, wir haben auch das Know-how, die Vorschläge aus der energetischen Inspektion technisch umzusetzen.

Energetische Sanierung: Sparen macht in jeder Branche einfach Laune.

Beispiel Reinraumherstellung.

Jährliche Kostenersparnis
35.000 €

- Erneuerung der Ventilatoren
- Nachrüsten zugunsten einer energieeffizienten Betriebsart

Beispiel Kühlung eines Serverraums.

Jährliche Kostenersparnis
15.000 €

- Erneuerung der Ventilatoren
- Lastabhängige Regelung der Ventilatoren

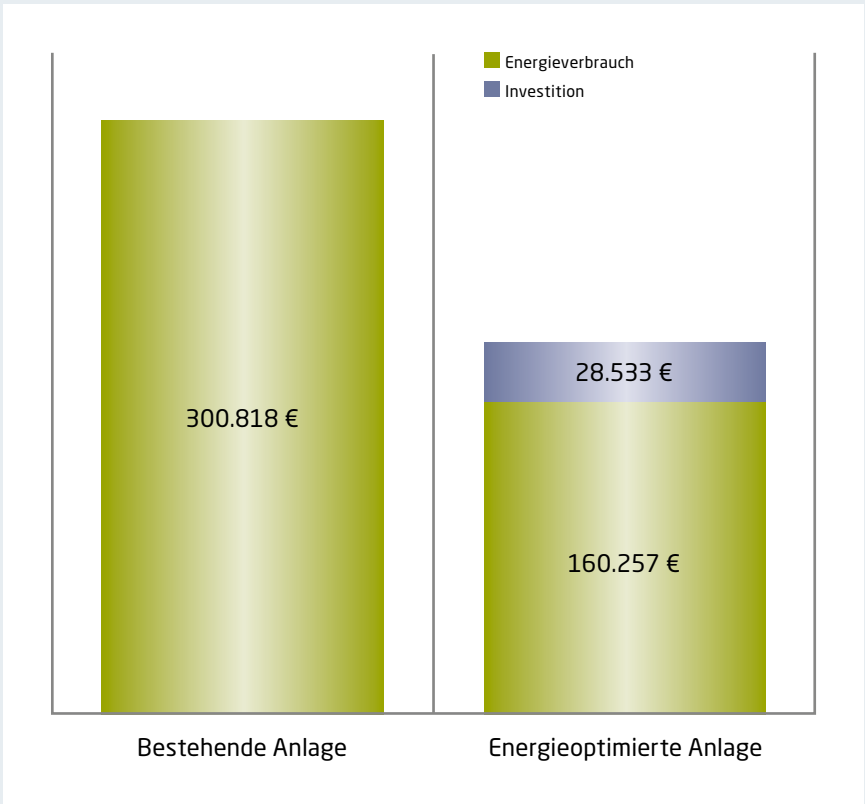
Beispiel medizinisch genutzte Lüftungsanlage.

Jährliche Kostenersparnis
20.000 €

- Erneuerung der Ventilatoren
- Umrüsten der Wärmerückgewinnungsanlage zur Effizienzsteigerung

Kleine Investition - große Einsparung.

Bei Betrachtung einer Betriebszeit von 10 Jahren machen Investitionen in energieeffizientere Anlagentechnik meist nur einen sehr kleinen Teil der gesamten Betriebskosten aus. Unterm Strich sind die Betriebskosten der Anlagen nach der Optimierung sogar trotz der Investition viel geringer. Nutzen Sie das Potenzial Ihrer Anlage - es lohnt sich.



Vergleich der Betriebskosten und Investitionskosten einer Anlage mit 3 Umluftkühlgeräten zur Klimatisierung eines Rechenzentrums - vor und nach einer Umrüstung der Ventilatoren.

Beim Service legen wir die Messlatte hoch.

Starke Service-Organisation, für Sie optimal aufgestellt.



Unsere Leistungen - jede Menge gute Argumente:

24/7-Service-Helpline:
+49 6408 84-74

- Globales Service-Netz
- Breites Angebot an vorbeugender Instandhaltung
- Sichere Ersatzteilversorgung
- Jederzeit abrufbare Sondereinsätze
- Fachgerechte Entsorgung Ihrer Altgeräte mit Nachweis

Unsere Service-Experten sind immer in Ihrer Nähe.

Intelligentes Optimierungs-Management.

Um nachhaltige Energieeinsparungen zu erzielen, muss nicht zwangsläufig die gesamte Anlage ausgetauscht werden. Oft ist die energetische Sanierung wesentlicher Komponenten ausreichend, um den wirtschaftlichen Betrieb einer Anlage zu realisieren.

Uns ist in Sachen Einsparung keine Marke fremd.

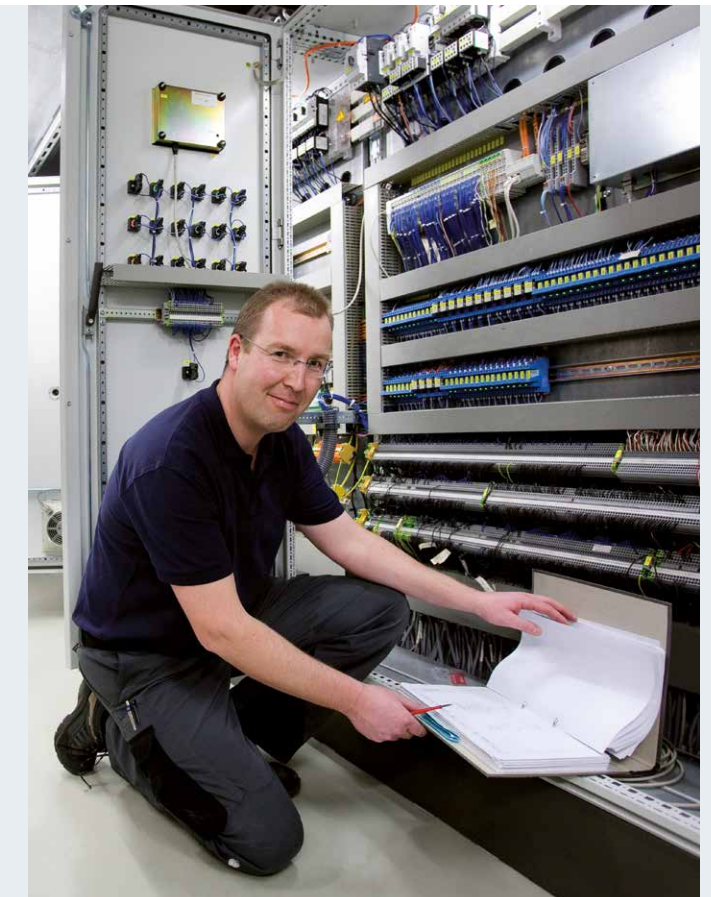
weisstechnik Service kann aufgrund der langjährigen Erfahrung im Anlagenbau auch Anlagen anderer Hersteller jederzeit einer energetischen Inspektion unterziehen, sie optimieren und energetisch warten.

Alles muss sich rechnen!

Für Ihre Bewertung der Amortisationszeit möglicher Maßnahmen brauchen Sie eine fundierte Entscheidungsgrundlage. Auf Basis der energetischen Inspektion kann **weisstechnik** Service für Sie alle relevanten Berechnungen durchführen. Und Sie wissen ganz schnell, ob sich die geplante Investition auch rechnet.

Lassen Sie sich doch einfach mal fördern!

Vielen Betreibern klimatechnischer Anlagen stehen für Umrüstungen, die deren Energieeffizienz verbessern, Fördermittel zu. **weisstechnik** Service berät Sie gerne hinsichtlich der möglichen Fördermaßnahmen und steht Ihnen bei der Antragstellung zur Seite.



Einsparung gefällig?

Informieren Sie sich unverbindlich über die Möglichkeiten einer energetischen Inspektion. Gerne stehen wir Ihnen für eine umfassende Beratung zur Verfügung:

T +49 6408 84-74
service-vertrieb.kt@weiss-technik.com

Aus Leidenschaft innovativ.

Partnerschaftlich begleiten wir Unternehmen in der Forschung, Entwicklung, Produktion und Qualitätssicherung. Mit 22 Gesellschaften in 15 Ländern an 40 Standorten.

weisstechnik

For a safe future.



Umweltsimulation

Erste Wahl bei Ingenieuren und Forschern für innovative und sichere Umweltsimulationsanlagen. Im Zeitraffer können mit unseren Prüfsystemen alle Einflüsse auf der Erde oder beispielsweise auch im All simuliert werden. In Temperatur-, Klima-, Korrosions-, Staub- oder kombinierten Stressprüfungen. Mit einer sehr hohen Reproduzierbarkeit und Präzision.



Klimatechnik

Als führender Anbieter von Reinräumen, Klimatechnik und Luftentfeuchtung sorgen wir immer für optimale klimatische Bedingungen für Mensch und Maschine. Bei industriellen Fertigungsprozessen, in Krankenhäusern, mobilen Operationszelten oder im Bereich der Informations- und Telekommunikationstechnologie. Von der Projektplanung bis zur Umsetzung.



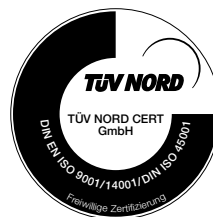
Wärmetechnik

Erfahrene Ingenieure und Konstrukteure entwickeln, planen und produzieren hochwertige und zuverlässige wärmetechnische Anlagen für ein breites Einsatzspektrum. Von Wärme- und Trockenschränken über Mikrowellenanlagen bis zu Industrieöfen.



Pharmatechnik

Jahrzehntelange Erfahrung und Know-how garantieren anspruchsvollste Reinluft- und Containment-Lösungen. Im umfangreichen und innovativen Programm sind zum Beispiel Barrier-Systeme, Laminar-Flow-Anlagen, Sicherheitswerkbänke, Isolatoren, Schleusensysteme und Stabilitätsprüf-Systeme.



Weiss Klimatechnik GmbH

Greizer Straße 41-49

35447 Reiskirchen/Germany

T +49 6408 84-74

service-vertrieb.kt@weiss-technik.com

weiss-klimatechnik.com



KT-EnEV/ 01.2DE/ 2024-06