

Building eHelp



Heizung, Lüftung, Klima, Sanitär

Mit unserer umfassenden Betrachtung und Analyse Ihrer gebäudetechnischen Anlagen, wie Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage, steigern wir die Energieeffizienz in Ihrem Unternehmen.

Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Sanitäreanlagen (HLKS) sind in vielen Gebäuden unserer Gesellschaft anzutreffen. Sie sorgen für ein behagliches Raumklima und tragen zum Wohlbefinden der Menschen bei. Demnach sind sie aus unserem Alltag nicht mehr wegzudenken.

Die Anforderungen an HLKS-Anlagen sind hoch. Sie müssen leistungsfähig und zuverlässig arbeiten, aber gleichzeitig energieeffizient und unsichtbar sein. Oft findet man dabei ungenutzte Energiesparmöglichkeiten.

Möchten Sie mehr über Ihre Einsparmöglichkeiten im Bereich Heizung, Lüftung Klima und Sanitär erfahren? Wir unterstützen Sie gerne dabei.

Ihr Nutzen

- Beratung von **professionellen** und **erfahrenen Energieexperten**
- **Überblick** über die **bestehenden Anlagen**, deren Zustand, Effizienz und Betriebsweise
- Berechnung Ihres **Einsparpotenzials** bei gebäudetechnischen Anlagen
- **Energieeinsparungen** ohne Komfortverluste und betriebliche Einschränkungen
- **konkrete Massnahmenpakete** zur Verbesserung der Energieeffizienz und Reduktion von **CO₂-Emissionen**

Unsere Leistung

- **Bestandesaufnahme** bei einer Begehung vor Ort
- Erstellung eines **Energieflussdiagramms** und Beurteilung des Wärmeverbrauchs.
- Aufzeigen von Möglichkeiten zur **Wärmerückgewinnung, Abwärmenutzung** sowie weiteren Optimierungsmassnahmen inkl. Investitionskostenrechnung
- Harmonisierung einzelner Anlagen und betrieblicher Prozesse zu einem Gesamtsystem
- **Schlussbericht** und **Abschlusspräsentation**

Wie funktioniert Building eHelp Heizung, Lüftung, Klima, Sanitär?

Unsere Beratungsdienstleistung besteht aus drei Teilen:

Bestandesaufnahme

Wir erfassen in einer Begehung vor Ort sämtliche gebäude- und prozess-technischen Anlagen und deren Energiebedarf sowie alle Energieströme im Unternehmen. Dabei schauen wir uns auch die aktuelle Betriebsweise, steuerungstechnische Einstellungen sowie die Abstimmung zwischen den einzelnen Anlagen an. Diese Daten dienen als Grundlage für unsere Analyse.

Analyse

Im Rahmen der Analyse zeigen wir auf, wo sich die grössten Wärmebezüge im Betrieb befinden und ermitteln die entsprechenden Energieflüsse sowie Wärmeverluste. In der Detailanalyse zeigen wir Ihnen das Optimierungspotenzial auf und berechnen für jede vorgeschlagene Massnahme die Kosteneinsparungen und CO₂-Reduktionen sowie die dafür benötigten Investitionen mit deren Amortisationszeiten.

Schlussbericht und Präsentation

In einem Schlussbericht stellen wir unsere Analyseergebnisse für Sie verständlich und anschaulich zusammen. Unsere Ergebnisse sowie den Schlussbericht präsentieren wir bei Ihnen vor Ort und gehen dabei auch auf Ihre Fragen ein.



Möchten Sie eine unserer Empfehlungen umsetzen, wissen aber nicht wie?

Gerne unterstützen wir Sie auch bei der Umsetzung der definierten Massnahmen im Rahmen unserer Bauherrenbegleitung **Building eSupport**.

Wie ist das Preismodell von Building eHelp Heizung, Lüftung, Klima, Sanitär?

Der Preis ist abhängig von der Unternehmensgrösse, der vorhandenen Infrastruktur sowie von der Energieintensität und wird deshalb individuell offeriert.

Wenn Sie weitere Produkte aus unseren Building eHelp oder Building eSupport Energieberatungsdienstleistungen wählen, werden bereits bezogene Beratungsdienstleistungen angerechnet.

Reicht Ihnen Building eHelp Heizung, Lüftung, Klima, Sanitär nicht aus?

Ergänzend haben wir vier weitere Building eHelp Produkte entwickelt:

- **Building eHelp Strom**
- **Building eHelp Beleuchtung**
- **Building eHelp Motoren und Antriebe**
- **Building eHelp IT-Infrastruktur**