Energie Sprong

Innovationsaustausch - heute: Geringinvestive Maßnahmen

Gefördert durch:

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages



Ziel des Innovationsaustausches

Problemstellung: Unübersichtlicher Markt an neuen Dienstleistern mit innovativen Produkten für die Immobilienbranche. Welche Player gibt es? Welche Produkte wurden bereits getestet?

- Kurzer informeller Austausch über interessante Dienstleister im Markt
- Jeder kann neue Firmen vorstellen (inkl. eigener Erfahrungen dazu)
- Kategorien: Energieeffizienz, Digitalisierung, sinnvolle Mieteraddons
- zeitl. Intervall: ca. 40min alle 2-3 Monate via Videotelko



Private Immobiliengesellschaften

Kontakt

Wert der Immobilien durch selbstregulierte Energieoptimierung erhöhen!

Quelle: www.egain.io #Digitalisierung des Gebäudeenergieverbrauchs #Effizienteres Energiemanagement mittels Wetterprogronse #Besseres Raumklima #circa 12 kWh/m² Heizenergieeinparung pro Jahr Erstellt von: Till Eichmann

Egain bietet volle Kontrolle über die Energieeffizienz und das Raumklima von Gebäuden. So können Sie frühzeitig Probleme bei Heizungs- und Lüftungssystemen erkennen und beheben, bevor sie kostspielige Schäden verursachen.





Komfort & Effizienz

Durch die richtige Verteilung der Wärmeenergie reicht es nach dem hydraulischen Abgleich, wenn das Heizungswasser gerade so weit erwärmt wird, dass die gewünschte Behaglichkeit erreicht wird.



wirkt sofort & wartungsfrei

Nach der Optimierung Ihres Heizsystems bleibt lediglich ein kleiner Ventilhubbegrenzer auf dem Thermostatventil jedes Heizkörpers zurück. Dieser speichert die Einstellung zur Begrenzung des maximalen Durchflusses.



für jedes Heizsystem

Unser Verfahren kann in jedem Heizungssystem angewendet werden. Unabhängig von Hersteller oder Marke und egal ob Ihre Heizung mit Gas, Fernwärme oder erneuerbarer Energie betrieben wird.



Hydraulischer Abgleich

Vorteile

Kontakt

Quelle: https://mywarm.de/

#Automatisieren des hydraulischen

Abgleichs

#maximale Präzision

#optimierter Wirkungsgrad der

Wärmeguelle

#Erhöhung Wohnkomfort und mögl.

Energieeinsparungen

Erstellt von: Till Eichmann

Vermeiden Sie Verschwendung – mit dem hydraulischen Abgleich

Mit der präzisen und richtigen Verteilung der Wämeenergiemengen ist es nicht mehr notwendig, ein Überangebot an Wärmeenergie im Heizsystem anzubieten, um "unterversorgte", kühle Räume auch behaglich und komfortabel zu beheizen.



Produkte

Referenzen

Projekte

Über uns

Blog

Kontakt

Wir optimieren Ihren Anschluss, Sie sparen laufend Fernwärmekosten!

Quelle: www.senercon.de

#Reduzierung der

Anschlussleistung/Betriebskosten

#keine Energieeffizienz #kostenlose Prüfung

Erstellt von: Till Eichmann

Problem



1/3 aller Fernwärmekunden in Deutschland bezahlt deutlich zu viel. Grund: Bei der Installation von Fernwärme wird die Anschlussgröße allgemein geschätzt und nicht präzise berechnet.

Lösung



SEnerCons Ingenieure berechnen die notwendige Dimension Ihres Fernwärmeanschlusses und passen ihren Fernwärmetarif an. Alles aus einer Hand, schnell, zuverlässig und transparent.

Gewinn



Bei unserem Service entstehen Ihnen keine Mehrkosten. Das Honorar unserer Tätigkeiten beträgt die Hälfte der Einsparung des ersten Jahres. Sie gewinnen somit schon im ersten Jahr.

Zur kostoplosop Prüfung



Ihr kostenloses Angebot

Um Ihr unverbindliches und kostenloses Angebot zu erstellen, brauchen wir lediglich ein Foto Ihrer Heizungs-/Zirkulationspumpe. Sie können das Foto ganz einfach auf unsere hochladen, oder uns direkt per WhatsApp oder Facebook schicken. Sie kennen sich aus? Mit wenigen freiwilligen Zusatzangaben auf unserer Website können wir Ihr Sparpote schneller berechnen.

Beispielangebot anzeigen

Wir benötigen folgende Daten Ihrer aktuellen Heizungs-/Zirkulationspumpe:

- Foto der Pumpe
- Hersteller und Typenbezeichnung
- Vorhandene Absperrventile
- Leistung in Watt

Pumpencheck starten

Quelle: https://perto.de #Reduzierung Heizpumpen-Stromverbrauch bis zu 90% #einfache Abwicklung #inkl. Förderung Erstellt von: Till Eichmann



Wo finde ich die Daten? >



Senkt bis zu 32% Heizkosten und schont das Klima:

Unser digitales Wärmemanagement für Nichtwohngebäude.

Unsere Vision ist es, die Energiewende voranzutreiben und unseren Kunden zu helfen, mühelos Energie und CO2-Emissionen zu sparen. Hierfür haben wir ein einzigartiges, selbstlernendes Heizkörperthermostat mit integrierter Präsenzerkennung entwickelt, welches das Nutzer-Investor Dilemma in Bürogebäuden, öffentlichen Verwaltungen und Bildungseinrichtungen löst.

start

funktionsweise



vilisto entwickelt Produkte für
Unternehmen und öffentliche
Einrichtungen, die Betriebskosten und
CO2-Emissionen komfortabel und ohne
viel Aufwand reduzieren möchten. Dabei
können sich Ihre Mitarbeiter ganz
entspannt zurücklehnen – unsere
selbstlernenden Produkte liefern Ihnen
während der Arbeitszeit automatisch Ihr
persönliches Wohlfühlklima und helfen
Ihnen gleichzeitig ordentlich Energie zu
sparen. Entdecken Sie unser
selbstlernendes System zur
Heizkörpersteuerung.

Quelle: www.vilisto.de

#

Erstellt von: Federica Fasano

Mehr darüber erfahren



Heben Sie Ihre Energieversorgung auf die nächste Stufe.

ActiveEnergy verbessert die Energieversorgung Ihres Gebäudes durch Spannungsoptimierung.

Das Spannungsniveau in Ihrem Gebäude ist von einer Vielzahl von Faktoren abhängig. Die
Energieversorger regulieren die Spannungsebenen nicht auf Gebäudeebene, sie korrigieren nur

Nächstes Thema: Digitalisierung

- Beispiel: Abrechnung des Wärmebedarfs via IST-Temperaturen
- Problem: Es gibt viele Dienstleister (Heizkostenabrechnung, Rauchwarnmelder, ...), welche eigene digitale Netzwerke im Haus aufbauen
- Ziel: Digitalisierung aller Daten für Rauchwarnmelder, Wärme, Strom mit getrenntem Dienstleister für die Abrechnung/Service

=> Input welcome

