



Ihre Fragen rund um Energie beantworte ich Ihnen gerne !

Ein Neubau ist geplant?

Solarwärme, Wärmepumpe, Gasbrennwert, Biomasse oder Mini-BHKW.

Bei uns erfahren Sie, welche Technik zu Ihrem Haus passt!

Einsatz von erneuerbaren Energien?

Solarstrom, Solarwärme, Biomasse, Wärmepumpe.

Was bringen erneuerbare Energien?

Warum sind erneuerbare Energien vorteilhaft und rentabel?

Effizienter Nutzen von Energie in Unternehmen?

Steigerung der Effizienz durch höhere Ausnutzung der aufgewendeten Energie.

Nutzung bisher ungenutzter Energieanteile wie z.B. Abwärme.

Intelligente Steuerungen.

Blockheizkraftwerke zur Strom- und Wärmeerzeugung.

Welche Möglichkeiten zur Energie- und Kosteneinsparung bietet ein Energieeinspar- oder Energieliefer-Contracting?

Was ist sinnvoll und wirtschaftlich?

**Sprechen Sie uns an –
wir beraten Sie gerne!**



Marco Höhn

staatl. gepr. HLK-Techniker
Energieberater des Handwerks

Energiemanager der
Kommunalbetriebe Neustadt

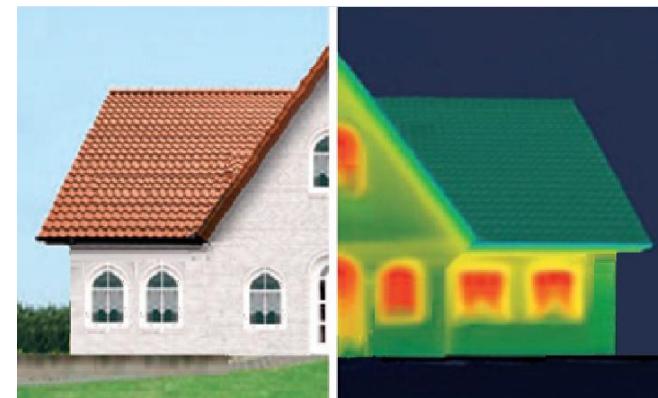
Telefon: 09568 852-51
Mail: hoehn@sw-nec.de

Mehr Informationen

www.sw-nec.de



Dieselstr. 5
96465 Neustadt
www.sw-nec.de

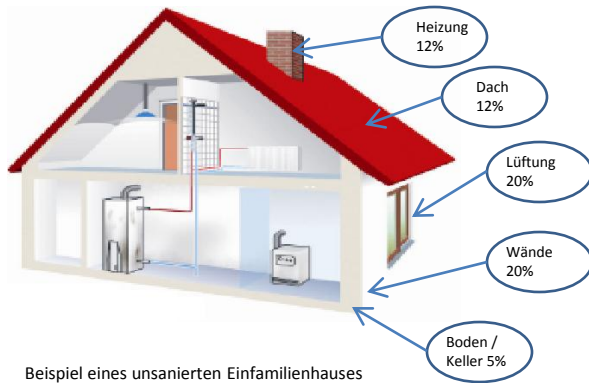


Energie sparen- aber richtig!

- Energieberatung
- Energieausweis
- Beratungsleistungen

Modernisieren lohnt- immer!

Wärmeverluste im Altbau



Beispiel eines unsanierten Einfamilienhauses
Baujahr 1985, 150 m² Wohnfläche
Verbrauch ca. 35.000 kWh Gas

Professionelle Beratung und Informationen zur Energieeinsparung:

Sie wollen modernisieren?

Welcher Energieträger kommt in Frage
und wie viel Energie wird verbraucht?

Heizung erneuern, Fenster austauschen,
Außenwände dämmen?

Welche Maßnahmen sind sinnvoll?

Bei uns gibt es die Antwort!

Tipps zum Heizenergie sparen

- Räume nicht überheizen!
Jedes Grad mehr erhöht den Verbrauch um etwa 6%.
- Nicht Dauerlüften!
Lüften Sie bei weit geöffnetem Fenster für 3-5 Min.
(Stosslüftung). Drehen Sie während des Lüftens das Thermostatventil am Heizkörper ab.
- Heizen Sie die Wohnung, nicht den Heizungskeller!
Ihr Heizkessel, der Warmwasserbereiter und die Heizungs- und Wasserrohre sollten gut gedämmt sein.
- Passen Sie die Raumtemperaturen der Raumnutzung an.
Nicht jeder Raum muss gleich warm sein.
- Eine moderne Heizungsregelung regelt auch Ihre Heizkosten!
Der Einbau einer modernen Heizungsregelung mit automatischer Nachtabsenkung und Thermostatventilen an den Heizkörpern hilft Energie und Geld sparen.
- Ein moderner Heizkessel ist der beste Energie-Sparer!
Ein Gasbrennwertkessel in Verbindung mit einer Solaranlage und einer optimalen Regelung kommt mit wesentlich weniger Energie aus als eine veraltete Heizungsanlage.
- Je schlechter die Wärmedämmung eines Bauteils ist, desto höher sind Ihre Energiekosten.
Über Fenster, Außenwände und das Dach geht viel Wärme ungenutzt verloren.
- Regelmäßige Heizungswartung zahlt sich aus!
Eine gut eingestellte Heizungsanlage verbraucht weniger Energie.

Tipps zum Stromsparen

- Energiesparen beginnt beim Kauf eines Haushaltsgerätes.
Informieren Sie sich daher vor dem Kauf neuer Geräte über dessen Energieverbrauch und vergleichen Sie.
- Schalten Sie beim Kochen und Backen auf Sparflamme!
Nutzen Sie die Nachwärme der Kochstelle und des Backofens!
- Laden Sie Ihre Waschmaschine immer voll!
Wenige Wäschestücke verbrauchen fast die gleiche Strommenge wie bei voller Auslastung!
- Laden Sie Ihren Geschirrspüler immer voll!
Wie bei der Waschmaschine ist der Stromverbrauch nahezu unabhängig von der Beladung.
- Verzichten Sie, wenn möglich auf einen Wäschetrockner!
Der preiswerteste und umweltschonendste Trockner ist die Wäscheleine im Freien!
- Schalten Sie Ihre Elektrogeräte wie z.B. Fernseher oder Stereoanlage am Hauptschalter vollständig aus!
Die sogenannten „Standby-Schaltungen“ verbrauchen ungenutzte Energie.
- Energiesparlampen verbrauchen rund 80 % weniger Strom als herkömmliche Glühbirnen. Sie haben auch eine bis zu achtmal längere Lebensdauer.
Hier lässt sich Geld doppelt sparen.