

NEWSLETTER 0908 **bystockmeyer**

elektro+licht

www.stockmeyer.at
planung+ausführung+service

kochtrend

www.kochtrend.at
beratung+verkauf+service

Ing. Stockmeyer KG, A-6410 Telfs, Unterangerweg 1 / Saglstraße Fon 05262 / 62484 Fax / 65043, info@stockmeyer.at

Hallo liebe elektro+licht-Freunde!

Stromsparen bringt's – Ihr Stromsparmeister berät Sie!

Allein durch den Einsatz energieeffizienter Elektrogeräte können Sie den Stromverbrauch in Ihrem Haushalt um bis zu 25 % senken. Damit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz und sparen darüber hinaus eine Menge Geld. Energiesparen ist ein Gewinn für Wirtschaft, Umwelt und jeden Einzelnen. Die Initiative „Stromsparmeister“ liefert dafür wichtige Impulse. Die beispielhafte Zusammenarbeit von Elektrohandel, Energieversorgern und dem Lebensministerium mit seiner Klimaschutzinitiative klima:aktiv zeigt es vor: Mit einfachen Maßnahmen kann jeder Haushalt Strom sparen und damit einen wichtigen Beitrag zur Erreichung unserer Klimaschutzziele leisten. Lassen Sie sich von den Stromsparmeistern beraten – es lohnt sich!

Und so funktioniert's...

Das Stromsparebuch hilft Ihnen, die „Stromfresser“ in Ihrem Haushalt zu entdecken. Halten Sie darin Type und Verbrauchswerte Ihrer Elektrogeräte fest. Ihr Stromsparmeister berechnet für Sie, wie viel Strom und wie viele Kosten Sie mit einem neuen energieeffizienten Gerät einsparen können.

Wo finden Sie den nächstgelegenen „Stromsparmeister“?

Die speziell geschulten Elektrohändler erkennen Sie an diesem Logo.

Unter www.stromsparmeister.at (PLZ-Suche) oder unter 05909003324 erfahren Sie, wo Sie in Ihrer Nähe einen geschulten Berater finden.



Das Strommessgerät sagt Ihnen, wieviel Strom Sie verbrauchen

Ihr Stromsparmeister leiht Ihnen kostenlos ein Strommessgerät. Damit können Sie auf einfache Weise den Stromverbrauch aller Elektrogeräte in Ihrem Haushalt messen. Wo dies nicht möglich ist (z.B. E-Herd oder Einbaukühlschrank), weiß Ihr Stromsparmeister bei Angabe von Marke und Type des Geräts Bescheid und kann Sie beim Ausfüllen unterstützen.

Führen Sie Buch

Tragen Sie die Messwerte bzw. Type und Marke auf der entsprechenden Seite im Stromsparebuch ein. Bei Ihrem Stromsparmeister erfahren Sie, wie Ihre Verbrauchswerte zu beurteilen sind und was Sie tun können, um Ihren Stromverbrauch zu reduzieren. Ihr Stromsparebuch ist wichtige Grundlage für die Beratung durch Ihren Stromsparmeister.

Es dokumentiert, wie viel Strom Sie mit dem Austausch veralteter Geräte sparen. Außerdem winken allen Stromsparen wertvolle Gewinne!

Wertvolle Stromspar-Tipps

Ihr Stromsparmeister kennt sich aus! Denn: Er wurde speziell für die Beratung in Fragen der Energieeffizienz geschult. Er gibt Ihnen gerne Tipps, wie Sie durch energiebewusste Nutzung Ihrer Elektrogeräte zusätzlich Strom sparen können. Er weiß auch, ab welchem Gerätealter sich der Austausch wirklich lohnt.

Richtige Entsorgung

Geben Sie das alte, ausgetauschte Gerät auf alle Fälle Ihrem Händler zurück. Er sorgt für die fachgerechte Entsorgung. Nur der Tausch eines alten gegen ein neues Gerät reduziert Ihren Stromverbrauch.

Auch so können Sie Strom und Kosten sparen.

Viele einfache Maßnahmen tragen dazu bei, ohne Verzicht auf Komfort oder Lebensqualität den Strom- und Energieverbrauch deutlich zu senken.

Stopp den Energiefressern

Stand-by-Betrieb ist ein wahrer Stromfresser. Schalten Sie Ihre Geräte entweder ganz ab oder verwenden Sie eine schaltbare Steckdosenleiste.

Mehr Licht für weniger Geld

Verwenden Sie Energiesparlampen statt herkömmlicher Glühbirnen. Sie haben eine bis zu 15 x höhere Lebensdauer und verbrauchen rund 80 % weniger Strom.

Richtig kühlen

Achten Sie auf die richtige Temperatur (+5 °C bis +6 °C; bei empfindlichen Speisen wie Fisch oder Faschiertem: +4 °C). Stellen Sie warme Speisen erst nach dem Abkühlen in den Kühlschrank. Außerdem: Herd und Spülmaschine sind keine guten Nachbarn für Kühl- und Gefriergeräte.

Auf jeden Topf passt ein Deckel

Deckel drauf reduziert die Kochzeit. Verwenden Sie zur Herdplatte passende Töpfe. Das spart Zeit und Energie.

Weitere wertvolle Energie- und Stromspartipps finden Sie auf www.klimaaktiv.at.

Energie nicht verheizen!

Wussten Sie, dass Heizen mehr als 50 % der im Haushalt verbrauchten Energie benötigt? Wer seine Heizung regelmäßig überprüfen lässt, kann das Haushaltsbudget spürbar entlasten.

Richtig heizen

Wer die durchschnittliche Raumtemperatur um 1 °C absenkt, spart rund 6 % Heizenergie. Richtwerte für Raumtemperatur: Raumtemperatur: 20 – 21 °C für Wohnzimmer und Kinderzimmer, 16 – 18 °C für Schlafzimmer. Senken Sie die Temperaturen in der Nacht ab.

Heizung optimieren

Heizkörper, die abgedeckt oder von Vorhängen verdeckt sind, treiben den Energieverbrauch in die Höhe. Entlüften der Heizkörper und Dämmung der Rohre gehört zum Pflichtprogramm.

Regelmäßiges Service

Ein jährliches Brenner- und Kesselservice spart bis zu 10 % Heizenergie. Abgasmessungen zeigen, ob der Heizkessel verschmutzt ist und darum mehr Energie verbraucht.

Der Heizungs-Check durch den Installateur lohnt sich

Ihr Installateur kann aus Ihrer Heizung mehr herausholen! Ein hydraulischer Abgleich sorgt dafür, dass alle Heizkörper gleichmäßig durchströmt werden und effizienter heizen. Auch die Umwälzpumpe kann ein Energiefresser sein: Moderne Pumpen passen ihre Drehzahl automatisch an und verbrauchen bis zu 80 % weniger Strom als alte.

Auch ein Heizkessel kommt in die Jahre

Ist Ihr Heizkessel älter als 15 Jahre? Dann sollten Sie über einen Austausch nachdenken! Die Effizienz von Heizungsanlagen hat sich enorm verbessert – informieren Sie sich bei einem unabhängigen Energieberater, welches Heizungssystem für Sie optimal ist und mit welchen Förderungen Sie rechnen können.

Richtiges Lüften

Mehrmalige tägliche Quer- oder Stoßlüftung bei weit geöffneten Fenstern bringt genügend Frischluft in den Raum. Die Dauer hängt von der Jahreszeit und der Witterung ab. Lange Kippstellung der Fenster führt zu einem Auskühlen der Wände und zu einer teuren Energievergeudung.

Informieren Sie sich:

Umfassende Informationen rund um Sanieren und Heizen finden Sie auf www.eigenheim-modern.klimaaktiv.at – mit Online-Energieberatung! Wünschen Sie eine unabhängige Energieberatung?

Die MitarbeiterInnen der **klima:aktiv-Hotline 0810-20 10 00** vermitteln einen Energieberater in Ihrer Nähe.

Energiespartipp Lampen.

Energiesparlampen können in den nächsten Jahren die Glühlampe weitgehend ersetzen. Denn der Einsatz von Energiesparlampen leistet einen erheblichen Beitrag zur Schonung unserer Umwelt. Energiesparlampen verbrauchen bis zu 80 % weniger Strom als vergleichbar helle Glühlampen – und das bei bis zu 15-facher Lebensdauer. Energiesparlampen sollten vor allem bei langer Leuchtdauer verwendet werden. Mit Energie sparendem Licht können Sie selbst aktiv zum Klimaschutz beitragen – mit sparsamen, langlebigen, nachhaltig hergestellten und recyclebaren Lampen. Es liegt in Ihrer Hand. Schalten Sie jetzt um auf Klimaschutz!

Damit können Sie rechnen:

Ersparnis pro Jahr beim Austausch einer Standard-Glühlampe 60 W durch eine Energiesparlampe 12 W mit einer Lebensdauer von 10 Jahren:

Ersparnis in €: 81,-

Ersparnis in CO₂: 239 kg

Zum Vergleich:

Ein Baum bindet ca. 20 kg CO₂ pro Jahr

bei einem Strompreis von 17 Cent/kWh

Alle Angaben gelten für eine mittlere Lampen-Nutzung/Lebensdauer.

Topprodukte.at

www.topprodukte.at – damit Sie Energie und Kosten sparen

Mit dem Informationsangebot von [topprodukte.at](http://www.topprodukte.at) wird der Weg zum energieeffizienten Elektro- und Haushaltsgerät noch leichter: Die neutrale, von den Experten der Österreichischen Energieagentur gewartete und laufend aktualisierte Internet-Plattform unterstützt Sie bei der Suche nach energiesparenden und qualitativ hochwertigen Elektrogeräten für Haushalt und Büro.

topprodukte.at informiert in übersichtlicher Form über die effizientesten in Österreich erhältlichen Produkte jeder Kategorie. Derzeit werden auf **topprodukte.at** rund 2.200 Produkte aus den Kategorien Beleuchtung, Büro, Haushalt, Heizung/Warmwasser, Kommunikation, Mobilität und Unterhaltung gelistet. Die umfassende Bewertung von Kriterien wie Energieeffizienz, Leistung und Preis ermöglicht einen raschen Vergleich zwischen einzelnen Geräten.

– die Internet-Plattform für alle, die Energie und Geld sparen wollen.

Also einfach einmal vorbeischaun,
vielleicht auch nur auf einen Nespresso in unserer Kaffee-Lounge.
Wir freuen uns auf Sie.

Das ELEKTRO+LICHT-TEAM Fam. Pfister