

Die EWN Stromprodukte in der Übersicht



Stimmt für mich

www.ewn.ch



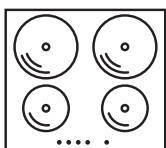
Kantonales Elektrizitätswerk Nidwalden
Wilgasse 3 | Oberdorf | Postfach | 6371 Stans
Telefon 041 618 02 02 | kundendienst@ewn.ch | www.ewn.ch

1 – 2022

Wasserkraft für alle

EWN Energiespartipps

Den Schwingbesen zum Tanzen bringen – das ist sowohl Profi- als auch Hobbykochsache. Wie Sie dabei auch Energie sparen können, erfahren Sie aus unseren Energiespartipps rund ums «Kochen». Das erfreut nicht nur den Gaumen, sondern auch die Haushaltskasse!



Restwärme nutzen

Schalten Sie nach dem Ankochen die Temperatur zurück. Kochen Sie Ihr Gericht mit der Restwärme fertig und schalten Sie ein paar Minuten vorher die Herdplatte aus.



Passenden Topf verwenden

Verwenden Sie immer den Topf, der zur Herdplatte passt. Ist der Topf kleiner als die Herdplatte, verbrauchen Sie unnötig bis zu 30 Prozent mehr Energie. Wenn der Topf zu gross ist, dauert das Erhitzen wiederum länger. Auch wichtig: Der Topfboden sollte möglichst eben sein.



Mit Deckel kochen

Kochen Sie wenn möglich immer mit Deckel. Verwenden Sie dabei einen Glasdeckel und behalten Sie so stets den Überblick. Dadurch müssen Sie weniger oft zur Kontrolle den Deckel anheben. Ohne Deckel verbrauchen Sie beim Kochen bis zu drei Mal mehr Energie.



Mit wenig Wasser kochen

Verwenden Sie zum Kochen von Teigwaren, Reis oder Hülsenfrüchten nur so viel Wasser, wie notwendig. Auf diese Weise sparen Sie nicht nur wertvolles Trinkwasser, sondern auch Energie.



Geheimtipp

Wenn Sie können, erhitzen Sie das Wasser mit einem Wasserkocher. Er heizt das Wasser mit dem geringsten Wärmeverlust auf.

Ihr Stromlieferant

Kantonales Elektrizitätswerk Nidwalden
Wilgasse 3 | Oberdorf | Postfach | 6371 Stans

Kontakt

Telefon 041 618 02 02 | kundendienst@ewn.ch | www.ewn.ch

Übersicht Produktemix ab 2022 für Haushalte und kleine Gewerbe (S)

	EWN Wasser		EWN Natur		EWN Sonne	
Elektrizität in %	Total	aus der Schweiz	Total	aus der Schweiz	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energie	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
Wasserkraft	93.3%	93.3%	73.3%	73.3%	0.0%	0.0%
Übrige erneuerbare Energie	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	93.3%	93.3%
Sonnenenergie	0.0%	0.0%	20.0%	20.0%	93.3%	93.3%
Windenergie	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Biomasse ¹	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Geförderter Strom ²	6.7%	6.7%	6.7%	6.7%	6.7%	6.7%
Nicht erneuerbare Energie	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Kernenergie	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Fossile Energieträger	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

¹ Feste und flüssige Biomasse, Abfälle aus Biomasse sowie Biogas

² Geförderter Strom nach Artikel 19 EnG (Einspeisevergütung):

47.5% Wasserkraft, 16.4% Sonnenenergie, 3.1% Windenergie, 33.0% Biomasse und Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie