Stromkennzeichnung 2025





Hiermit möchten wir Sie im Rahmen der Stromkennzeichnung gemäß §42 des Energiewirtschaftsgesetzes über die Herkunft unseres Stroms informieren. Neben der ausschließlichen Beschaffung von Ökostrom setzen wir uns für eine nachhaltige und fischfreundliche Produktion von Ökostrom aus unseren beiden Wasserkraftwerken ein. Durch den Strombezug von uns verbessern Sie nicht nur Ihre persönliche Umweltbilanz, Sie leisten einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz. (Entsprechend den gesetzlichen Vorgaben müssen wir die nach dem EEG geförderten Mengen in unserer Stromkennzeichnung ausweisen: Dieser Anteil beträgt bei uns 50.9%. Nach dieser Definition beträgt der theoretische Anteil an Erneuerbarer Energie mit Herkunftsnachweis (nicht nach EEG-gefödert) 49.1%. Tatsächlich lieferten wir 100% (nicht 49.1%) Ökostrom aus Wasserkraft.)

Kennzeichnung der Stromlieferung 2024 (Gesamtunternehmensmix E-Werk Stengle)

Energieträger	E-Werk Stengle	Deutschland-Mix
Kernenergie	0,0 %	0,0 %
Kohle	0,0 %	22,8 %
Erdgas	0,0 %	13,4 %
Sonstige fossile Energieträger	0,0 %	1,5 %
Erneuerbare Energie mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG	100,0 %	11,4 %
Erneuerbare Energie, gefördert nach dem EEG	0,0 %	50,9 %
Mieterstrom, gefördert nach dem EEG	0,0 %	0,0 %



Umweltbelastung aus der Stromkennzeichnung 2024

	E-Werk Stengle	Deutschlandmix
CO2-Emission g/kWh	0 g/kWh	298 g/kWh
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0000 g/kWh	0,00000 g/kWh

■ Erneuerbare Energie mit Herkunftsnachweis. nicht gefördert nach dem EEG

Lieferland Herkunftsnachweise: Italien 36,37%, Litauen 27,85%, Norwegen 20,87%, Ungarn 14,87%, Finland 0,04%

Beachten Sie bitte, dass den Angaben die Daten des letzten Kalenderjahres (Stromlieferung 2024) zu Grunde liegen. Der oben stehenden Grafik können Sie die gesamte Stromherkunft des E-Werk Stengle sowie als Vergleich den Deutschland-Mix (Quelle BDEW) entnehmen. Sofern Sie Fragen zur Stromkennzeichnung haben, stehen wir Ihnen gerne unter Tel.: 074727397 sowie info@ewerk-stengle.de zur Verfügung.