

Anlage zur Klage gegen RABOT Charge GmbH

Es werden Unterlassungsanträge bezüglich nachfolgender verbraucherschutzwidriger Praktiken geltend gemacht:

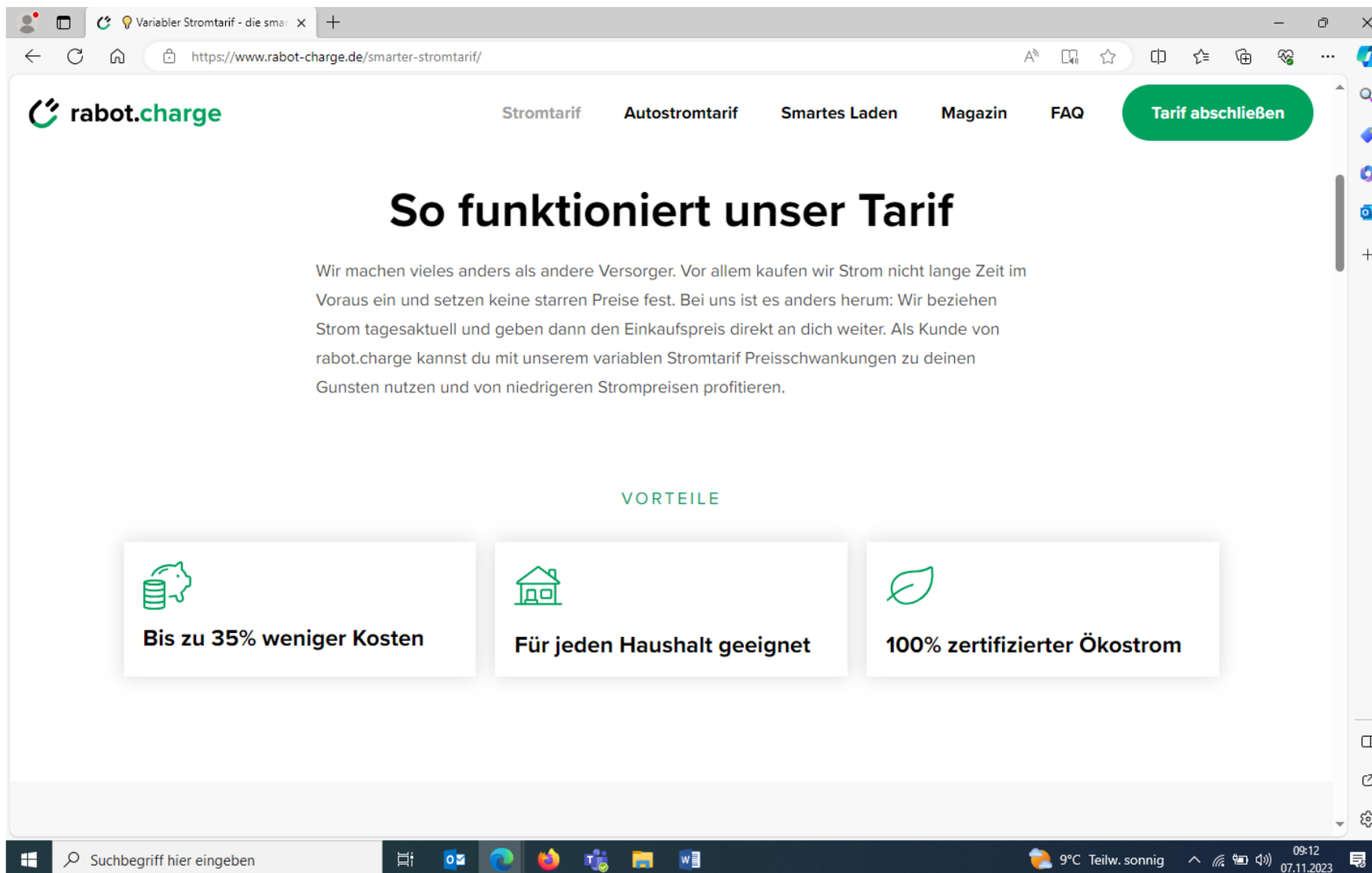
zu unterlassen,

im Rahmen geschäftlicher Handlungen im Zusammenhang mit Stromlieferverträgen gegenüber Verbrauchern

1. dynamische Stromtarife anzubieten oder anbieten zu lassen und dabei Verbraucher:innen nur über die Vorteile und nicht über die Nachteile eines solchen Vertrages zu unterrichten, wenn dies geschieht wie in Anlage K1

und/oder

2. dynamische Stromtarife anzubieten oder anbieten zu lassen und mit einer Ersparnis zu werben oder werben zu lassen und dabei nicht deutlich hervorzuheben oder hervorheben zu lassen, dass dieser Preisvorteil nur dann gilt, wenn Verbraucher:innen zuvor zu den Preisen in der Grundversorgung beliefert worden sind, wenn dies geschieht wie in Anlage K5 und K7.



rabot.charge

Stromtarif Autostromtarif Smartes Laden Magazin FAQ [Tarif abschließen](#)

So funktioniert unser Tarif

Wir machen vieles anders als andere Versorger. Vor allem kaufen wir Strom nicht lange Zeit im Voraus ein und setzen keine starren Preise fest. Bei uns ist es anders herum: Wir beziehen Strom tagesaktuell und geben dann den Einkaufspreis direkt an dich weiter. Als Kunde von rabot.charge kannst du mit unserem variablen Stromtarif Preisschwankungen zu deinen Gunsten nutzen und von niedrigeren Strompreisen profitieren.

VORTEILE

-  **Bis zu 35% weniger Kosten**
-  **Für jeden Haushalt geeignet**
-  **100% zertifizierter Ökostrom**

Suchbegriff hier eingeben

9°C Teilw. sonnig 09:12 07.11.2023

Den passenden Tarif auswählen | x +

https://www.rabot-charge.de/tarife/?step=2

Dein Tarifangebot

Tarif Über dich Wechseldetails Zahlung

 **71,24 €¹**
pro Monat (dynamisch)

Du sparst jährlich ca.
378,55 €²  **943 kg CO₂**

- ✓ Grün - 100% erneuerbare Energien
- ✓ Fair - flexibel kündbar
- ✓ Günstig - Strom zum Einkaufspreis
- ✓ Smart - viertelstundengenaue Abrechnung

Preiszusammenfassung

Dynamischer Grundpreis	26,23 ct/kWh ¹
Grundpreis	10,28 €/Monat
Rabot Ersparnisprovision 	20% der Ersparnis

[Ersparnis & Kosten im Detail](#)

Zusätzliches Einsparpotenzial für Elektrofahrer

Ladeoptimierung  bis zu 400,00 €/Jahr

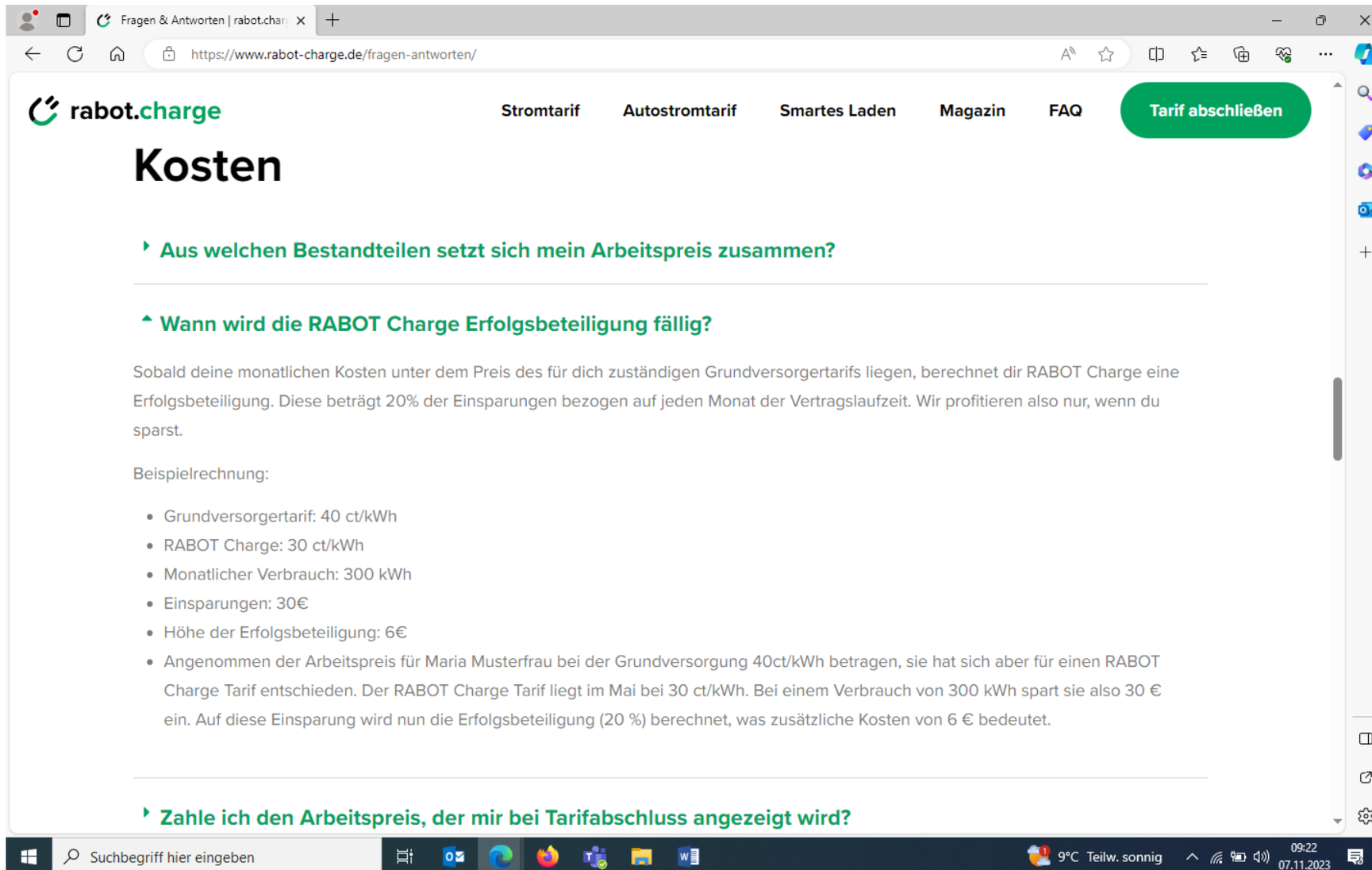
 **100% zertifizierter Ökostrom**



Unserer Beteiligung an deiner Ersparnis. Von deiner Einsparung gegenüber dem Referenztarif beim Grundversorger behalten wir 20% als Provision ein - Je mehr du sparst, desto mehr profitieren wir also beide!

Suchbegriff hier eingeben

9°C Teilw. sonnig 09:07 07.11.2023



The screenshot shows a web browser window with the URL <https://www.rabot-charge.de/fragen-antworten/>. The page features the RABOT Charge logo and navigation links for 'Stromtarif', 'Autostromtarif', 'Smartes Laden', 'Magazin', and 'FAQ'. A prominent green button labeled 'Tarif abschließen' is visible in the top right. The main heading is 'Kosten'. Two FAQ items are shown: 'Aus welchen Bestandteilen setzt sich mein Arbeitspreis zusammen?' and 'Wann wird die RABOT Charge Erfolgsbeteiligung fällig?'. The second item is expanded, showing a detailed explanation of the success participation and a calculation example. The Windows taskbar at the bottom shows the date as 07.11.2023 and the time as 09:22.

Stromtarif Autostromtarif Smartes Laden Magazin FAQ **Tarif abschließen**

Kosten

▸ **Aus welchen Bestandteilen setzt sich mein Arbeitspreis zusammen?**

▴ **Wann wird die RABOT Charge Erfolgsbeteiligung fällig?**

Sobald deine monatlichen Kosten unter dem Preis des für dich zuständigen Grundversorgertarifs liegen, berechnet dir RABOT Charge eine Erfolgsbeteiligung. Diese beträgt 20% der Einsparungen bezogen auf jeden Monat der Vertragslaufzeit. Wir profitieren also nur, wenn du sparst.

Beispielrechnung:

- Grundversorgertarif: 40 ct/kWh
- RABOT Charge: 30 ct/kWh
- Monatlicher Verbrauch: 300 kWh
- Einsparungen: 30€
- Höhe der Erfolgsbeteiligung: 6€
- Angenommen der Arbeitspreis für Maria Musterfrau bei der Grundversorgung 40ct/kWh betragen, sie hat sich aber für einen RABOT Charge Tarif entschieden. Der RABOT Charge Tarif liegt im Mai bei 30 ct/kWh. Bei einem Verbrauch von 300 kWh spart sie also 30 € ein. Auf diese Einsparung wird nun die Erfolgsbeteiligung (20 %) berechnet, was zusätzliche Kosten von 6 € bedeutet.

▸ **Zahle ich den Arbeitspreis, der mir bei Tarifabschluss angezeigt wird?**