

Leitfaden für Energie und Termine für Photovoltaik *nur Einleitung in das Gespräch*

Schönen guten Tag, Tomas Müller hier von Energie Check.

Herr/Frau ..., wir melden uns heute aus aktuellem Anlass.

Sicher haben Sie mitbekommen, dass **endlich die Strom- und Gaspreise wieder gefallen sind**.

Da **in Ihrem PLZ-Gebiet** einige Energieunternehmen wieder **stark die Strom- und Gaspreise gesenkt** haben, melden wir uns, um mit Ihnen **gemeinsam einen Tarifvergleich** durchzuführen.

Ihre Postleitzahl ist ja immer noch..., richtig?

Wie hoch ist aktuell Ihr derzeitiger Jahresverbrauch in KW/h?

Bei welchem Versorger sind Sie aktuell?

Prima, dann prüfe ich das einmal für Sie. (Daten in den PC eingeben und Checken)

Ohhh... das wird Sie freuen! 😊

Herr/Frau ..., hier haben wir für Sie den Anbieter _____ mit dem _____ Tarif.

Der Anbieter ist **sehr günstig** und **superkundenfreundlich**. **In Ihrem PLZ-Gebiet** ist dieser Anbieter **Preis- und Leistungsbester!**

Hier zahlen Sie zukünftig **nur noch** _____ € (monatlichen Abschlag nennen)

Das sind _____ € (bisher Abschlag – neuer Abschlag x 12 Monate) **weniger im Jahr!**

Damit können Sie 1–2-mal mit Ihrer Frau/ Mann essen gehen.

Das Gute daran ist Herr/Frau ... der Preis ist für **12/ 24 Monate garantiert**.

Also... es gibt für Sie:

- selbstverständlich **keine Umstellungskosten**
- auch **Keine Vorauszahlungen**
- natürlich **keine Kaution**
- und eine **Energiepreisgarantie** über die gesamte Vertragslaufzeit von **12/ 24 Monaten**.

Das Beste für Sie, Sie müssen nichts machen. Sie bekommen erstmal alles schriftlich zugeschickt, mit **14 Tagen Vergleichszeit**.

Sie prüfen das bitte mit Ihrer Familie/ Mann/ Frau... selbstverständlich haben Sie wie gesagt noch 14 Tage Zeit, es mit Ihren Unterlagen zu vergleichen und wenn alles so stimmt, wie von mir erklärt, dann heften Sie das ganze bitte nur noch zu Ihren Unterlagen.

Alles weitere kennen Sie ja bereits... das machen die Anbieter dann unter sich aus.

Ihr Grundversorger bleibt natürlich weiterhin für Wartungen der Zähler zuständig. Gibt es hierzu noch Fragen von Ihnen?