

## Smart Meter ab 2025: So sparen Sie bei dynamischen Strompreisen!

Ab 2025 müssen viele Haushalte Smart Meter installieren. Der Artikel erläutert Kosten, Vorteile und dynamische Strompreise für Verbraucher.

**Flensburg, Deutschland** - Ab 2025 müssen Haushalte mit einem hohen Stromverbrauch Smart-Meter installieren! Rund 70.000 Stromzähler im Versorgungsgebiet der Stadtwerke Flensburg werden gegen diese intelligenten Messgeräte ausgetauscht. Bereits 20.000 Geräte sind im Einsatz. Land und Bund drängen auf einen schnellen Übergang zur Digitalisierung der Energiewende, und die Versorger sind optimistisch, den Zeitplan trotz Fachkräftemangel einzuhalten, wie **NDR Schleswig-Holstein berichtet**.

Was heißt das konkret für die Verbraucher? Während die Betriebskosten für die Smart-Meter zwischen 20 und 50 Euro jährlich liegen, können die Installationskosten, besonders bei älteren Gebäuden, schnell mehrere Tausend Euro erreichen. Ab nächstem Jahr müssen zudem Energieversorger dynamische Strompreise anbieten, die je nach Marktbedingungen stündlich schwanken. Das könnte schnelles Sparen ermöglichen, besonders für Haushalte mit hohem Verbrauch durch E-Autos oder Wärmepumpen. Ob das alles zum gewünschten Erfolg führt? Die Spannung bleibt groß!

### Details

<b>Ort</b>	Flensburg, Deutschland
------------	------------------------

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**