



## Tranchenmodell

Verringern Sie Ihr Preisrisiko und optimieren Sie Ihren Energiepreis



## Verringern Sie Ihr Preisrisiko und optimieren Sie Ihren Energiepreis

### Das Problem:

Die Frage nach dem „Wann“, dem richtigen Zeitpunkt, wird beim Stromeinkauf immer wichtiger. Denn in Zeiten stark schwankender Strompreise kann der Einkauf zum falschen Zeitpunkt für Ihr Unternehmen richtig teuer werden. Besonders wenn Sie – wie in vielen Unternehmen üblich – die gesamte Strommenge für ein Jahr zu einem einzigen Termin einkaufen.

### Die Lösung – Unser „Tranchenmodell“:

Mit unserem neuen Angebot „Tranchenmodell“ können Sie dieses Preisrisiko deutlich reduzieren. Denn damit bieten wir Ihnen die Möglichkeit, Ihren Strombedarf in mehreren Teilen, den so genannten Tranchen, bei uns einzukaufen. So entscheiden Sie selbst, wann welche Menge eingedeckt wird.

### Individuell auf Sie zugeschnitten:

Mehr Flexibilität: Wir bieten Ihnen zahlreiche Optionen zu unserem Tranchenmodell, individuell auf die Bedürfnisse Ihres Unternehmens abgestimmt. Zum Beispiel können Sie im Beschaffungszeitraum die Anzahl der Teilmengen (Tranchen) frei wählen zwischen 4 und 12 Tranchen pro Jahr. Auch bei der Gestaltung der Tranchen bieten wir Ihnen verschiedene Modelle.

Gerne erarbeiten wir mit Ihnen zusammen ein auf Ihr Unternehmen abgestimmtes individuelles Tranchenmodell!

### Sie interessieren sich für unser Angebot?

Unser Geschäftskundenvertrieb stellt Ihnen gerne die Details unseres Tranchenmodells in einem persönlichen Gespräch vor. Vereinbaren Sie einfach telefonisch einen Beratungstermin.





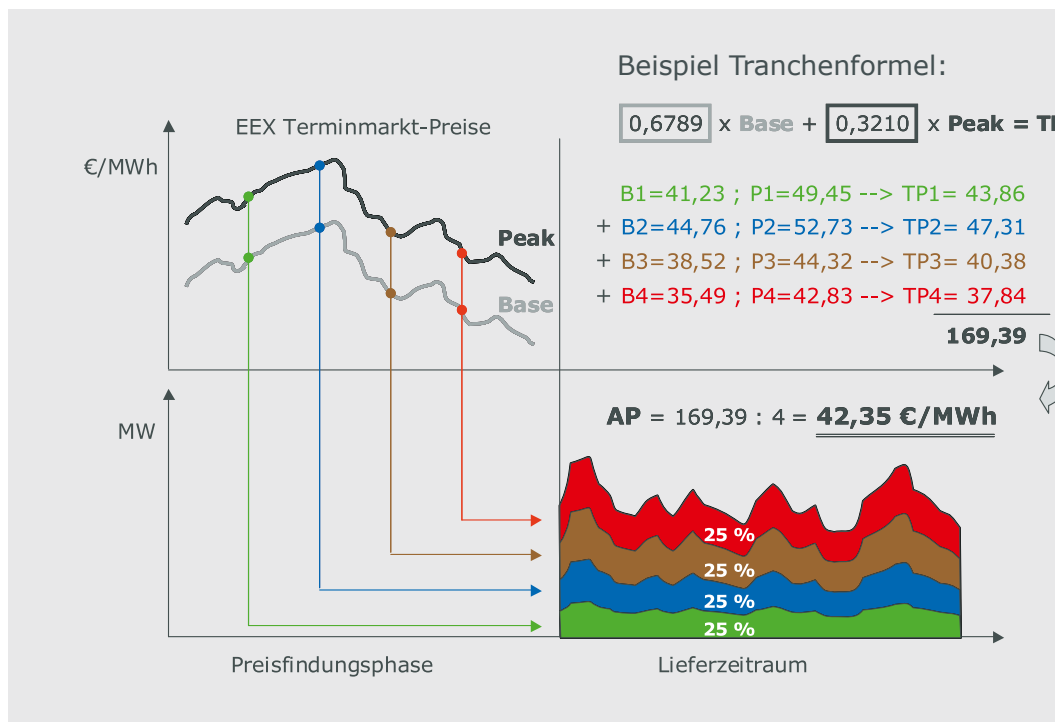
**Und so funktioniert's:**

- Auf der Basis des individuellen Lastprofils Ihres Unternehmens erstellen wir eine Preisformel. Damit können Sie nachvollziehen, wie sich Ihr Strompreis aus den Referenzpreisen der EEX (Base und Peak) börsentäglich berechnet.

$$PT = \alpha \times P_{Base} + \beta \times P_{Peak} + \gamma$$

PT = Preis Einzentranchen      α = Mengenanteil Base  
 P<sub>Base</sub> = Preis Base (EEX)      β = Mengenanteil Peak  
 P<sub>Peak</sub> = Preis Peak (EEX)      γ = Risikoaufschlag

- Bei Vertragsabschluss legen wir zusammen mit Ihnen eine Preisfindungsphase für die zu liefernde Strommenge fest. Außerdem vereinbaren wir mit Ihnen den Lieferzeitraum.
- Auf Basis der Preisformel beschaffen wir in Ihrem Auftrag die Strommenge für den vereinbarten Lieferzeitraum in mehreren Teilmengen (Tranchen).



- Die Zeitpunkte für die Beschaffung und die prozentuale Menge der einzelnen Tranchen innerhalb des Bezugszeitraums legen Sie fest.
- Ihr Arbeitspreis für die gesamte Vertragsmenge Strom ist der gewichtete Mittelwert der Teilmengenpreise.

$$AP = PT_1 \times MT_1 + PT_2 \times MT_2 + \dots + PT_n \times MT_n$$

AP = Arbeitspreis  
 PT = Preis der Einzentranchen  
 MT = Prozentuale Menge der Einzentranchen  
 n = Anzahl der Tranchen

## **Stadtwerke Gießen AG – Ihr kompetenter Partner in ganz Deutschland**

Die Stadtwerke Gießen AG (SWG) gehören mit mehr als 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einem Umsatz von über 180 Mio. Euro im Konzern zu den größeren Versorgungsunternehmen in Hessen. Als Versorgungsprofi in den Bereichen Strom, Erdgas, Fernwärme und Trinkwasser betreiben wir außerdem die Gießener Bäder und den öffentlichen Personennahverkehr, entwickeln individuelle Energiekonzepte und bieten dazu passende Energiedienstleistungen an. Rund 190.000 Menschen profitieren davon.

Als eines der ersten Versorgungsunternehmen in Hessen sind wir bereits 1998 eigene Wege im Stromhandel gegangen und haben uns seither auf diesem Gebiet einen Namen gemacht. Wir bieten Weiterverteilern, Industrie- und Gewerbetunden innovative Energieprodukte für die individuelle Strom- und Erdgasversorgung.



### **Kontakt**

#### **Vertrieb Geschäftskunden**

Stadtwerke Gießen AG  
Lahnstraße 31  
35398 Gießen  
Telefon 0641 708-1174  
Telefax 0641 708-3138  
[energievertrieb@stadtwerke-giessen.de](mailto:energievertrieb@stadtwerke-giessen.de)  
[www.stadtwerke-giessen.de](http://www.stadtwerke-giessen.de)