

## 6. Subventionen

### Arbeitsauftrag 1

**Beschreibe** die Hintergründe der Standortverlagerung für die Batterieproduktion (M1)

#### M1 Standort-Wettbewerb durch Subventionen

Auf dem Gelände eines Elektroautoherstellers soll die größte Batterie-Fabrik der Welt entstehen [...] mit zunächst 100 Gigawattstunden pro Jahr möglicherweise und mit später 200-250 Gigawattstunden mit Sicherheit. Letztlich beantragte die Firma erst einmal 50 Gigawattstunden, aber seit dieser Woche steht auch das in Frage. Laut einer Meldung von Donnerstag sollen Batterie-Ressourcen aus Deutschland in eine Fabrik in Texas umgeleitet werden, weil die USA neuerdings großzügige Subventionen für heimische Produktion anbieten. [...] Für Batterie-Produktion in den USA kann man ab 2023 eine Steuer-Gutschrift von 35 Dollar pro Kilowattstunde und für Akkus von weiteren 10 Dollar pro Kilowattstunde bekommen. [...] Bei Akku-Kosten, die in Richtung von 100 Dollar pro Kilowattstunde gehen sollen, würde sie nahezu 50 Prozent ausmachen.

### Arbeitsauftrag 2 - Was sind Subventionen?

- a) **Informiere** dich im Text M2 sowie der Grafik M3 über Formen und Wirkung von Subventionen. **Markiere** wichtige Aussagen.

#### M2



#### Formen und Wirkung von Subventionen

Der Begriff **Subvention** (lat. subventio = Hilfeleistung) ist eine staatliche Unterstützungsleistung, die keine Gegenleistung beinhaltet. Man unterscheidet zwischen direkten Subventionen (einer direkten Zahlung an ein Unternehmen oder einen privaten Haushalt) und indirekten Subventionen (in Form einer Steuererleichterung).

Die Bundesregierung unterscheidet folgende Subventionsarten im Stabilitäts- und Wachstumsgesetz:

**Erhaltungssubventionen** sollen die traditionellen Wirtschaftszweige oder Regionen unterstützen, um Arbeitsplätze zu erhalten.

**Anpassungssubventionen** sollen Unternehmen bei Strukturwandel und Modernisierung unterstützen.

**Produktivitätssubventionen** zielen darauf ab, die Leistungsfähigkeit von Unternehmen zu steigern, beispielsweise durch Investitionen in nachhaltige Technologien.

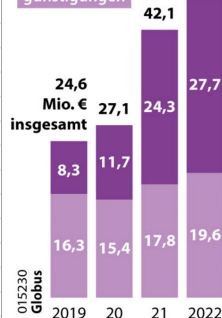
#### M3

### Subventionen: Was der Staat fördert

Rund 47 Milliarden Euro wird die Bundesregierung im Jahr 2022 voraussichtlich für Finanzhilfen und Steuervergünstigungen ausgeben.

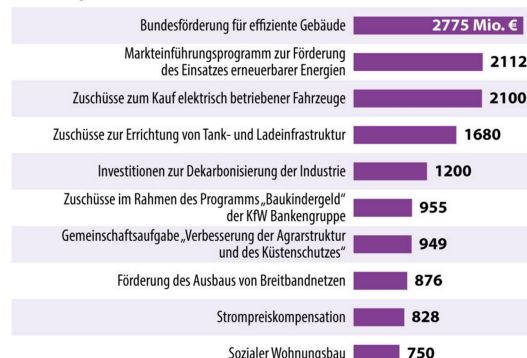


**Finanzhilfen**  
**Steuervergünstigungen**



Finanzhilfen 2021, 2022: geplante Ausgaben;  
Steuervergünstigungen: Schätzung

Die zehn größten Finanzhilfen des Bundes im Jahr 2022 in Millionen Euro



Quelle: iwd, Bundesregierung (28. Subventionsbericht)

### Arbeitsauftrag 3

Diskutiere Vorteile und Risiken von Subventionen aus Sicht der Unternehmen.

#### M4 Grundlagen der Subventionspolitik

Subventionen bedürfen stets einer besonderen Rechtfertigung und einer regelmäßigen Erfolgskontrolle, da die Begünstigung Einzelner zu Lasten der Allgemeinheit längerfristig in der Regel schädliche Folgen hat: Die Subventionierung kann durch die dauerhafte Veränderung der relativen Preise wirtschaftlich falsche Signale setzen.

Wettbewerbsfähige Unternehmen können durch subventionierte Unternehmen verdrängt werden. Auch droht die Gefahr einer sich verfestigenden Subventionsmentalität mit der Konsequenz, dass notwendige Anpassungen unterbleiben und die Eigeninitiative zur Überwindung von strukturellen Anpassungsproblemen zurückgeht.

Mögliche Folgen sind ein verzögerter Strukturwandel sowie die Beeinträchtigung von wirtschaftlichem Wachstum und Beschäftigung. Die Begünstigung Einzelner aus öffentlichen Mitteln zur Erfüllung gesamtgesellschaftlicher Ziele wird von den Bürgern vielfach als ungerecht wahrgenommen. [...].

### Arbeitsauftrag 4

Sieh dir das jeweilige Video an, und **beurteile**, wie sich die Subvention auf das Handeln von Unternehmen auswirken könnte.

#### Agrarsubventionen

[Agrarsubventionen: Wer bekommt das Geld? | Abendschau | BR24](#)

#### Förderprogramm Dekarbonisierung in der Industrie

[Wie die EU eine dekarbonisierte und wettbewerbsfähige europäische Wirtschaft plan](#)

