



Ökonomische Effekte der Investitionen der APG in den kommenden zehn Jahren und 2021

17. November 2021

DIE ÖKONOMISCHEN EFFEKTE DER APG-INVESTITIONEN

I. NEP 2022-2031

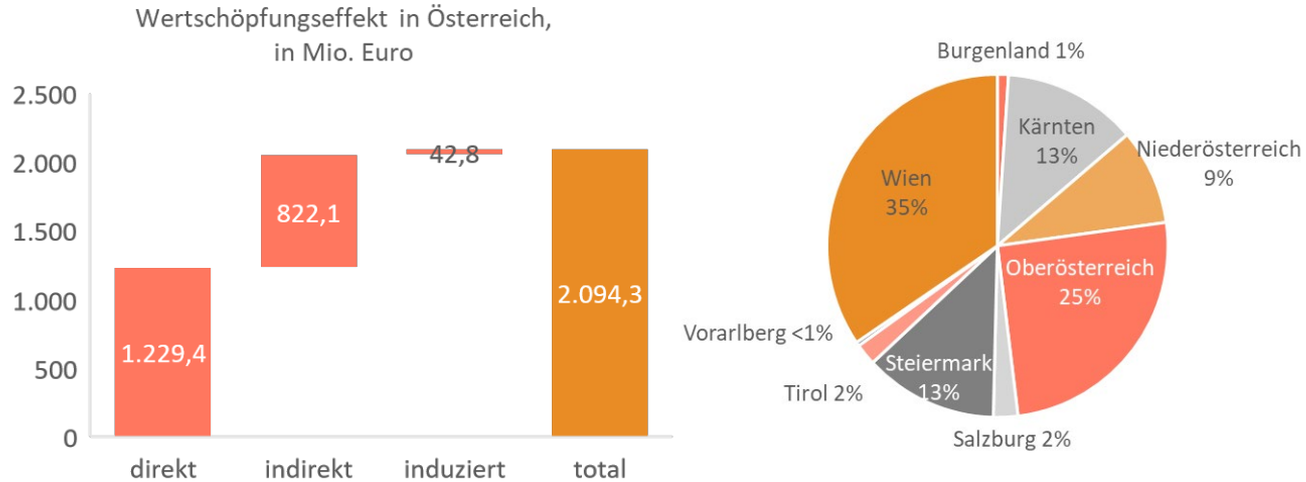
II. Investitionen 2021



I. NEP 2022-2031



Wertschöpfungsrelevante APG-Investitionen NEP 2022-2031



Mit jedem in den Jahren 2022 bis 2031 seitens APG in die heimische Netzinfrastruktur investierten Euro werden **0,67 Euro Wertschöpfung** in Österreich erzielt.

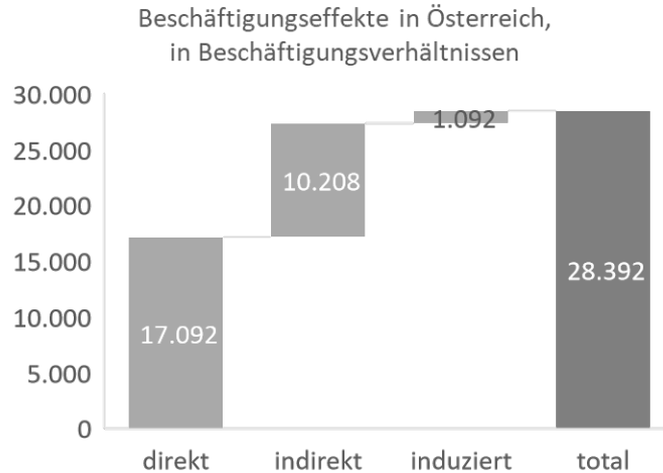
1.229,4 (direkt) + 822,1 (indirekt) + 42,8 (induziert) = 2.094,3 Mio. Euro

Wertschöpfungseffekte – Sektorvergleich

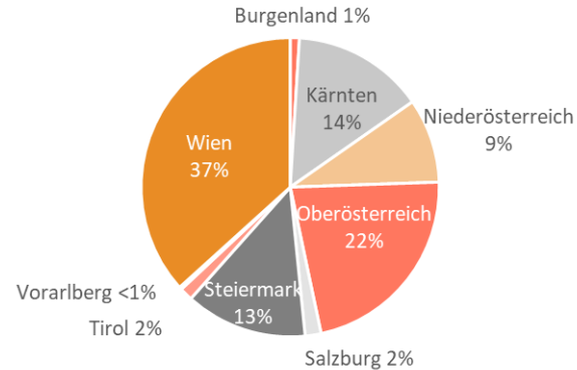
NEP 2022-2031

- Die direkten Effekte (1.229,4 Mio. €) sind fast so groß wie die des laufenden Betriebs des pharmazeutischen Sektors (1.377,6 Mio. €) pro Jahr.
- Die totalen Effekte (2.094,3 Mio. €) entsprechen in etwa denen des laufenden Betriebs der Werbe- und Marktforschungsdienstleistungen eines Jahres (2.169,8 Mio. €).

Beschäftigungsrelevante APG-Investitionen NEP 2022-2031



Verteilung des totalen Beschäftigungseffekts



Mit den Investitionen sind österreichweit **28.392** Jahresbeschäftigungsverhältnisse verbunden – **direkt 17.092** und **indirekt** und **induziert** weitere **11.300**.

10.414 davon in **Wien**, **6.306** in **Oberösterreich** und **4.070** in **Kärnten**.

Beschäftigungseffekte – Sektorvergleich

NEP 2022-2031

- Die direkten Effekte durch die Investitionen sind höher als die Beschäftigung des Verlagswesens (17.092 zu 15.677 Beschäftigungsverhältnisse).
- Die totalen Effekte entsprechen in etwa der Beschäftigung im Forstsektor (28.392 zu 29.402 Beschäftigungsverhältnisse).

Beschäftigungseffekte – Städtevergleich

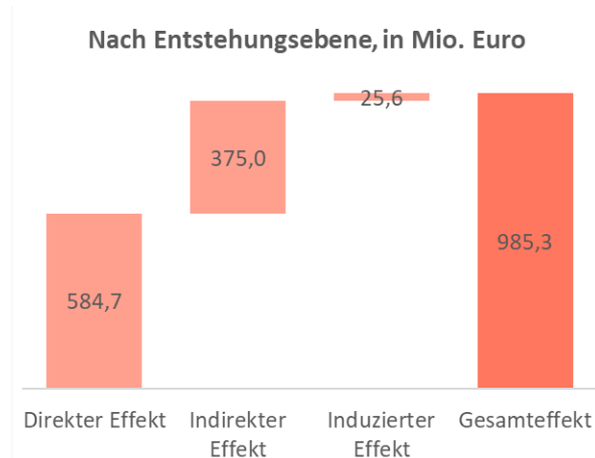
NEP 2022-2031

- Die direkten Effekte auf die Beschäftigung entsprechen in etwa die Einwohnerzahl Tullns (17.092 zu 16.380).
- Die totalen Effekte sind ca. so groß wie die Einwohnerzahl von Bregenz (28.392 zu 29.534).

Fiskusrelevante APG-Investitionen

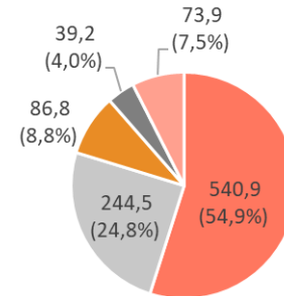
NEP 2022-2031

Fiskalischer Gesamteffekt von **985,3 Mio. Euro**



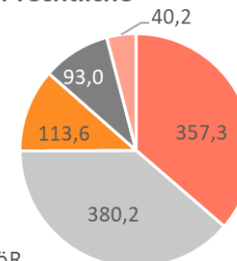
Nach Steuerarten

- Lohnabh. Steuern & Abg.
- Umsatzsteuer
- Sonst. Produktionsabg.
- Gütersteuern
- Inl. Ertragsteuern



Verteilung auf öffentlich-rechtliche Körperschaften

- Sozialversicherungen
- Bund
- Länder
- Gemeinden
- Sonstige Körperschaften öR



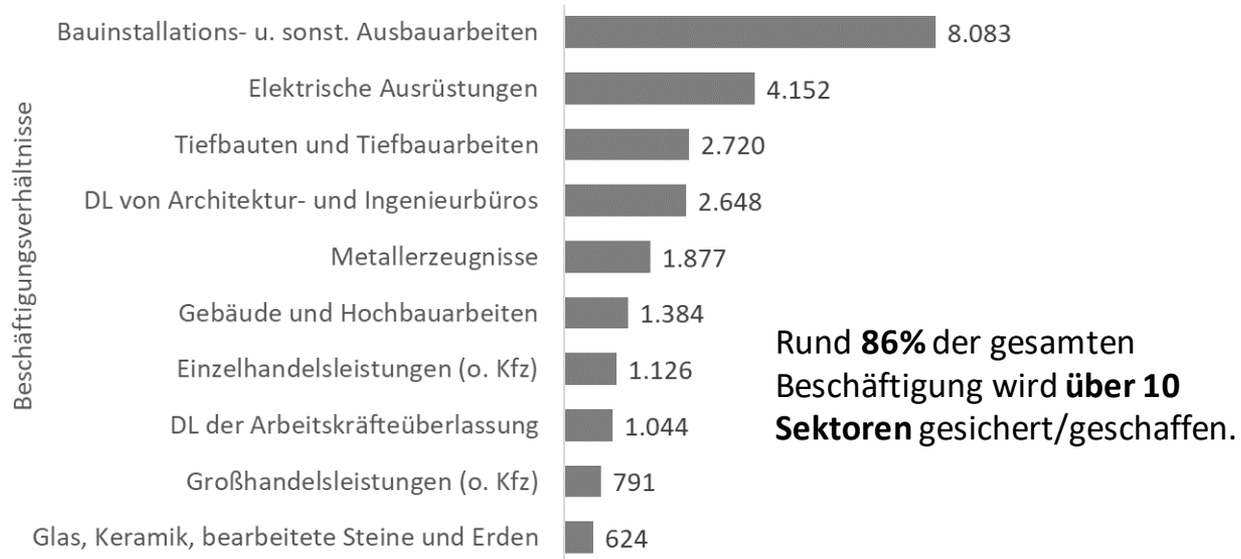
Sektoreffekte NEP 2022-2031

Top-10-Sektoren Wertschöpfung (totaler Effekt)



Sektoreffekte NEP 2022-2031

Top-10-Sektoren Beschäftigung (totaler Effekt)

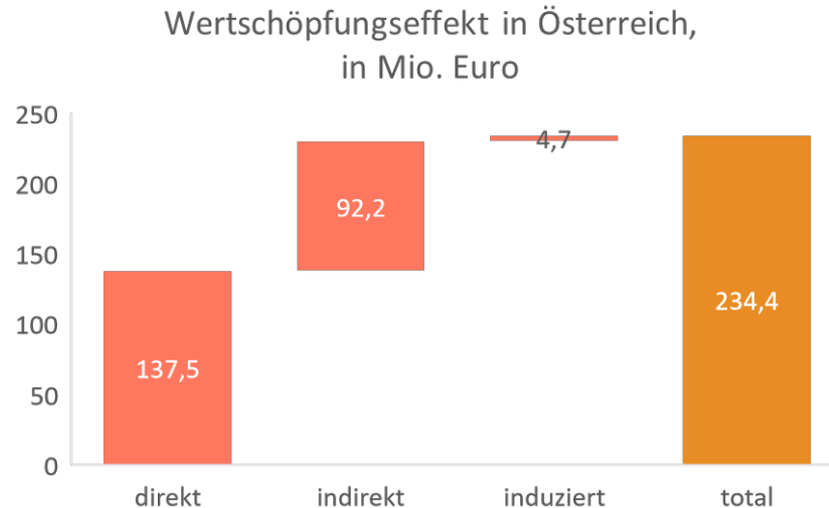


II. Investitionen 2021



Wertschöpfungsrelevante APG-Investitionen

357 Mio. Euro 2021 → Wertschöpfung von 234,4 Mio. Euro



Für jeden wertschöpfungswirksamen Euro, der von APG 2021 in Österreich investiert wird, werden 70 Cent an Wertschöpfung generiert.

$$137,5 \text{ (direkt)} + 92,2 \text{ (indirekt)} + 4,7 \text{ (induziert)} = 234,4 \text{ Mio. Euro}$$

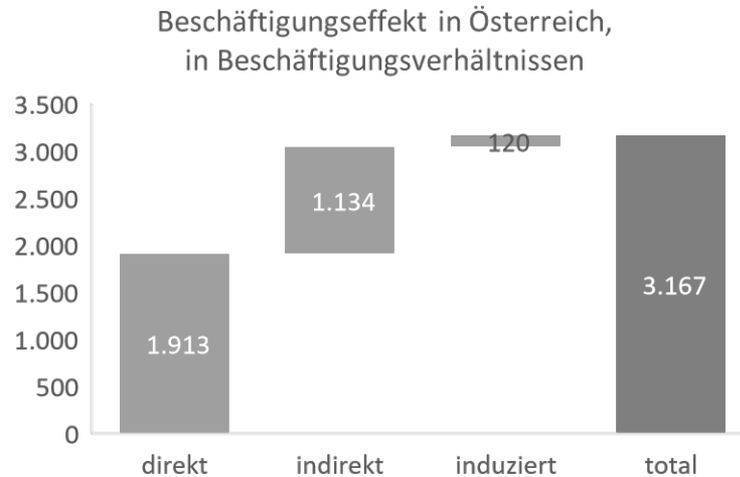
Wertschöpfungseffekte – Sektorvergleich

Investitionen 2021

- Die direkten Effekte (137,5 Mio. €) sind etwas kleiner als bei der Herstellung von Bekleidung (172,4 Mio. €).
- Die totalen Effekte (234,4 Mio. €) entsprechen etwa der Hälfte der Gewinnung von Steinen und Erden sowie der Dienstleistungen für den Bergbau (493,1 Mio. €) im laufenden Betrieb.

Beschäftigungsrelevante APG-Investitionen

Investitionen 2021



Der Effekt gliedert sich auf in **direkt 1.913**, **indirekt 1.134** und **induziert 120** und summiert sich somit auf **3.167** Jahresbeschäftigungsverhältnisse.

1.055 davon in **Wien**, **819** in **Oberösterreich** und **660** in **Kärnten**.

Beschäftigungseffekte – Sektorvergleich

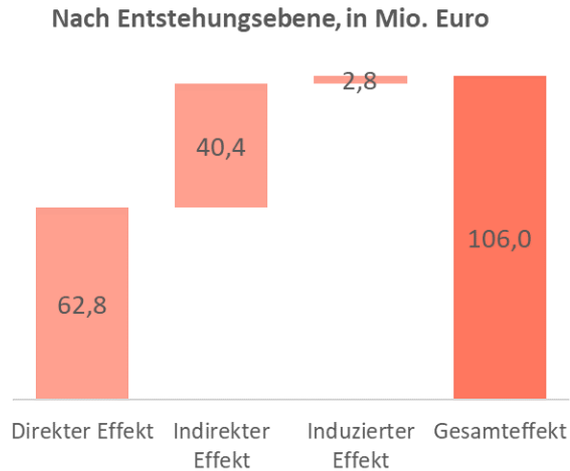
Investitionen 2021

- Die direkten Effekte durch die Investitionen sind höher als die Beschäftigung bei der Erzeugung von Kokerei und Mineralölerzeugnissen (1.913 zu 1.557 Beschäftigungsverhältnisse).
- Die totalen Effekte sind größer als die Beschäftigung bei den Rundfunkdienstleistungen (3.167 zu 2.541 Beschäftigungsverhältnisse).

Fiskusrelevante APG-Investitionen

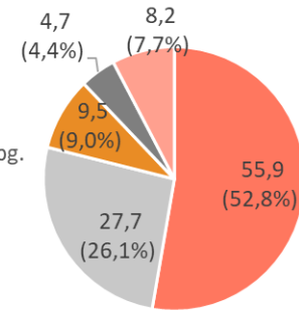
Investitionen 2021

Fiskalischer Gesamteffekt von **106,0 Mio. Euro**



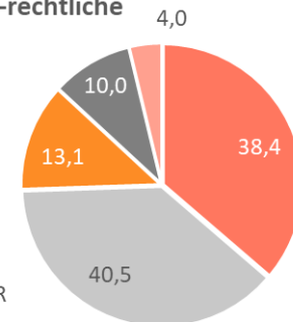
Nach Steuerarten

- Lohnabh. Steuern & Abg.
- Umsatzsteuer
- Sonst. Produktionsabg.
- Gütersteuern
- Inl. Ertragsteuern



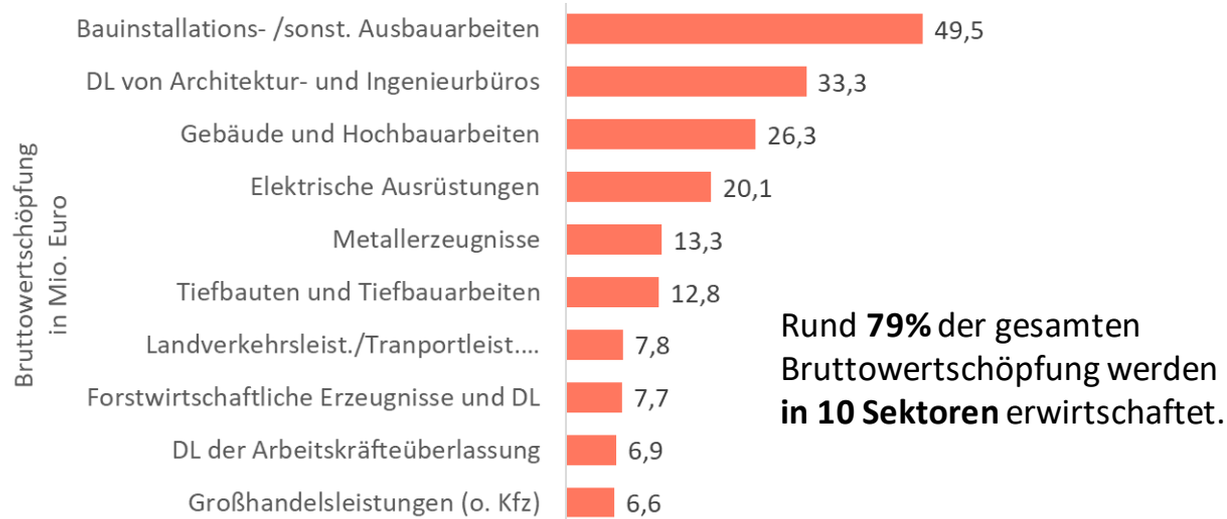
Verteilung auf öffentlich-rechtliche Körperschaften

- Sozialversicherungen
- Bund
- Länder
- Gemeinden
- Sonstige Körperschaften öR



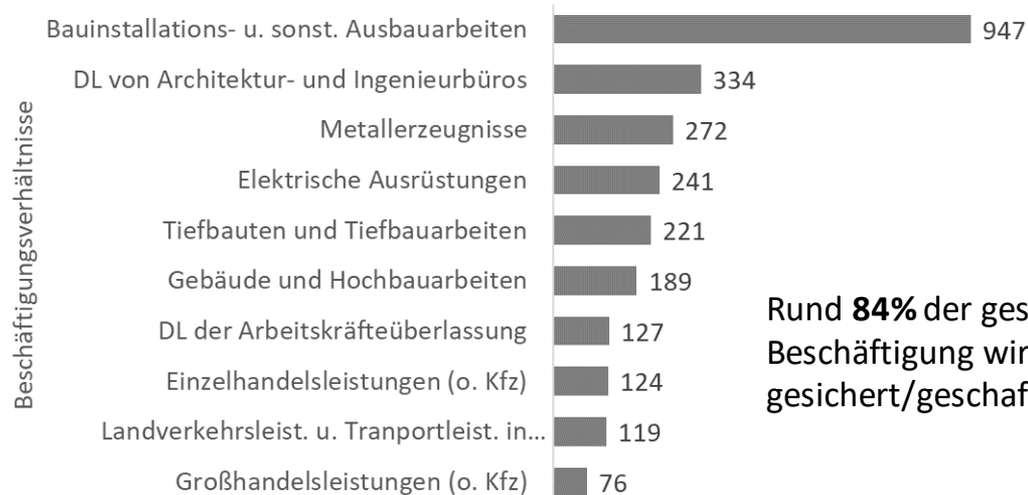
Sektoreffekte Investitionen 2021

Top-10-Sektoren Wertschöpfung (totaler Effekt)



Sektoreffekte Investitionen 2021

Top-10-Sektoren Beschäftigung (totaler Effekt)

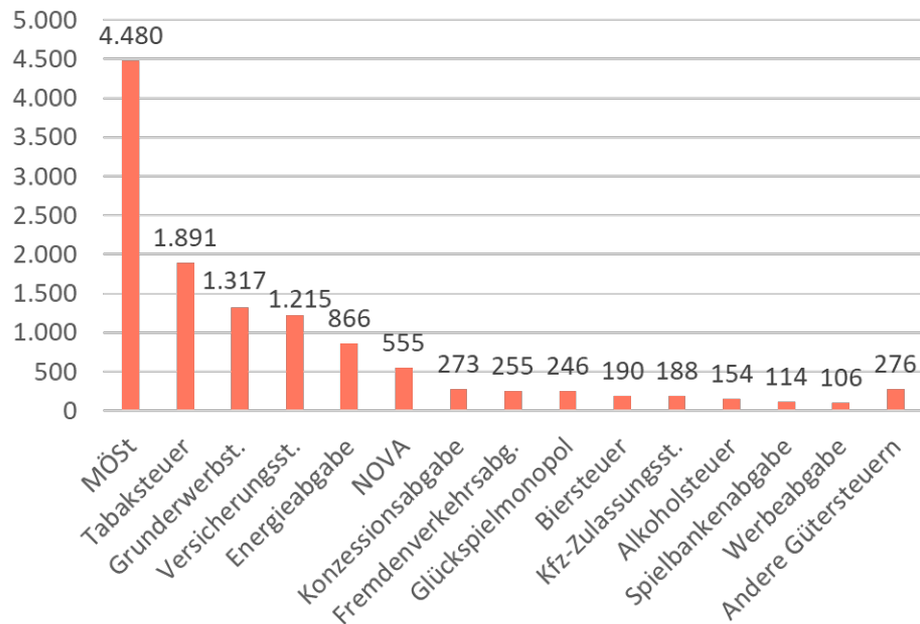


Rund **84%** der gesamten Beschäftigung wird in **10 Sektoren** gesichert/geschaffen.

Fiskuseffekte – Steuerartenvergleich

Gütersteuern nach Aufkommen, Investitionen 2021

Gütersteuern gesamt: 12.125 Mio. Euro (2019)



Quellen: BMF, Economica.

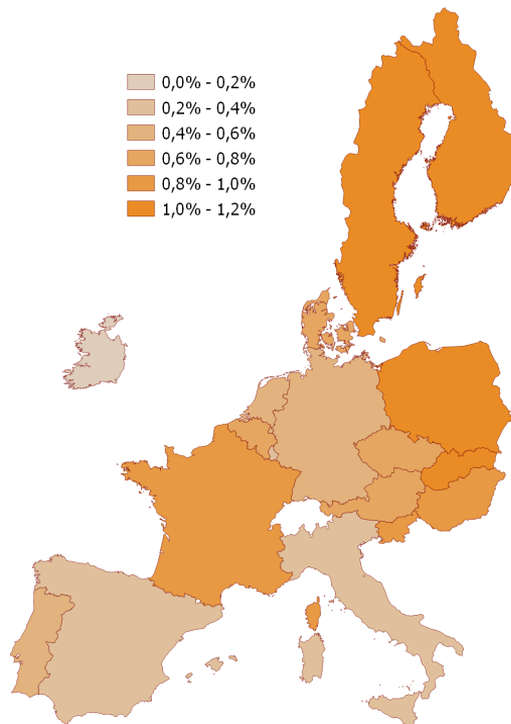
Investitionen 2021

Anteil der Investitionen des Energiesektors an der BWS

Wie hoch sind die Investitionen des Energiesektors im Verhältnis zur wirtschaftlichen Leistung?

In West-/Nordeuropa weisen nur Frankreich, Belgien und Skandinavien höhere Investitionen aus.

Österreich zeichnet sich zudem durch eine hohe Stetigkeit der Investitionstätigkeit im Energiesektor aus. Die Standardabweichung über die Zeit liegt mit 0,1% am unteren Rand aller Werte.



Quelle: Eurostat, Economica.

Investitionen 2021 – Sektorvergleich

Österreichischer Kontext

Jährliche Investitionen iHv. etwa 350 Mio. € sind

- vergleichbar mit:
 - Getränkeherstellung (295 Mio. €)
 - Herstellung von Papier und Pappe (342 Mio. €)
 - Kfz.-Handel und Reparatur (402 Mio. €)
- deutlich höher als:
 - Luftfahrt ohne Flughäfen (101 Mio. €)
 - Post- und Kurierdienste (143 Mio. €)
 - Tiefbau (256 Mio. €)

DIE ÖKONOMISCHEN EFFEKTE DER APG-INVESTITIONEN

NEP 2022-2031 sowie Investitionen 2021



Fünf Meilensteine für das Gelingen einer versorgungssicheren Energiewende:

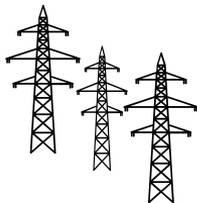
1 Schnellere Genehmigungsverfahren - beschleunigtes Verfahren für das Upgrade von Stromleitungen (Sbg. Leitung ist beispielsweise 10 Jahre zu spät)

2 Abgestimmte Gesamtsystemplanung (Speicher, Netz, Produktion, Reserven, Nutzung modernster digitaler Plattformtechnologien)

3 Schutz von Planungs- und Bestandstrassen

4 Gesicherte Finanzierung durch ein modernes Regulierungssystem

5 Ausstattung der Behörden mit genügend Ressourcen





Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

