

# Die Telekommunikations- und Rundfunkbranche in Österreich

---

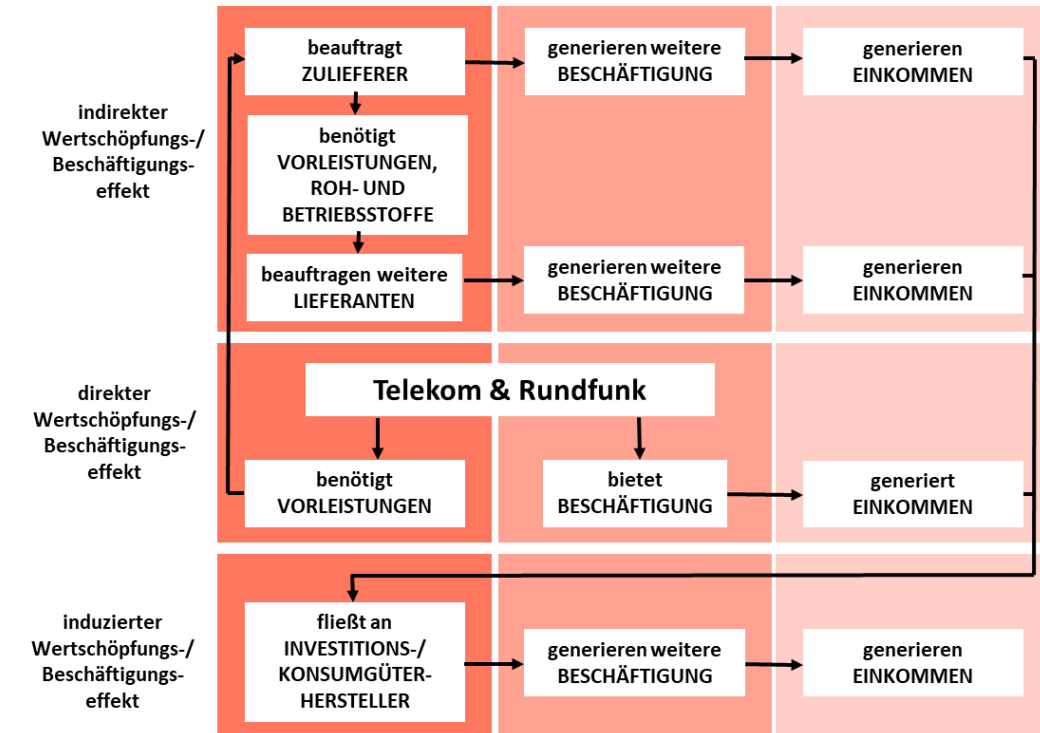
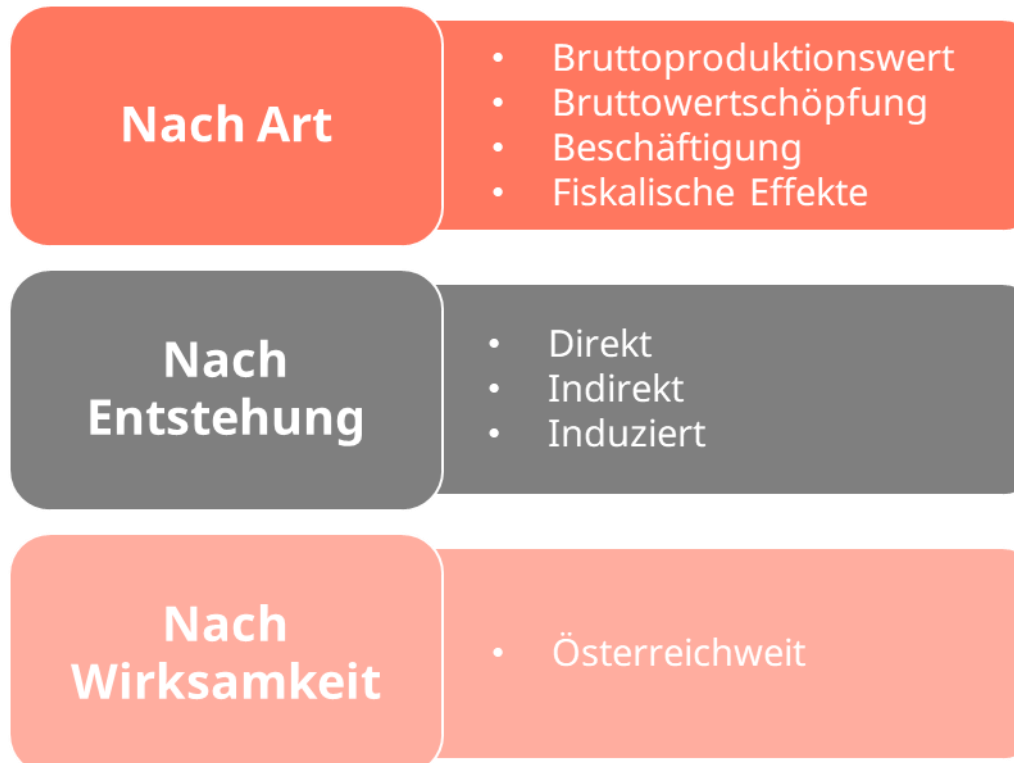
Volkswirtschaftliche Effekte – Update 2024

Laufender Betrieb und Investitionen

14. November 2025

# Studieninhalte Impaktanalyse

Quantifizierung der **volkswirtschaftlichen Bedeutung** der Telekommunikations- und Rundfunkbranche im Jahr 2024 (Laufender Betrieb & Investitionen):



## Betrachtungsbereich der volkswirtschaftlichen Effekte

### I. Laufender Betrieb

- Rundfunkveranstalter
- Telekommunikation
- Headquarters
- Upstream
- Downstream

### II. Investitionen

- Rundfunkveranstalter
- Telekommunikation
- Headquarters

# NACE Kategorien *Upstream*



NACE Code	Bezeichnung
C 26.20	Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten und peripheren Geräten (anteilig), z.B. Memory Cards für Mobiltelefone
C 26.3	Herstellung von Geräten und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik
C 27.31	Herstellung von Glasfaserkabeln
C 27.32	Herstellung von sonstigen elektronischen und elektrischen Drähten und Kabeln (anteilig)
C 33.20-0	Installation von Maschinen und Ausrüstungen a.n.g. (anteilig), z.B. Installation von Telekommunikationssystemen
F 42.22-0	Kabelnetzleitungstiefbau (anteilig); Bau von Kommunikationsleitungsnetzen
F 43.21-0	Elektroinstallation (anteilig); Leitungen für Telekommunikationssysteme
I 62.01-0	Programmierungstätigkeiten (anteilig)

# NACE Kategorien *Downstream*



NACE Code	Bezeichnung
G 46.14-0	Handelsvermittlung von Maschinen, technischem Bedarf, Wasser- und Luftfahrzeugen, Maschinenteile für die Telekommunikation (anteilig)
G 46.52	Großhandel mit elektronischen Bauteilen und Telekommunikationsgeräten (anteilig); Großhandel mit Telefon- und Telekommunikationsgeräten
G 47.42	Einzelhandel mit Telekommunikationsgeräten
J 58.12	Verlegen von Adressbüchern und Verzeichnissen (anteilig); Telefonbuchverlag
J 63.99	Erbringung von sonstigen Informationsdienstleistungen a.n.g. (anteilig); rechnergestützte Telefonauskunftsdiene
N 77.39	Vermietung von sonstigen Maschinen, Geräten und beweglichen Sachen (anteilig); Vermietung von Telekommunikationsanlagen
S 95.12	Reparatur von Telekommunikationsgeräten



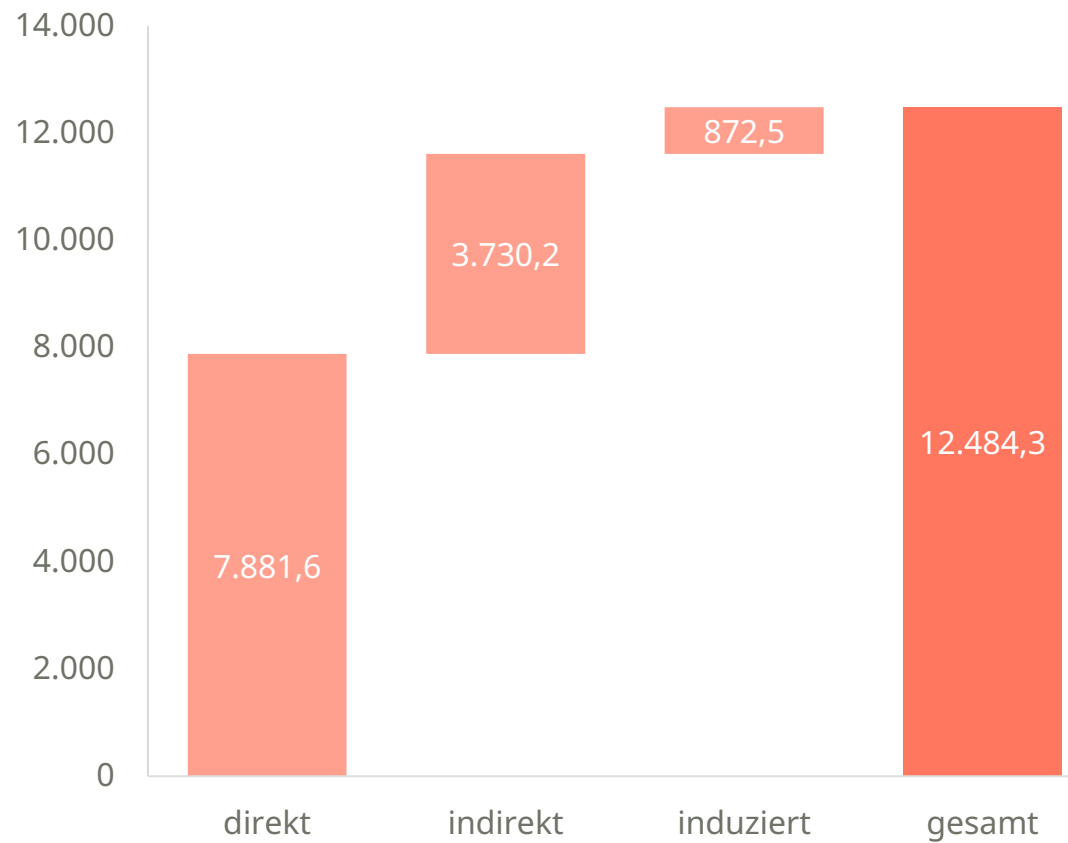
# Volkswirtschaftliche Effekte – Telekommunikation und Rundfunk

---

Laufender Betrieb 2024

# Telekommunikation und Rundfunk

## Bruttowertschöpfung 2024, in Mio. Euro

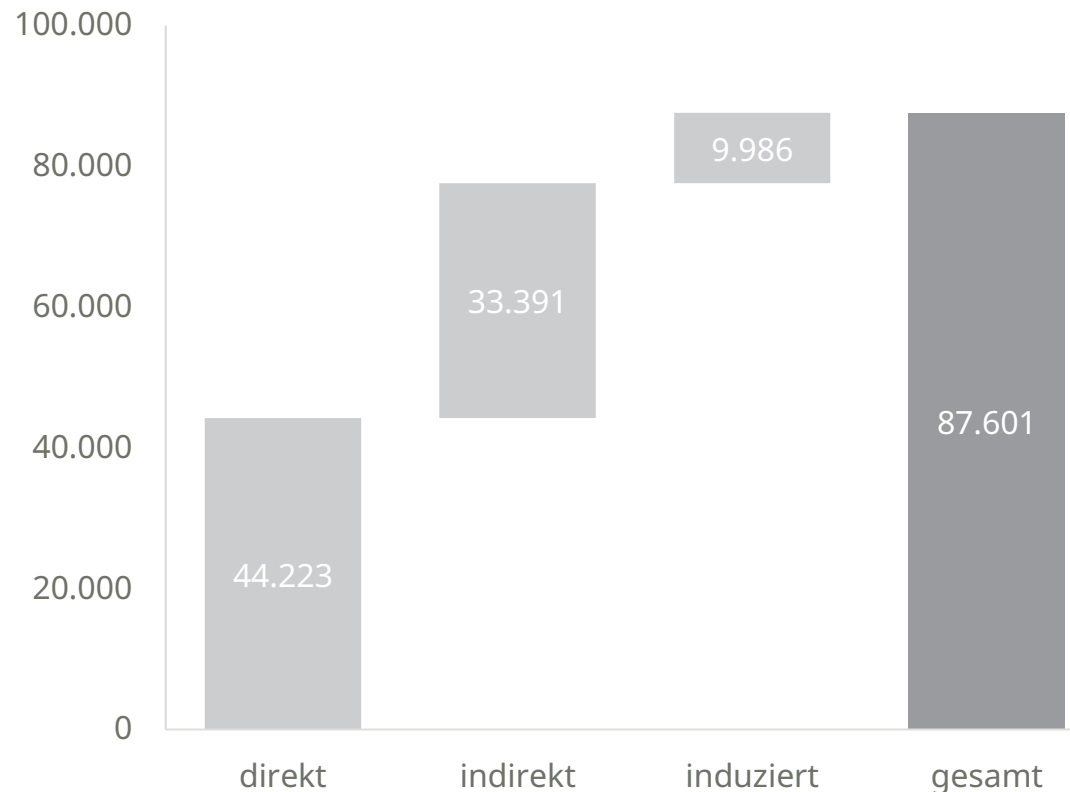


- Das sind 2,88 % der gesamten BWS in Österreich 2024 (433,7 Mrd. Euro).\*
- Entspricht in etwa der BWS der Energieversorgung im Jahr 2023 (12,5 Mrd. Euro).

BWS-Multiplikator: 1,58

\*Statistik Austria, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung

## Beschäftigung 2024, in Beschäftigungsverhältnissen



- Entspricht knapp 1,95% der Gesamtbeschäftigung in Österreich 2024\* und sogar über 80% der Einwohnerzahl von Klagenfurt.

Beschäftigungsmultiplikator: 1,98

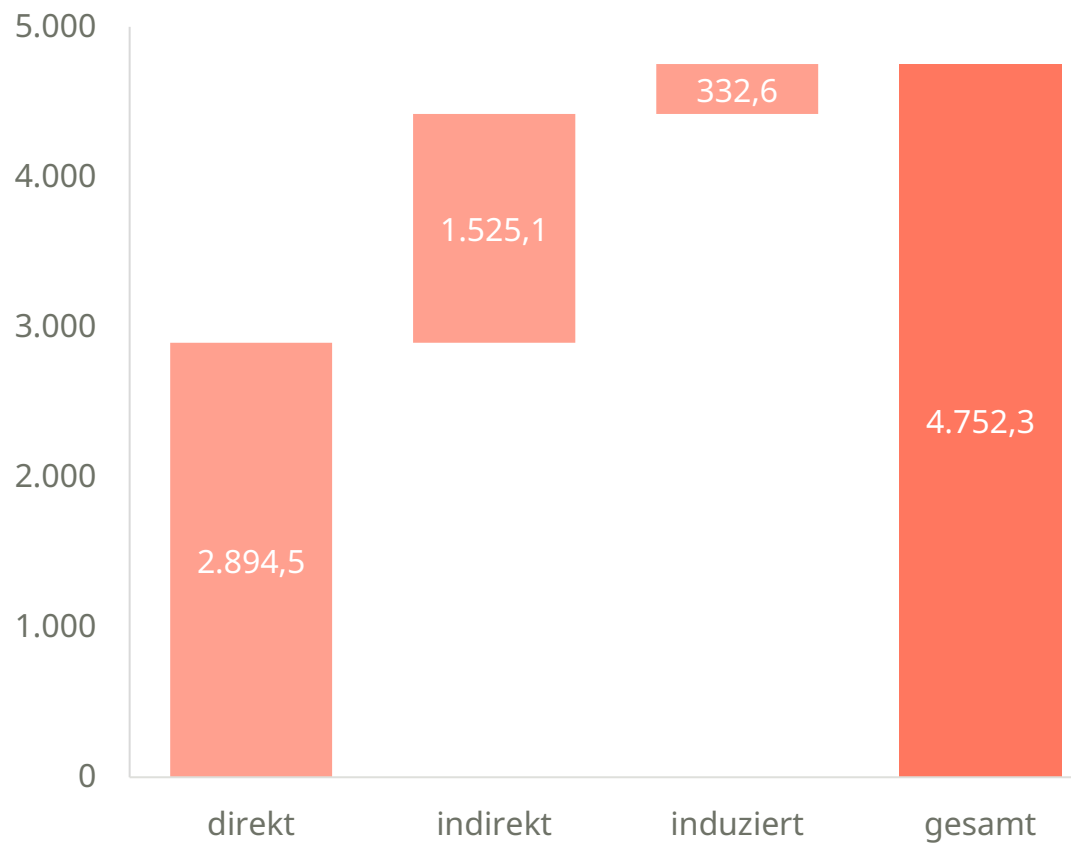
- In Vollzeitäquivalenten:
  - Direkt: 38.968
  - Total: 73.812

\*Statistik Austria, Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung 2024

# Telekommunikation und Rundfunk



## Löhne und Gehälter 2024, in Mio. Euro

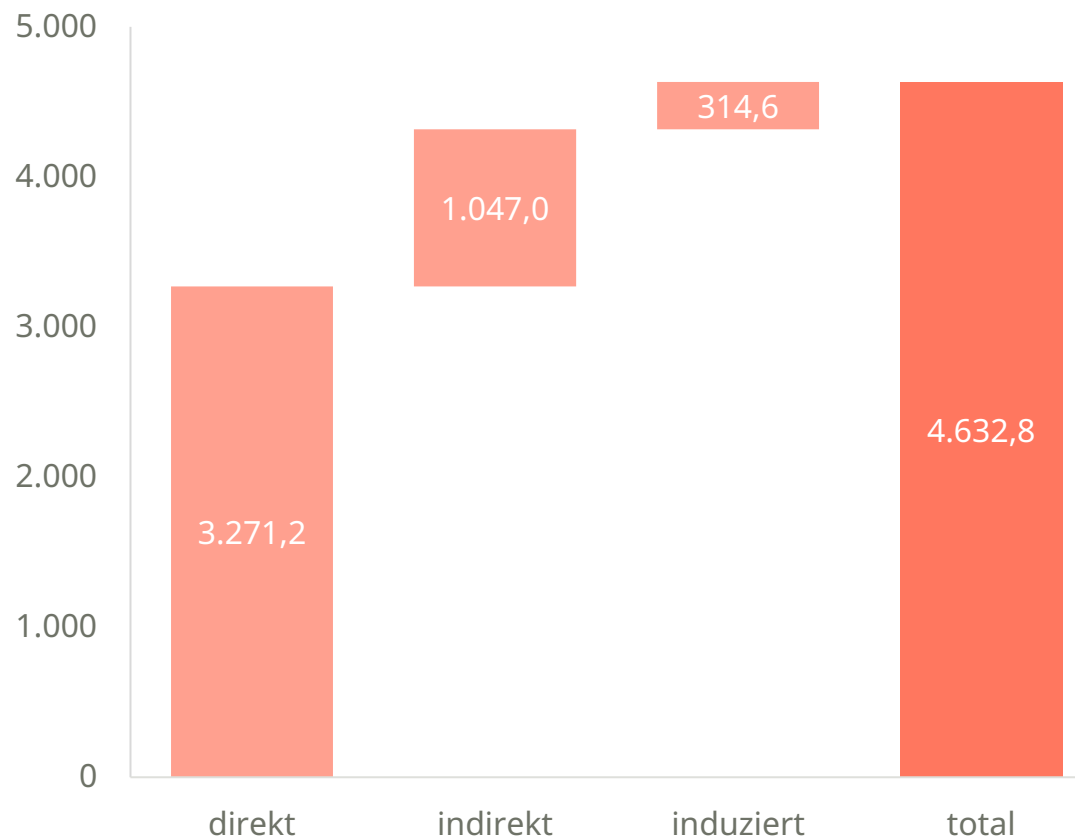


- Das sind 2,48% der gesamten Bruttolöhne und -gehälter in Österreich.\*
- Jeder 40. Euro an Löhnen und Gehältern wird im TKR-Bereich (inkl. *Downstream* und *Upstream*) generiert.

\*Werte aus IOT 2021 mit Preisbasis 2024

# Telekommunikation und Rundfunk

## Fiskaleffekte 2024, in Mio. Euro



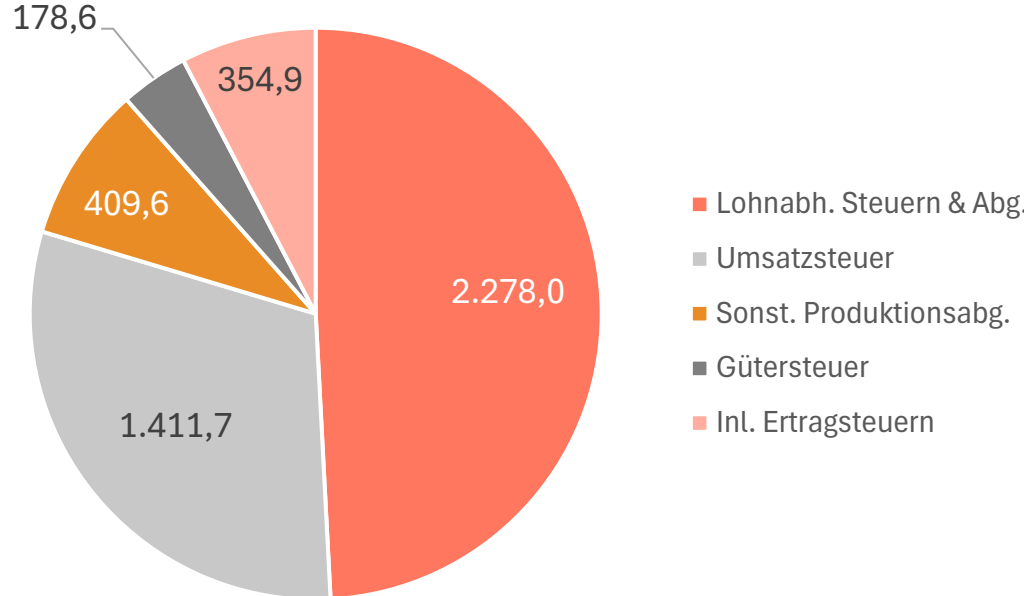
### Zum Vergleich:

- Der Gesamteffekt ist höher als das Aufkommen an Mineralölsteuer im Jahr 2024 (3,78 Mrd. Euro).
- Entspricht 2,16% der gesamtstaatlichen Einnahmen aus Steuern und Sozialbeiträgen in Österreich des Jahres 2024.\*

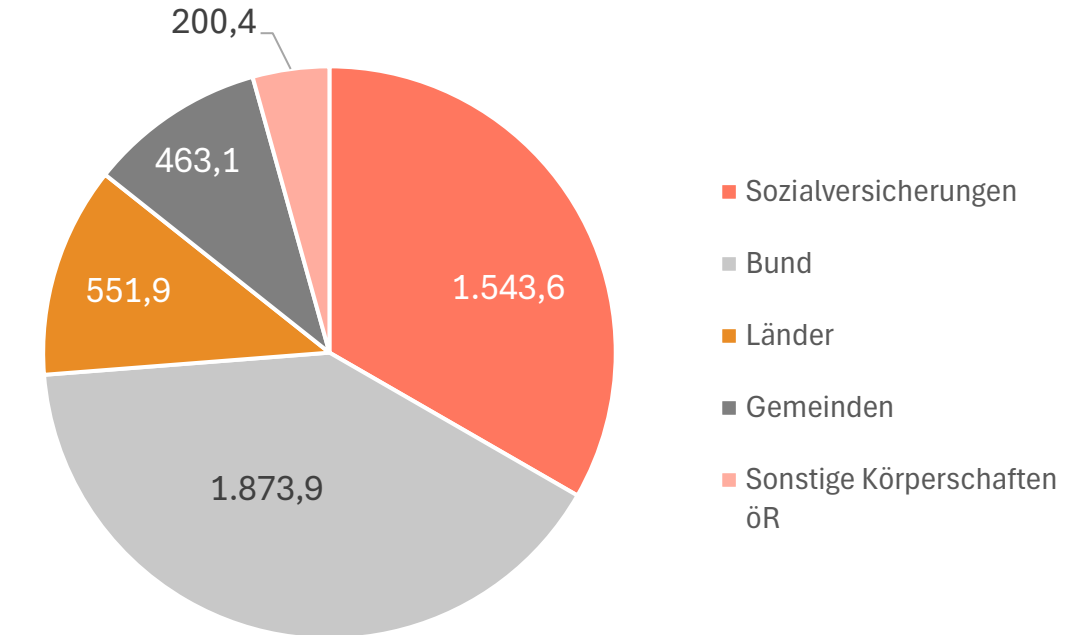
\*Statistik Austria, Einzelsteuerliste (2024)

# Telekommunikation und Rundfunk

Fiskaleffekte nach Steuerart:



Fiskaleffekte nach Verwendungsebenen:

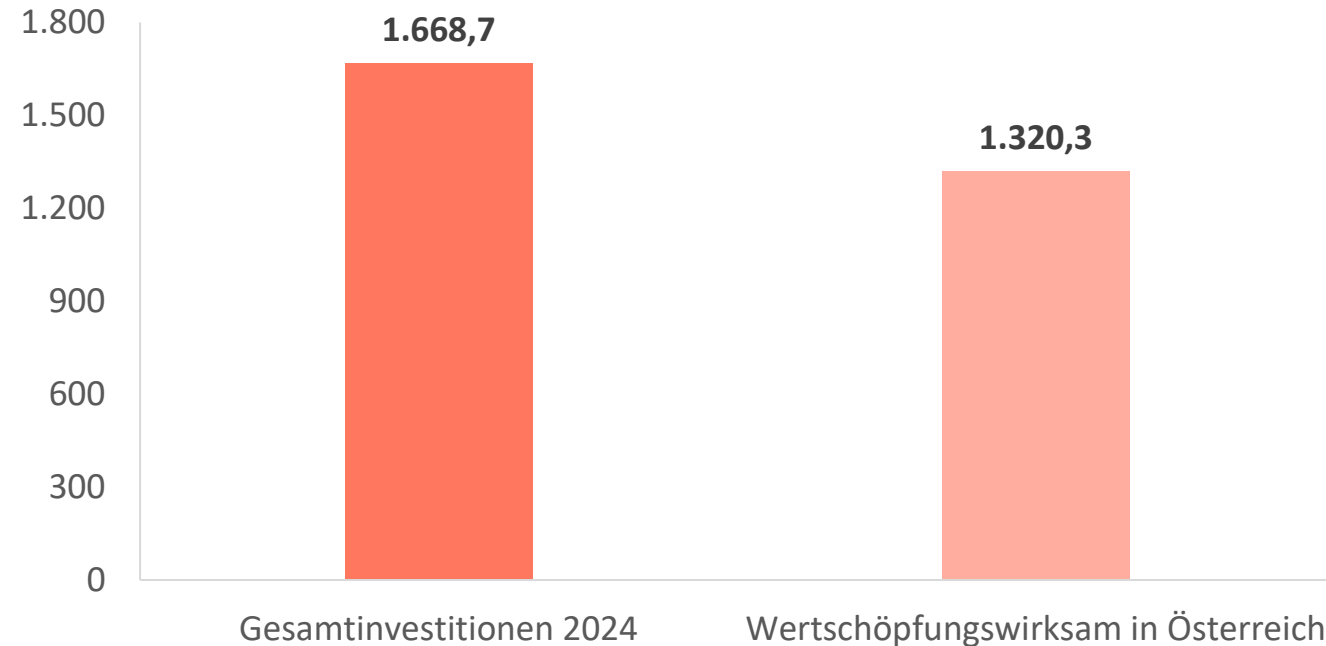


# Volkswirtschaftliche Effekte – Telekommunikation und Rundfunk

---

Investitionen 2024

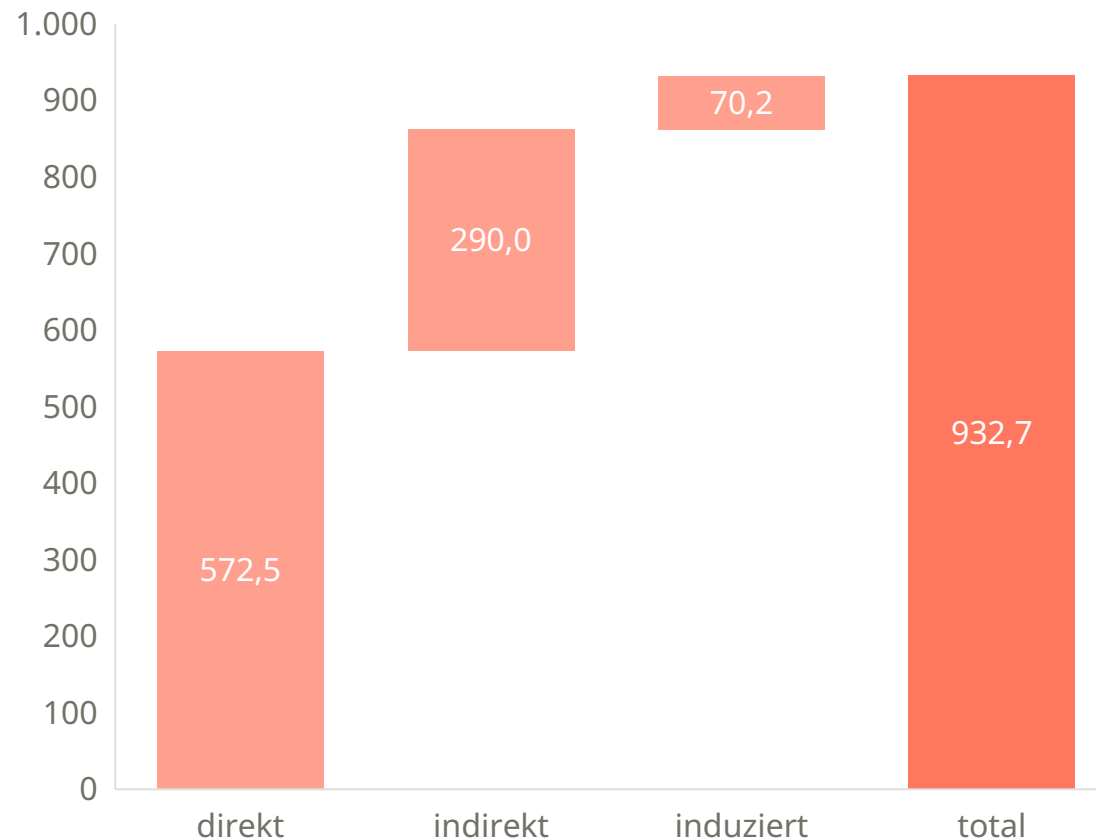
# Übersicht der Investitionen 2024



- Insgesamt ergaben sich im Jahr 2024 Investitionen in Höhe von etwa 1,67 Mrd. Euro.
- Rund 79% davon (1,32 Mrd. Euro) wurden an inländische Unternehmen in Auftrag gegeben und waren daher in Österreich wertschöpfungswirksam.

# Investitionen – Telekommunikation und Rundfunk

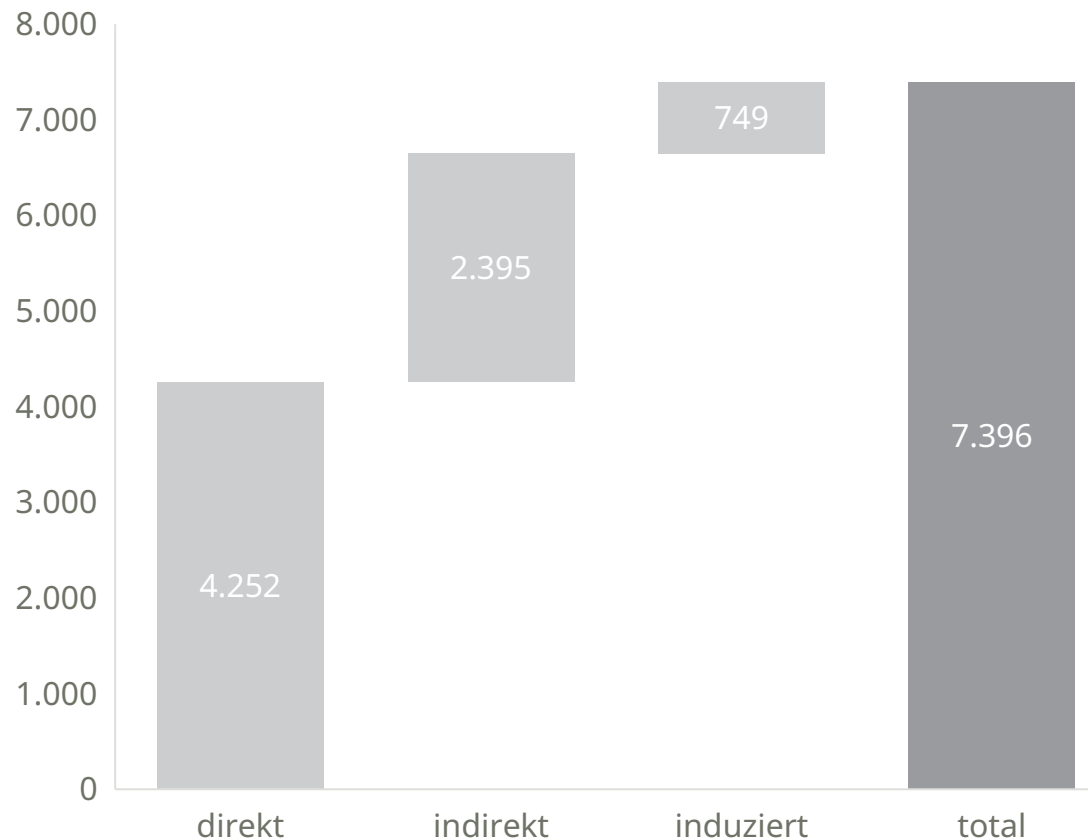
## Bruttowertschöpfung 2024, in Mio. Euro



- Entspricht etwa der Wertschöpfung der Forschung und Entwicklung in Österreich (1,07 Mrd. Euro).

# Investitionen – Telekommunikation und Rundfunk

## Beschäftigung 2024, in Beschäftigungsverhältnissen

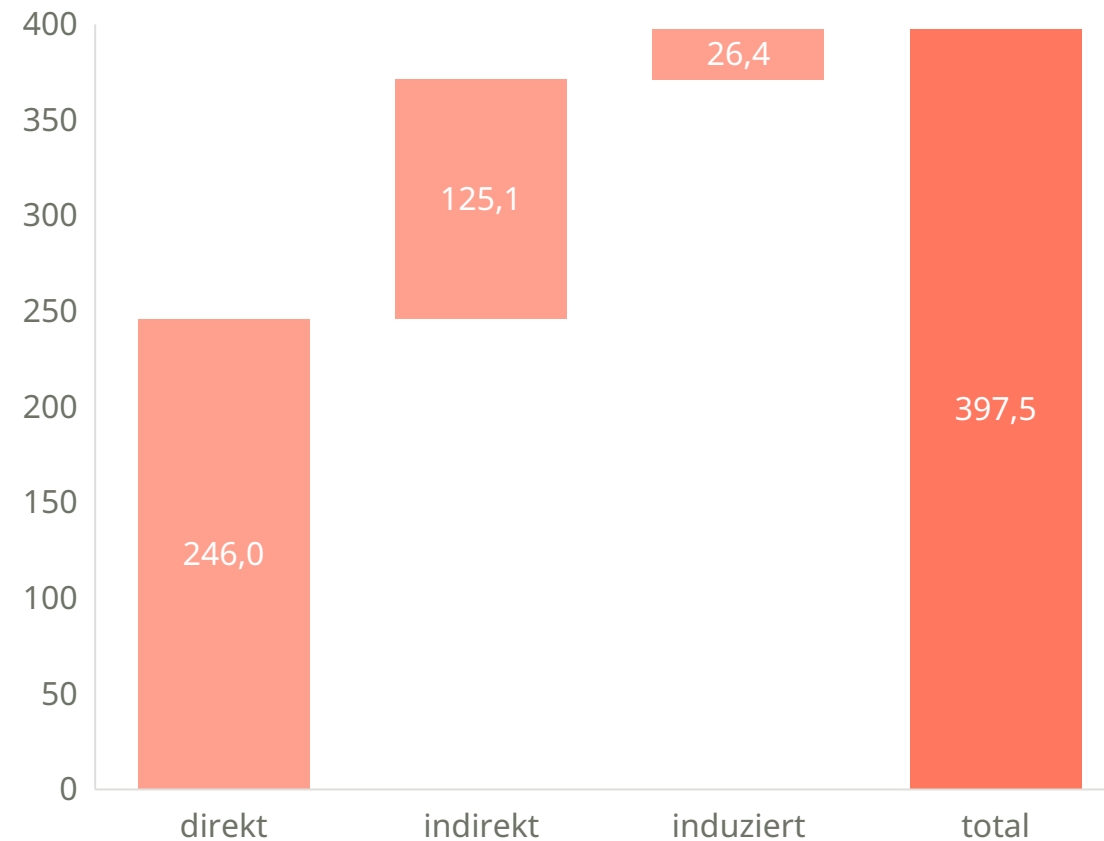


- Entspricht in etwa der Hälfte der Einwohnerzahl der Gemeinde Eisenstadt (16.118)
- In Vollzeitäquivalenten:
  - Direkt: 3.902
  - Total: 6.557

# Investitionen – Telekommunikation und Rundfunk

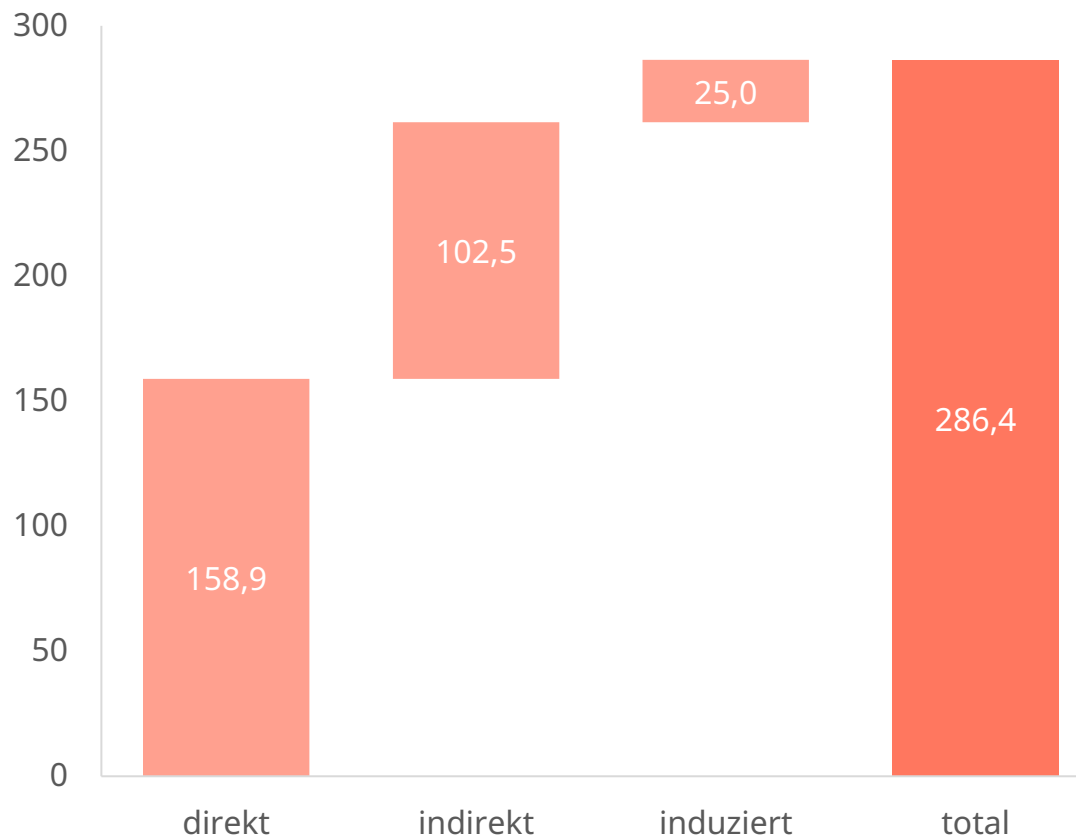


## Löhne und Gehälter 2024, in Mio. Euro



# Investitionen – Telekommunikation und Rundfunk

## Fiskaleffekte 2024, in Mio. Euro

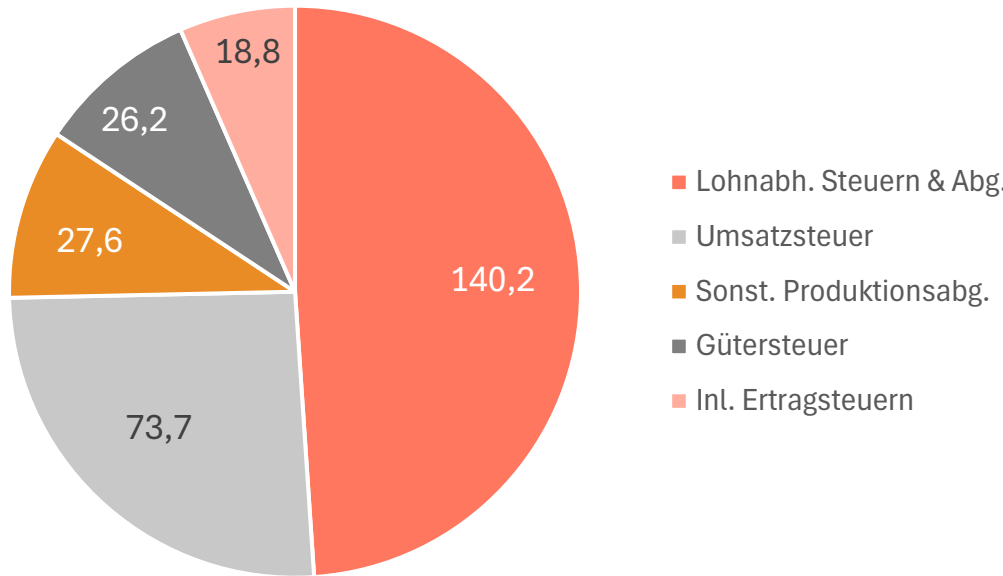


### Zum Vergleich:

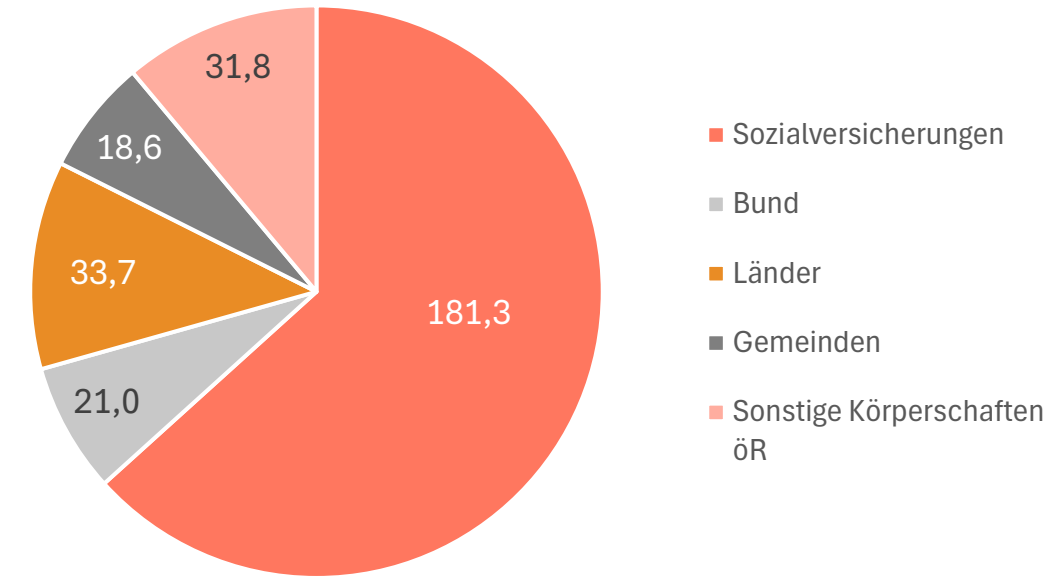
- Entspricht etwa der Hälfte der Einnahmen aus Importabgaben in Österreich im Jahr 2024 (549 Mio. Euro)

# Investitionen – Telekommunikation und Rundfunk

Fiskaleffekte nach Steuerart:



Fiskaleffekte nach Verwendungsebenen:



# Anhang

---

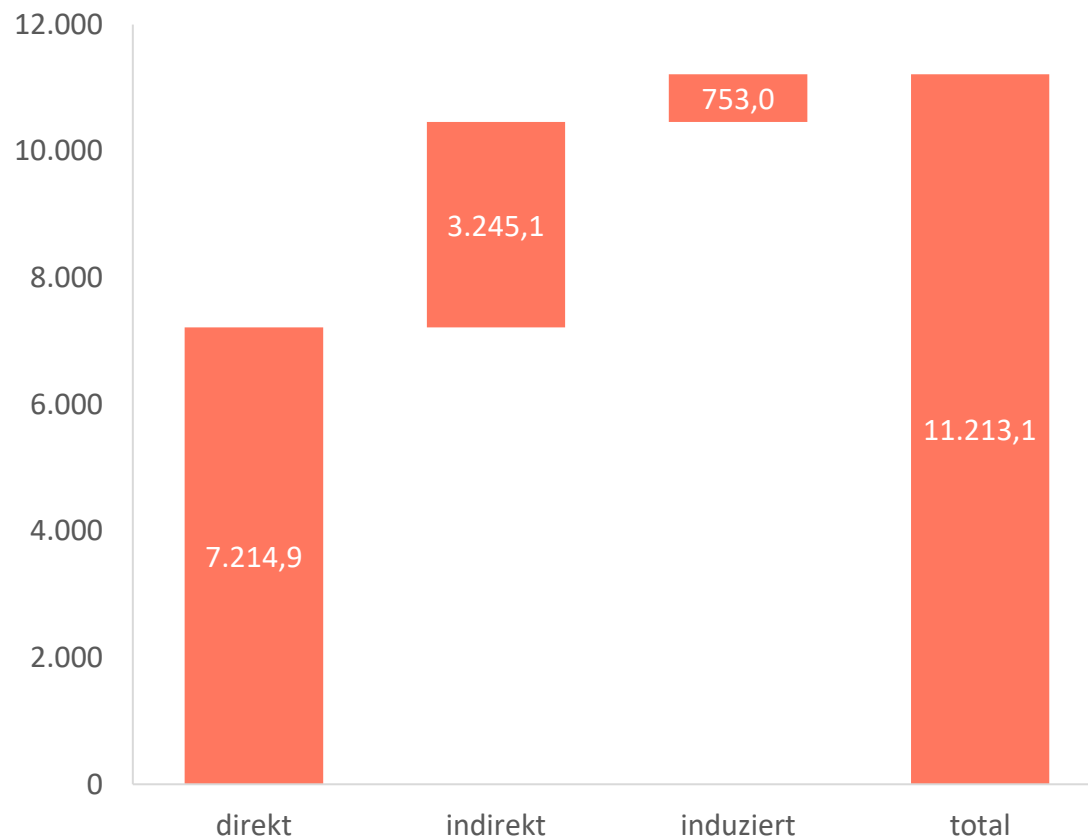
# Volkswirtschaftliche Effekte - Telekommunikation

---

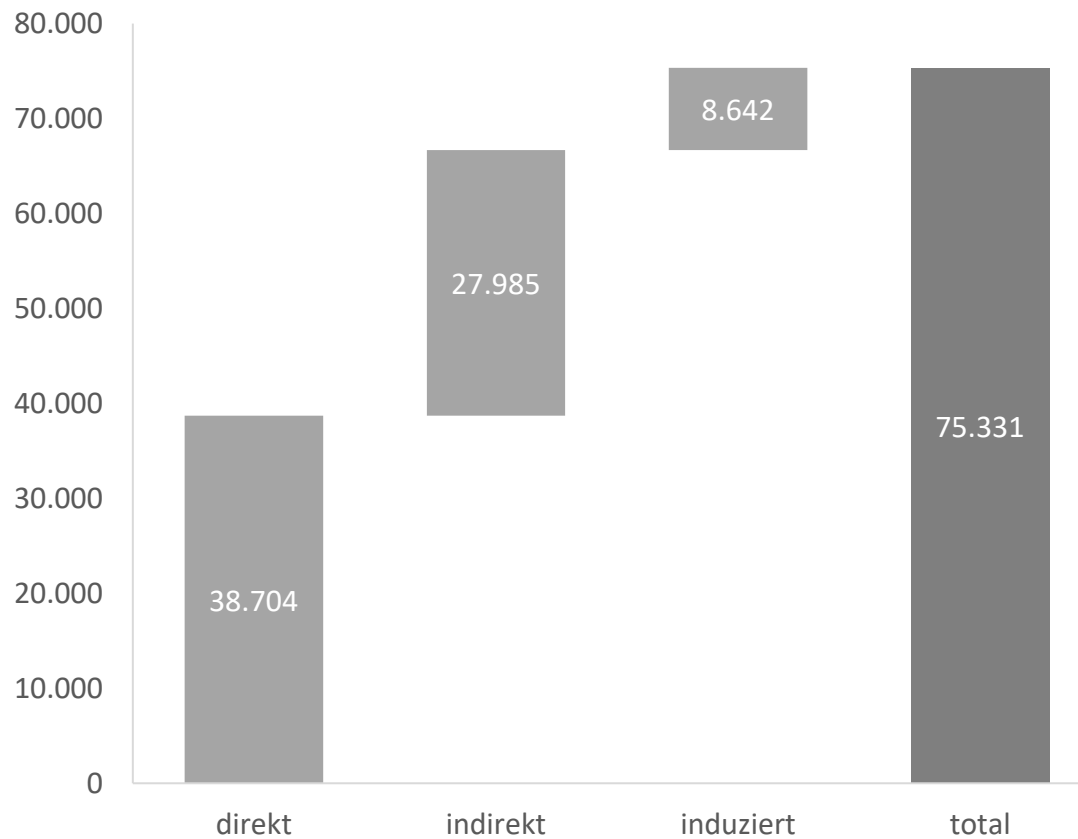
Laufender Betrieb 2024

# Telekommunikation

## Bruttowertschöpfung 2024, in Mio. Euro

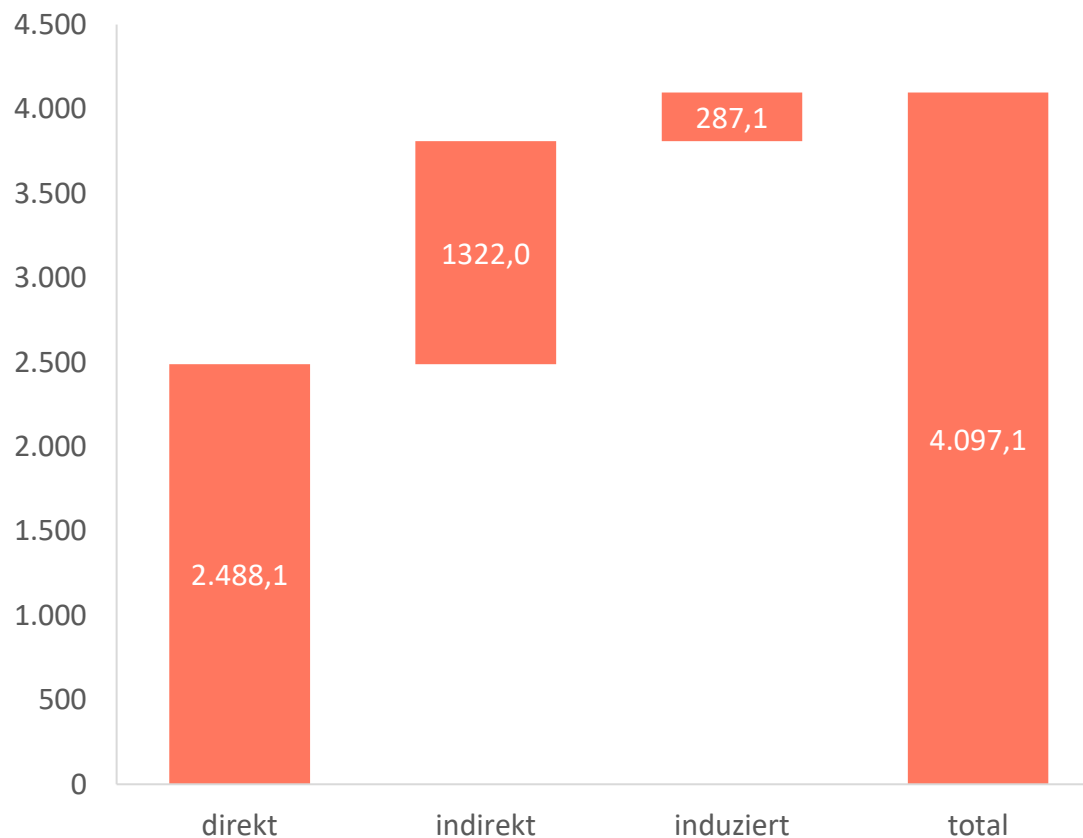


## Beschäftigung 2024, in Beschäftigungsverhältnissen



# Telekommunikation

## Löhne und Gehälter 2024, in Mio. Euro

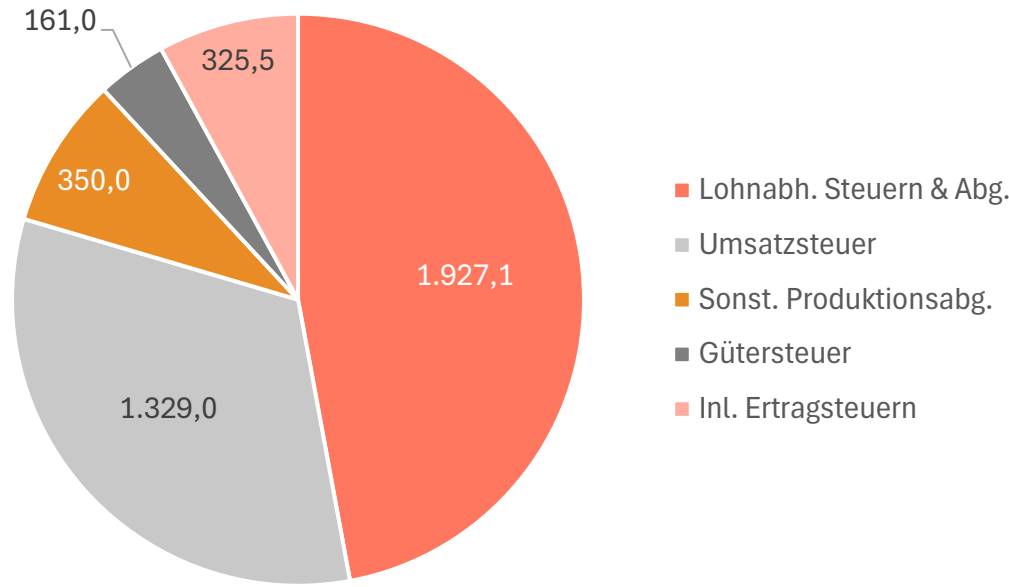


## Fiskaleffekte 2024, in Mio. Euro

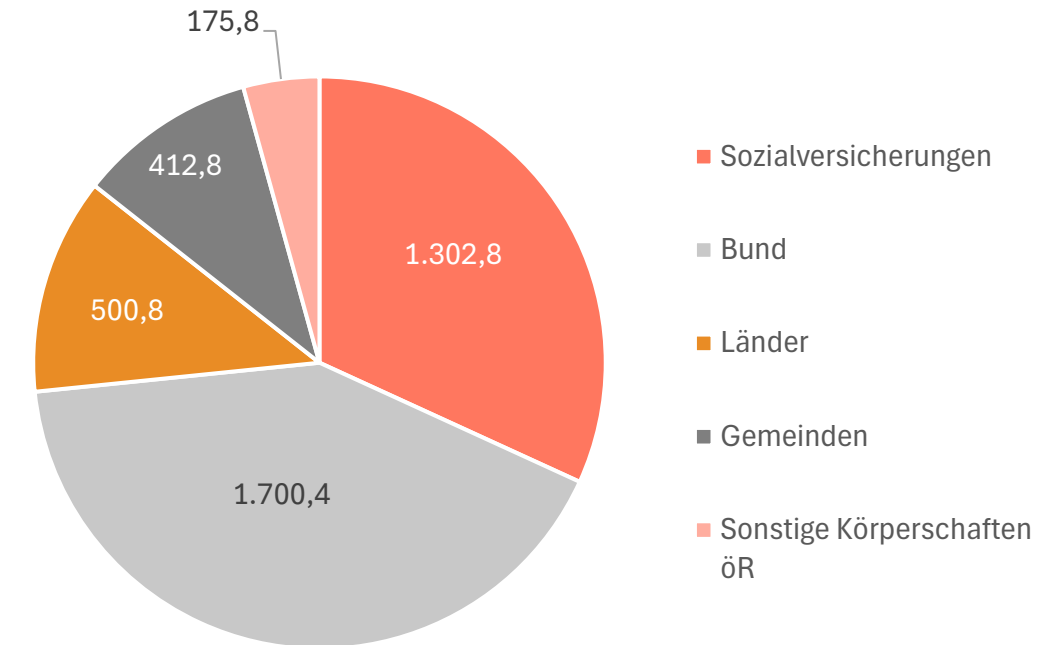


# Telekommunikation

Fiskaleffekte nach Steuerart:



Fiskaleffekte nach Verwendungsebenen:



# Volkswirtschaftliche Effekte - Rundfunk

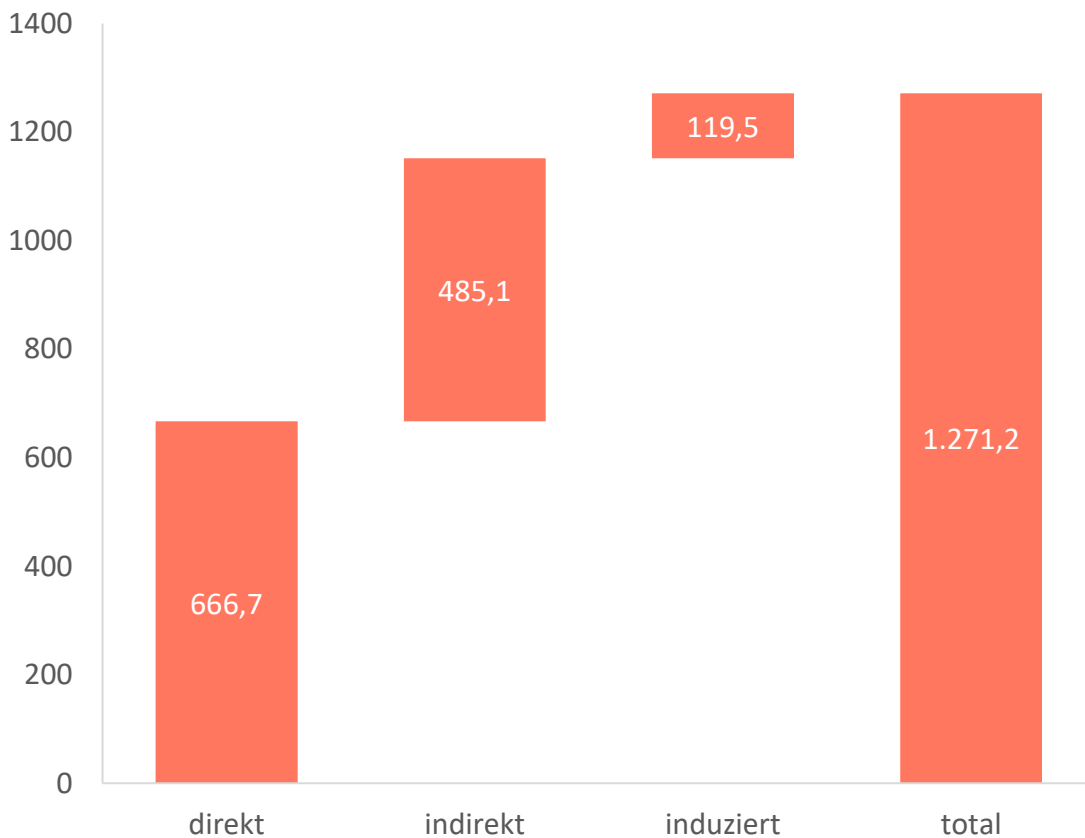
---

Laufender Betrieb 2024

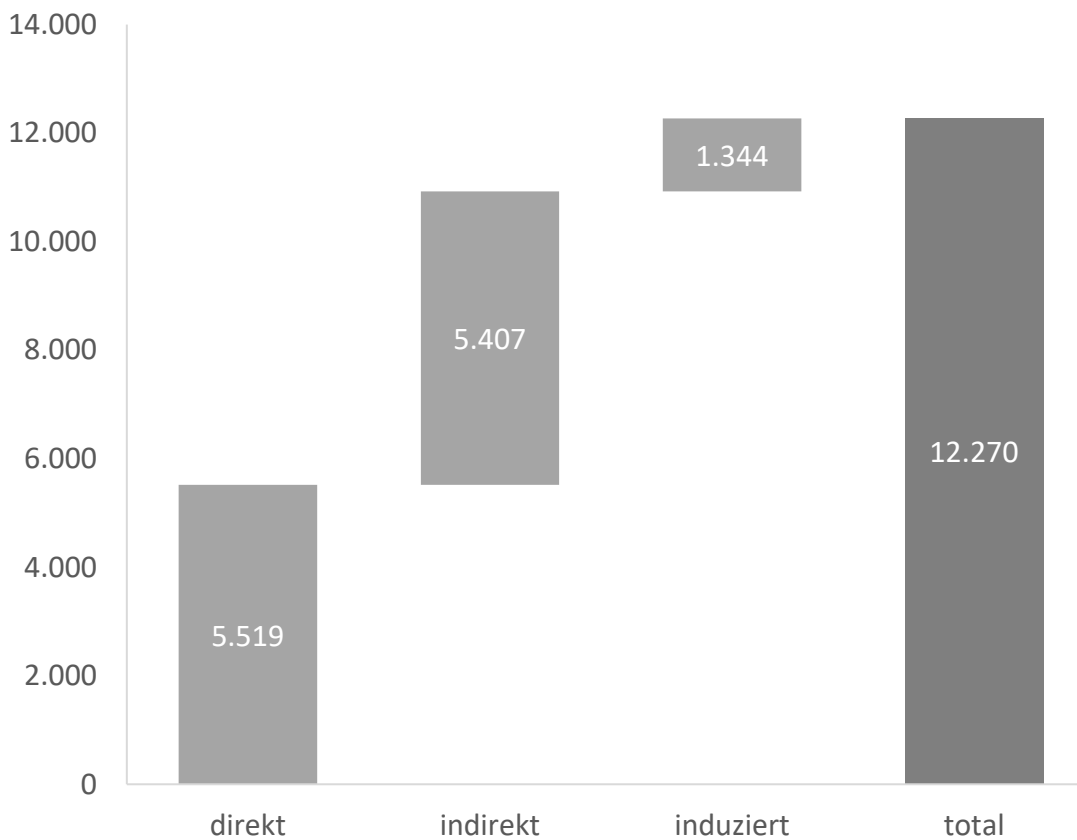
# Rundfunk

---

## Bruttowertschöpfung 2024, in Mio. Euro



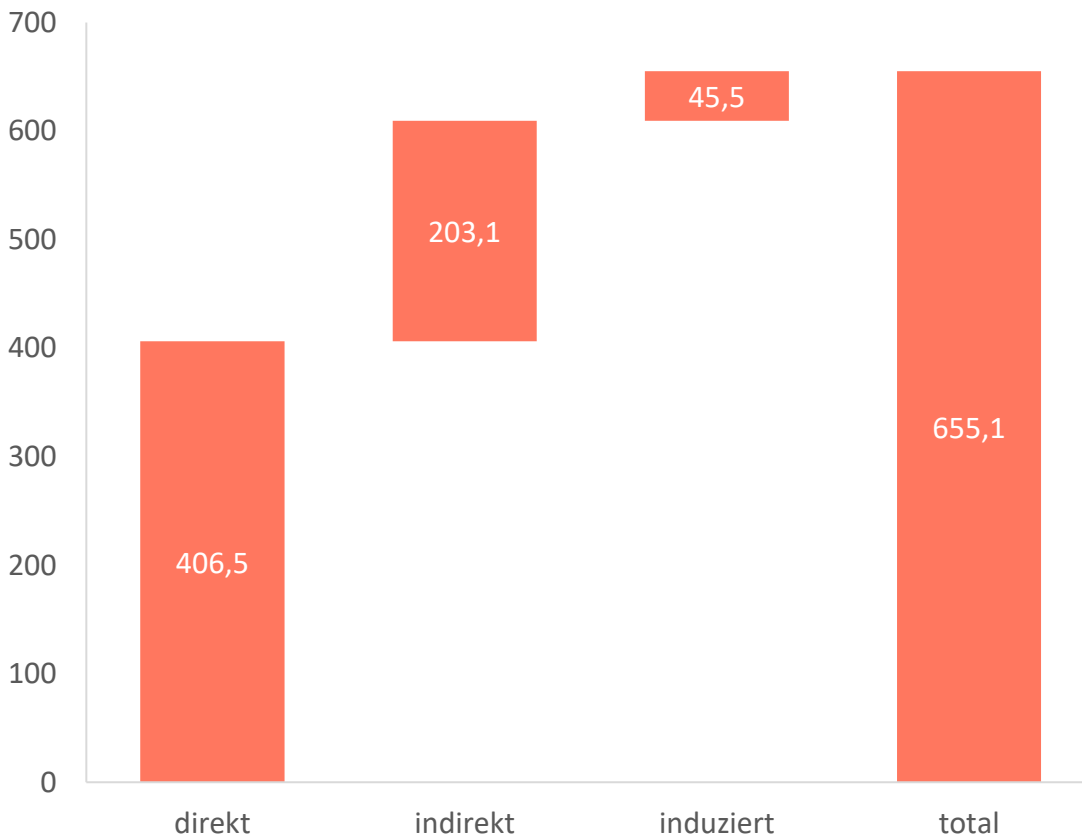
## Beschäftigung 2024, in Beschäftigungsverhältnissen



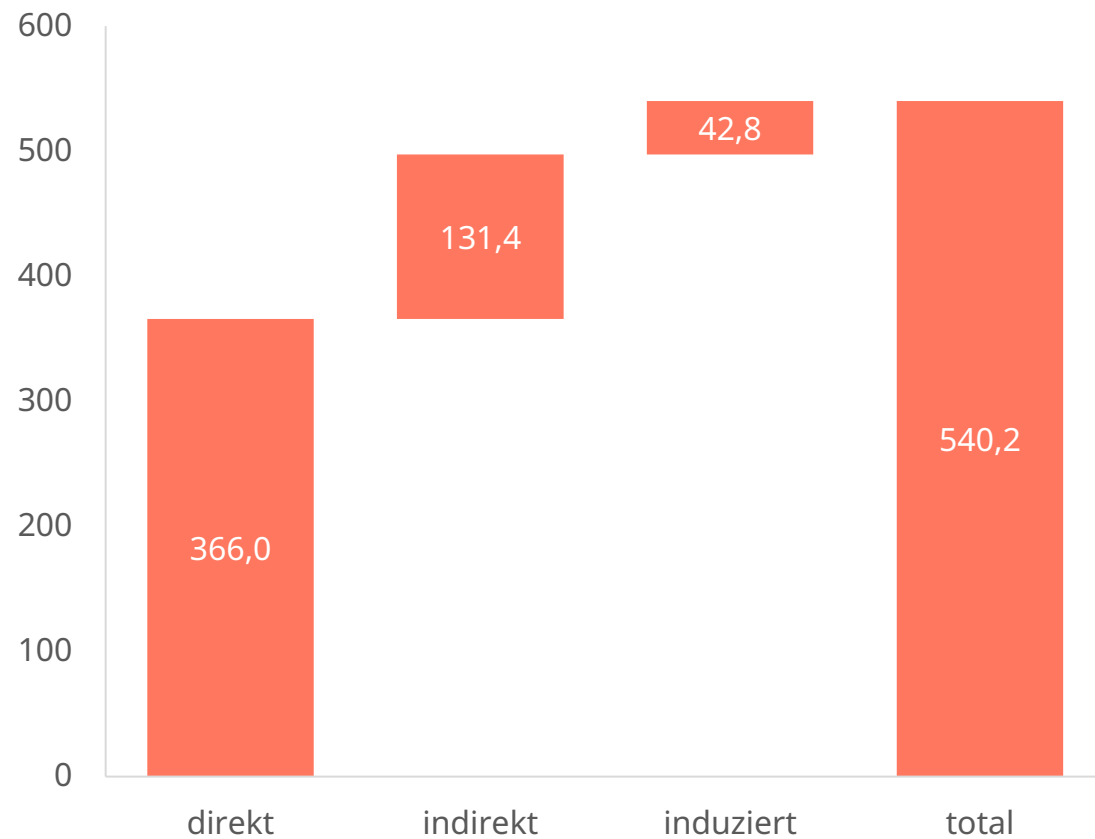
# Rundfunk

---

## Löhne und Gehälter 2024, in Mio. Euro

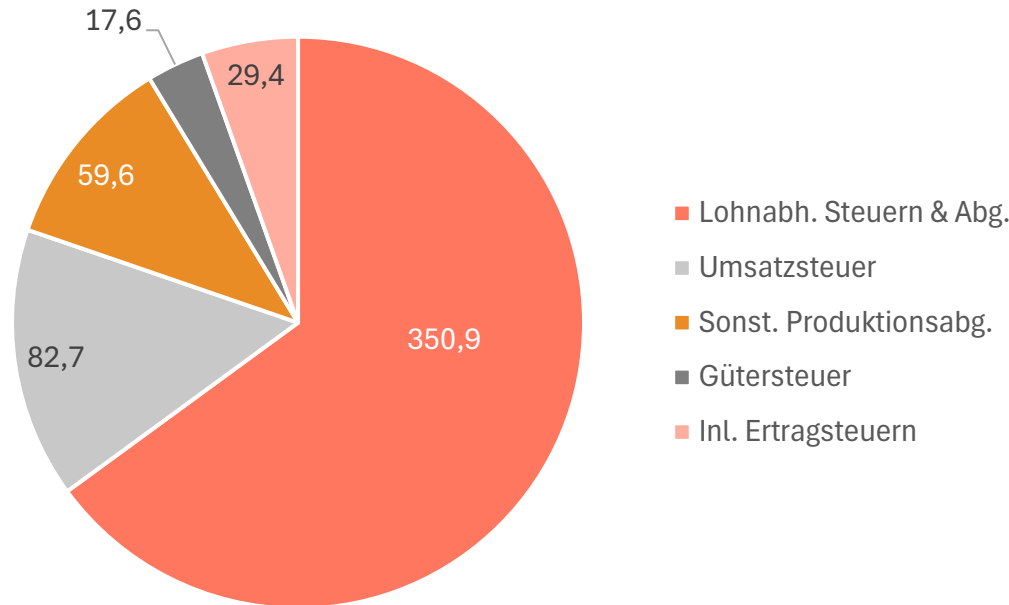


## Fiskaleffekte 2024, in Mio. Euro

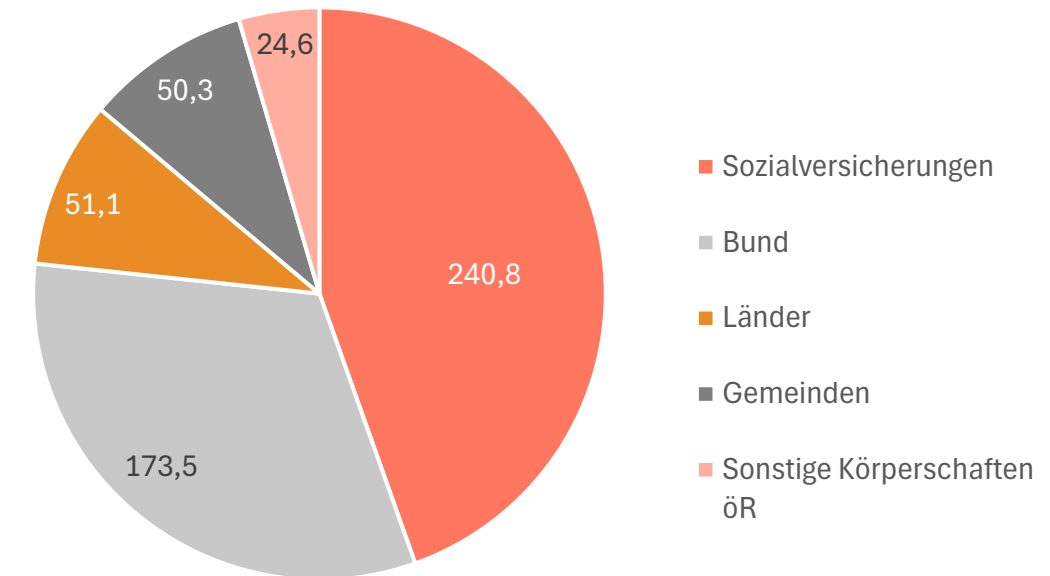


# Rundfunk

Fiskaleffekte nach Steuerart:



Fiskaleffekte nach Verwendungsebenen:



# Volkswirtschaftliche Effekte – Telekommunikation und Rundfunk

---

Investitionen 2024 – Aufteilung

# Übersicht Investitionseffekte 2024



Telekommunikation

Sektor	In Mio. Euro	In Beschäftigungsverhältnissen (VZÄ)	In Mio. Euro	In Mio. Euro
	Bruttowertschöpfung	Beschäftigung (VZÄ)	Löhne und Gehälter	Fiskalische Einnahmen
Direkt	488,3	3.442 (3.185)	204,0	132,4
Indirekt	237,6	1.915 (1.651)	100,3	82,2
Induziert	56,5	603 (473)	21,2	20,2
<b>TOTAL</b>	<b>782,4</b>	<b>5.960 (5.309)</b>	<b>325,5</b>	<b>234,8</b>

Rundfunk

Sektor	Bruttowertschöpfung	Beschäftigung (VZÄ)	Löhne und Gehälter	Fiskalische Einnahmen
Direkt	84,2	810 (717)	42,0	26,5
Indirekt	52,4	480 (417)	24,8	20,3
Induziert	13,7	146 (115)	5,2	4,8
<b>TOTAL</b>	<b>150,3</b>	<b>1.436 (1.248)</b>	<b>72,0</b>	<b>51,6</b>

# Die Telekommunikations- und Rundfunkbranche in Österreich

Volkswirtschaftliche Effekte – Update 2024

Laufender Betrieb und Investitionen

---

Markus Fichtinger  
Günther Grohall  
Christian Helmenstein  
Harald Schitnig  
Chao Sun  
Alex Zanol

Economica GmbH  
Bürgerspitalgasse 8 | 1060 Wien | Österreich  
T: +43-676-3200-400 | office@economica.eu | FN 196062b

Wien, 14. November 2025

