



Daten und Fakten der Pharmaindustrie in Berlin

Köln, September 2024

Ein Überblick: Pharmastandort Berlin

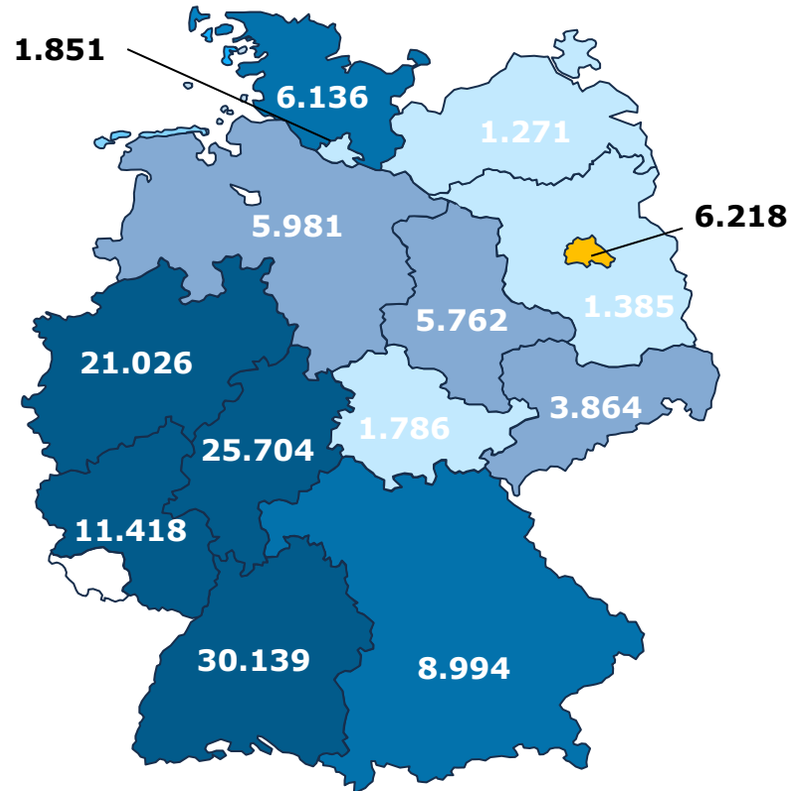
	Pharmaindustrie ¹			davon vfa-Hersteller ²	alle vfa-Mitglieder ²
	2021	2022	2023		2023
Beschäftigte	6.609	6.344	6.218	6.148	7.957
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	<i>-1,1%</i>	<i>-4,0%</i>	<i>-2,0%</i>	<i>-3,6%</i>	<i>-1,7%</i>
Umsatz (in Mio. Euro)	8.835	8.894	7.381	2.850	4.397
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	<i>+1,7%</i>	<i>+0,7%</i>	<i>-17,0%</i>	<i>+9,7%</i>	<i>-3,3%</i>
Auslandsumsatz (in Mio. Euro)	6.548	6.717	5.817	2.249	2.421
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	<i>-0,4%</i>	<i>+2,6%</i>	<i>-13,4%</i>	<i>+13,6%</i>	<i>+12,3%</i>
Investitionen ³ (in Mio. Euro);	98	90	--	88	141
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	<i>-6,8%</i>	<i>-8,5%</i>	<i>--</i>	<i>+27,7%</i>	<i>+62,4%</i>
Produktion ⁴ (in Mio. Euro)	2.521	2.396	2.827	2.042	2.048
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	<i>-1,9%</i>	<i>-5,0%</i>	<i>+18,0%</i>	<i>+14,6%</i>	<i>+14,9%</i>

¹ Abgrenzung der pharmazeutischen Industrie nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; ² Ergebnisse der vfa-Mitgliedererhebung „Wirtschaftsdaten 2023“; vfa-Hersteller: Hersteller pharmazeutischer Erzeugnisse der vfa-Mitglieder nach WZ 2008; alle vfa-Mitglieder: Alle Betriebe der vfa-Mitglieder unabhängig von ihrem wirtschaftlichen Schwerpunkt; ³ Investitionen der vfa-Mitglieder/vfa-Hersteller beziehen sich auf das Jahr 2022, Investitionsdaten für das Jahr 2023 sind in den amtlichen Statistiken noch nicht veröffentlicht; ⁴ zum Absatz bestimmte Produktion pharmazeutischer Erzeugnisse nach dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2019 (GP 2019); Quellen: Statistisches Landesamt Berlin-Brandenburg, Statistisches Bundesamt, vfa; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

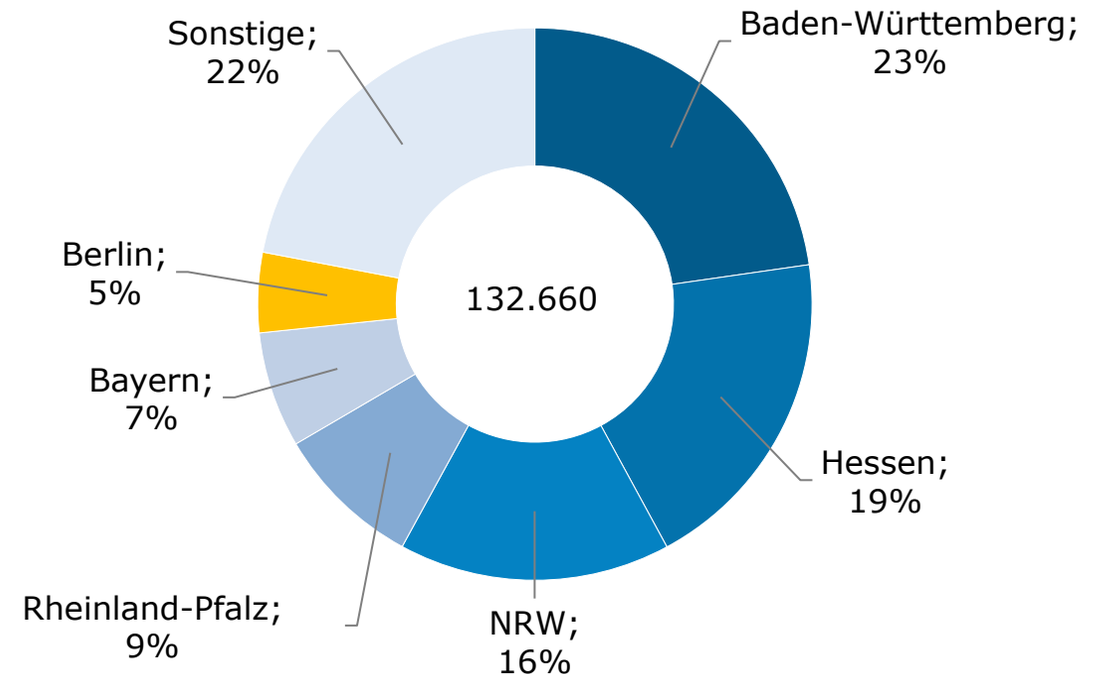
Der Beitrag Berlins zum Pharmastandort Deutschland

Fast jeder 20. Pharmabeschäftigte arbeitet in Berlin

Pharmabeschäftigung in Deutschland, 2023¹



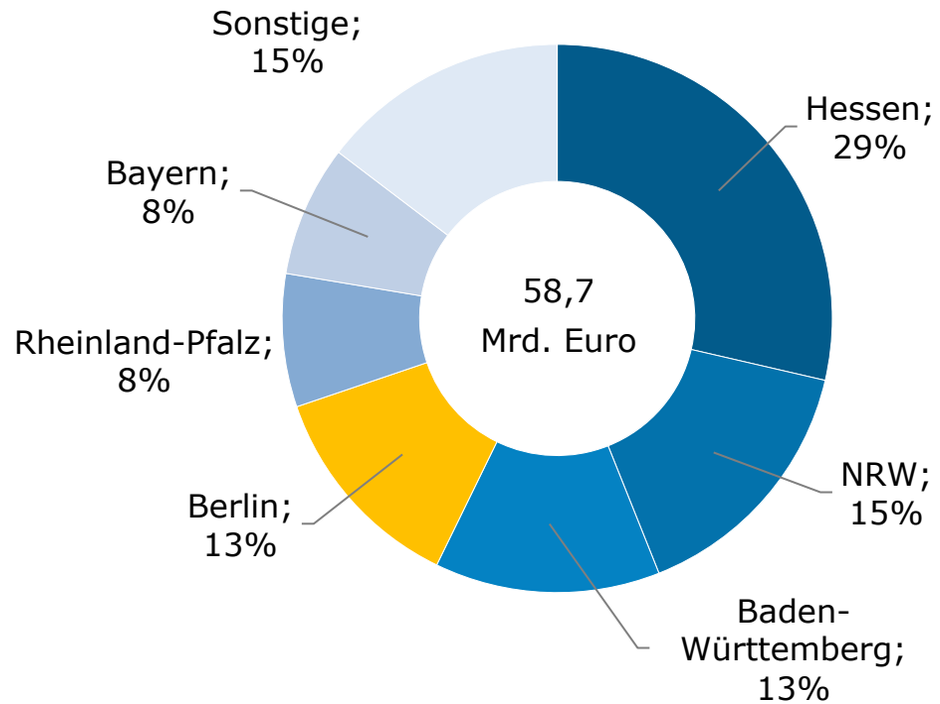
Pharmabeschäftigte nach Bundesländern, 2023¹



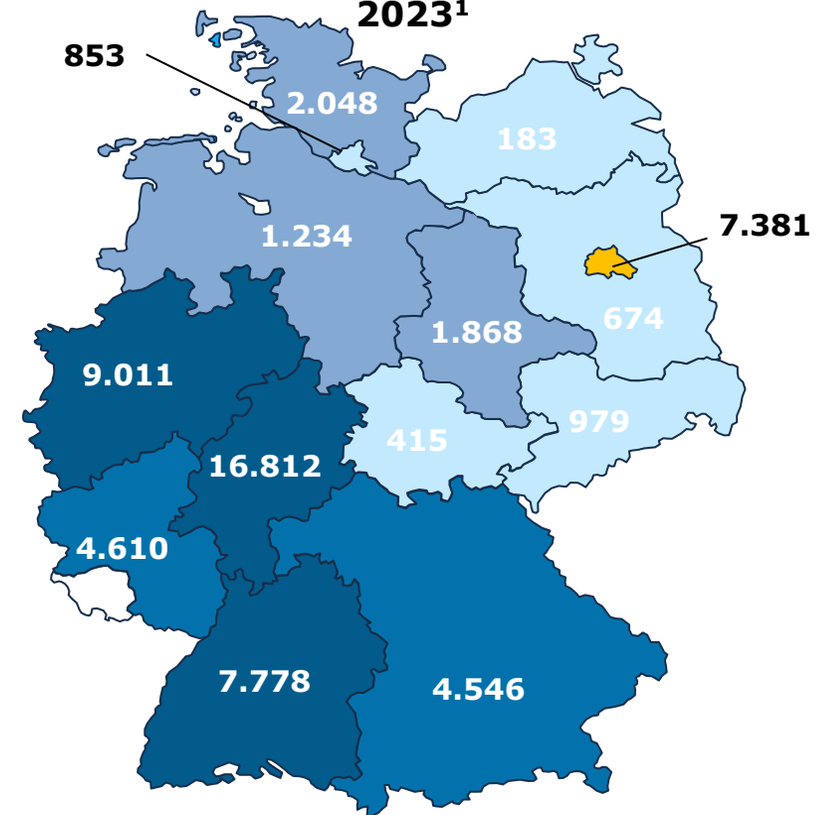
¹ Betriebe ab 20 Beschäftigte; Beschäftigte der pharmazeutischen Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; keine Angaben für Bremen und Saarland; Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Zwei Drittel des Pharmaumsatzes aus vier Bundesländern

Pharmaumsatz nach Bundesländern, 2023¹



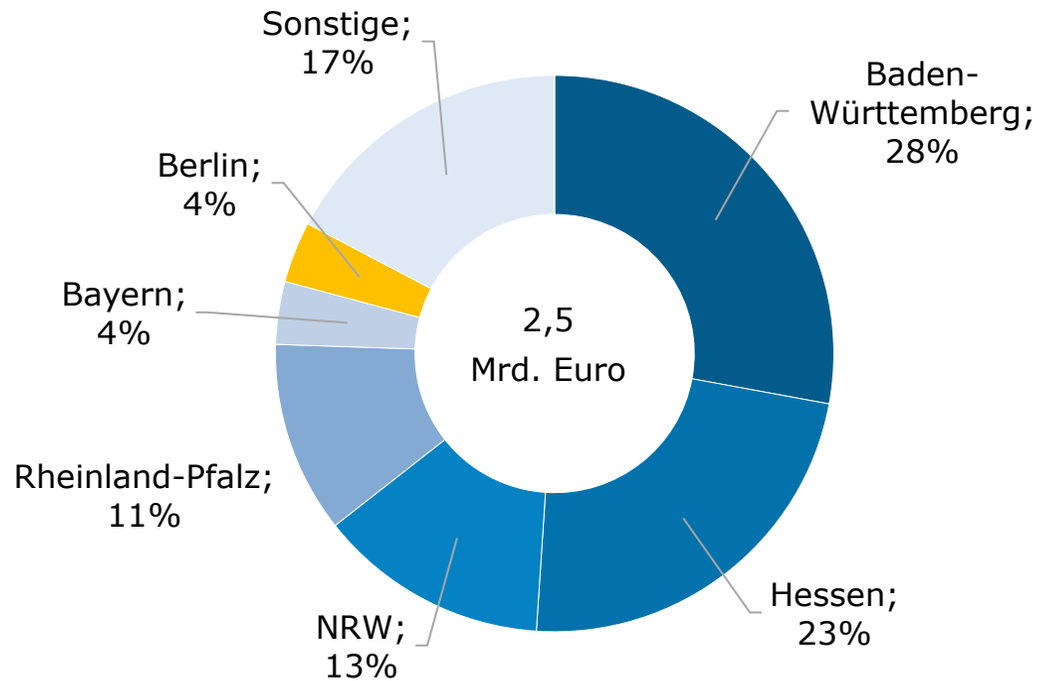
Pharmaumsatz in Deutschland in Mio. Euro, 2023¹



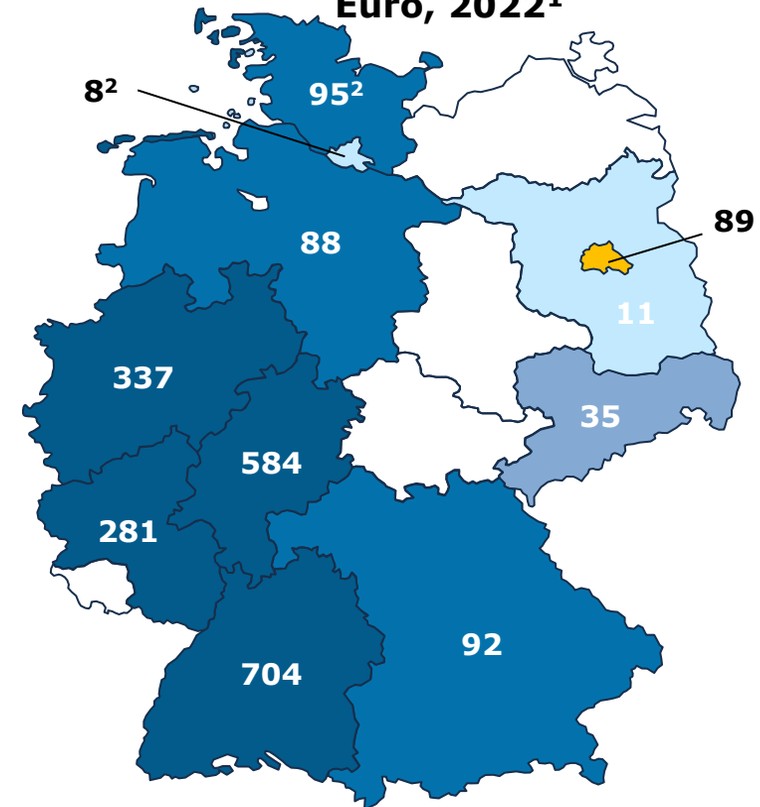
¹ Betriebe ab 20 Beschäftigte; Umsatz der pharmazeutischen Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; keine Angaben für Bremen und Saarland; Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharmainvestitionen: Jeder 25. Euro aus Berlin

Investitionen der Pharmabranche, 2022¹



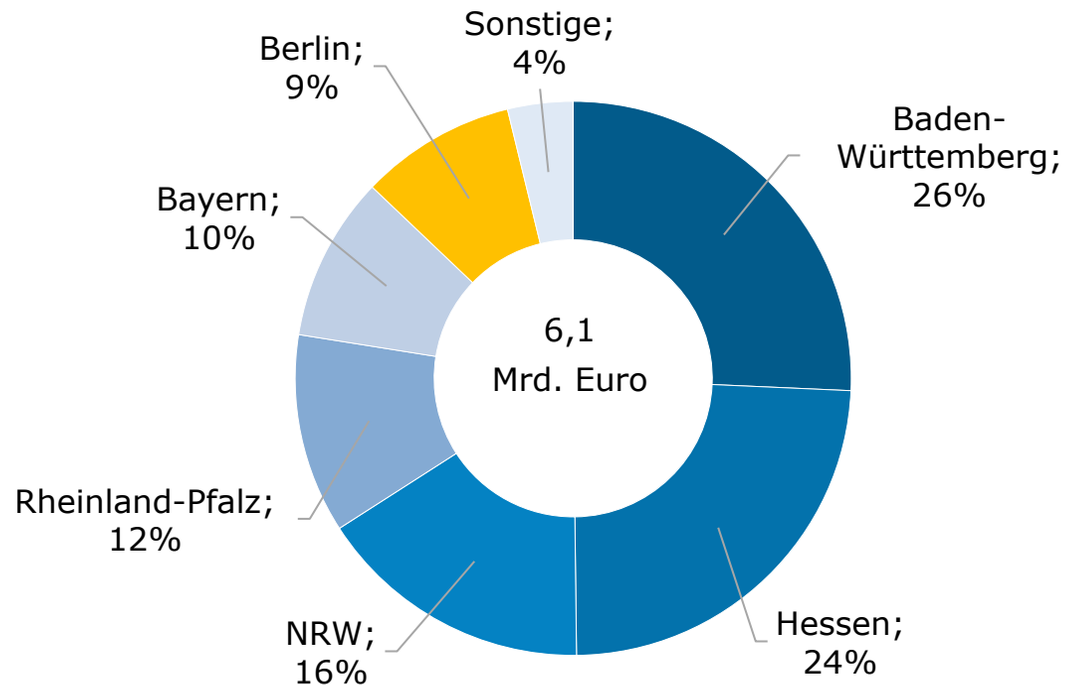
Pharmainvestitionen in Deutschland in Mio. Euro, 2022¹



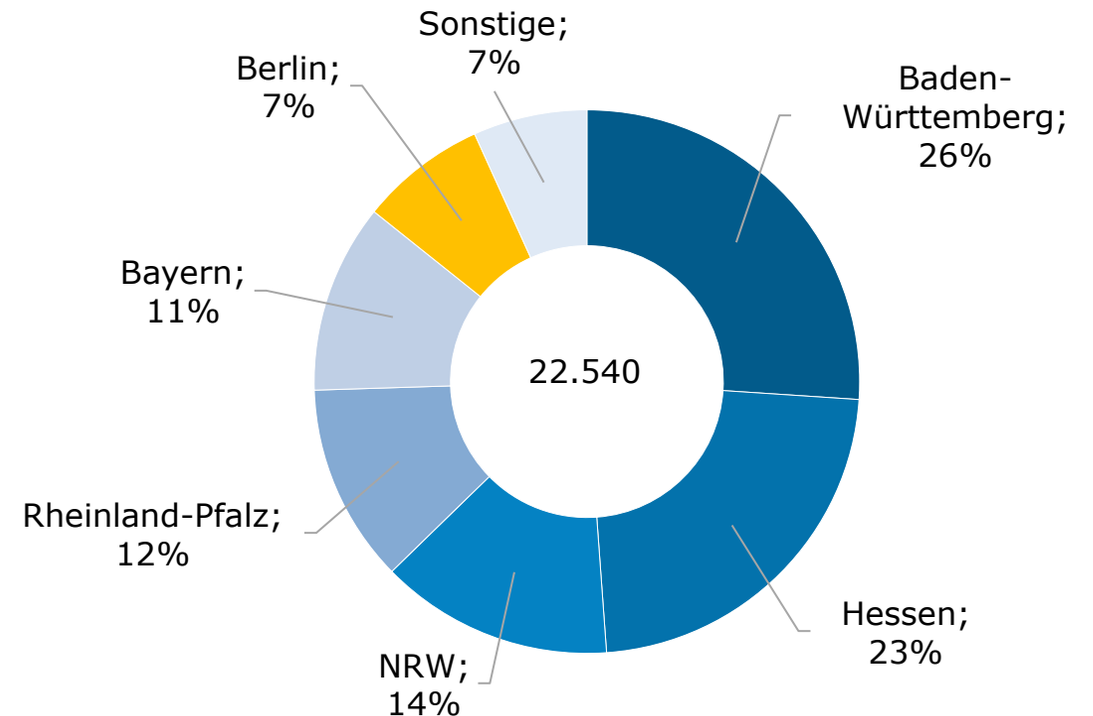
¹ Betriebe ab 20 Beschäftigten; Investitionen der pharmazeutischen Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; ² Angaben zu Hamburg und Schleswig-Holstein auf dem Stand 2021; Quellen: Statistische Landesämter; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharmaforschung: Regional stark konzentriert

Interne F&E-Aufwendungen der Pharmaindustrie², 2021



F&E-Personal¹ der Pharmaindustrie², 2021

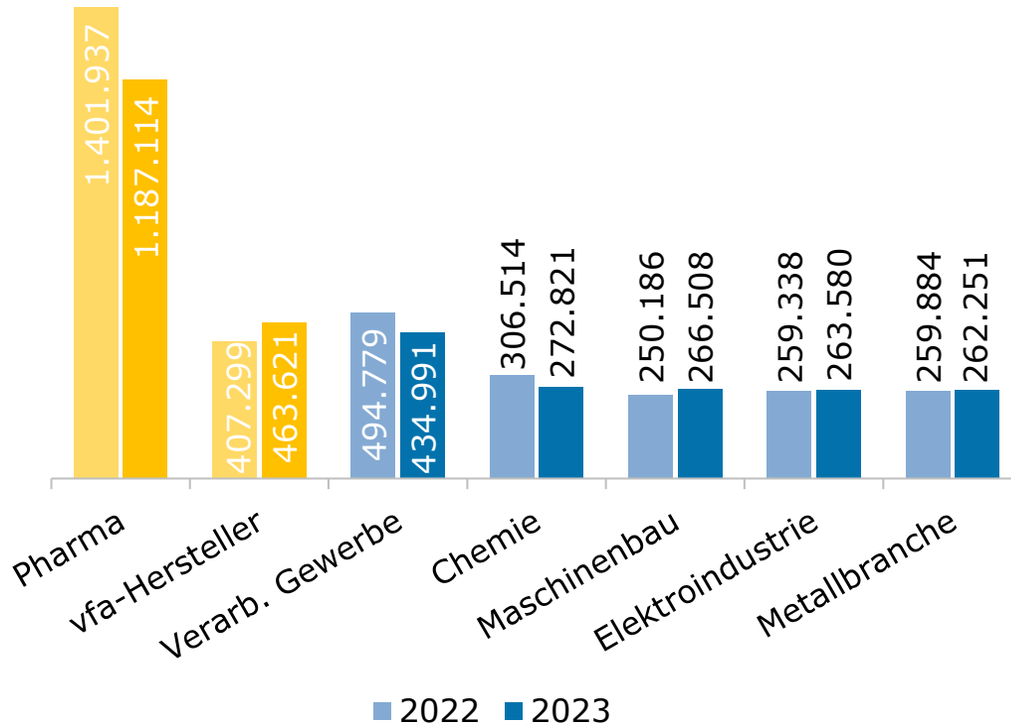


¹ In Vollzeitäquivalenten; ² pharmazeutische Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; Quelle: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

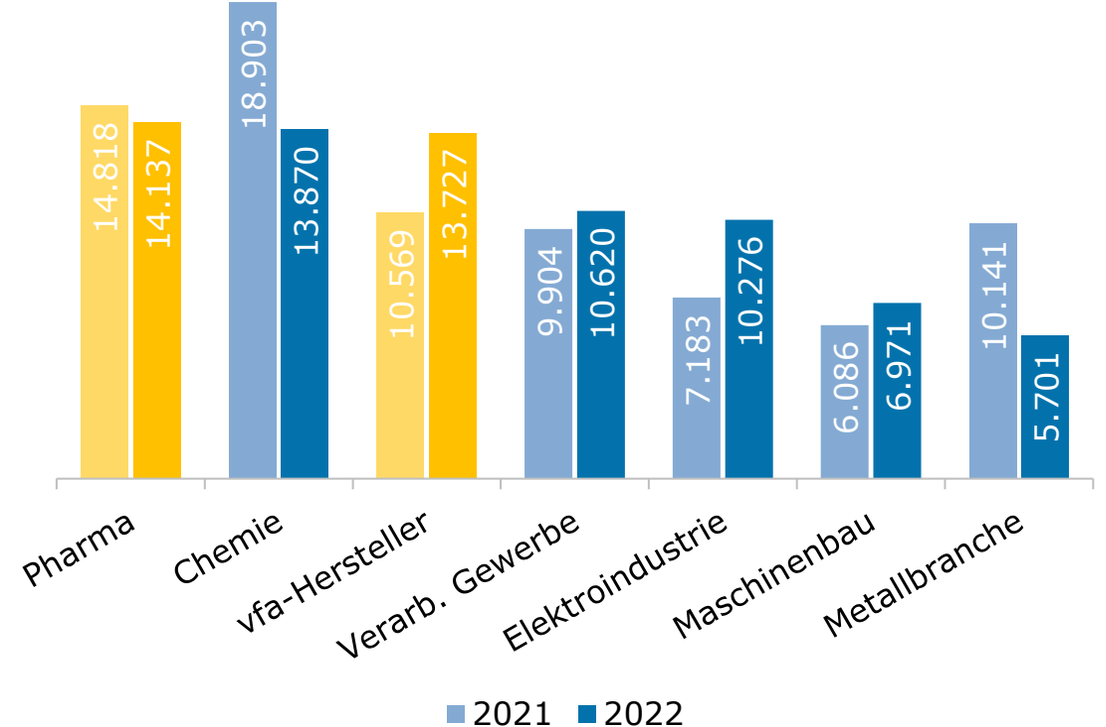
Pharma am Industriestandort Berlin

Pharmaindustrie in Berlin: Produktiv und investitionsstark

Mitarbeiterproduktivität¹ ausgewählter Branchen im Verarbeitenden Gewerbe³ in Euro



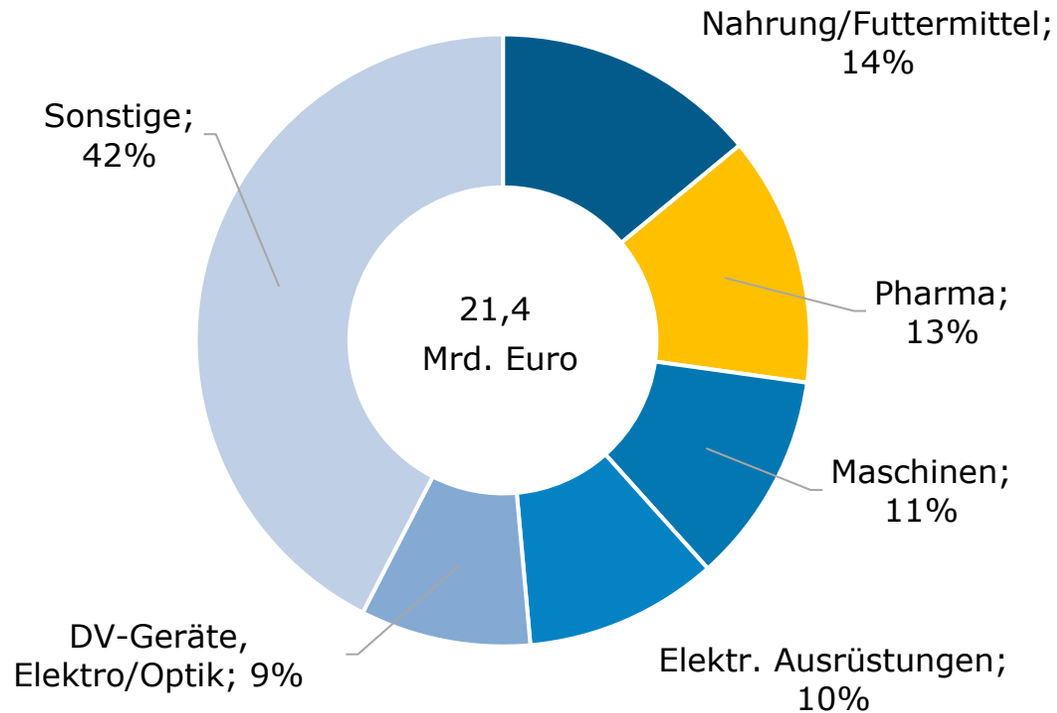
Investitionen² je Beschäftigten ausgewählter Branchen im Verarbeitenden Gewerbe³ in Euro



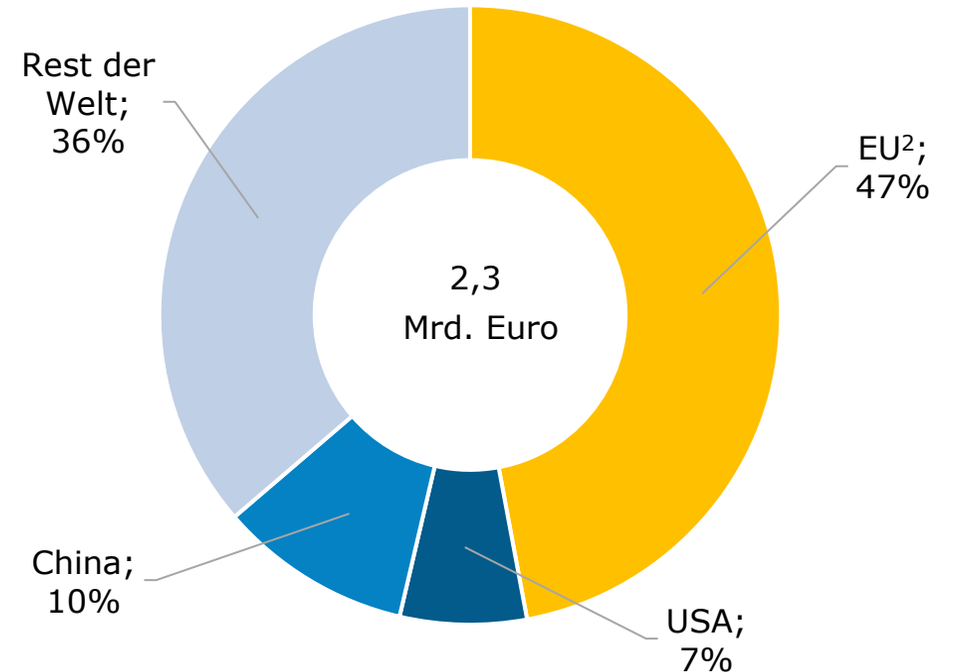
¹ Umsatz je Beschäftigten der jeweiligen Branche; ² Anteil Investitionen (Wert der aktivierten Bruttozugänge in Sachanlagen) am Umsatz der jeweiligen Branche; ³ Verarbeitendes Gewerbe inklusive Bergbau und Gewinnung von Steinen/Erden entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008, Abschnitt C und B; Elektroindustrie = H. v. DV-Geräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen und H. v. elektrischen Ausrüstungen, sowie Metallbranche = Metallerzeugung und -bearbeitung und H. v. Metallerzeugnissen nach WZ 2008; vfa-Hersteller: Hersteller pharmazeutischer Erzeugnisse der vfa-Mitglieder nach WZ 2008; Quellen: Statistisches Landesamt Berlin-Brandenburg, Statistisches Bundesamt, vfa; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharmaproduktion stärkt Industriestandort Berlin

Produktionswert nach Gütergruppen¹ in Berlin, 2023



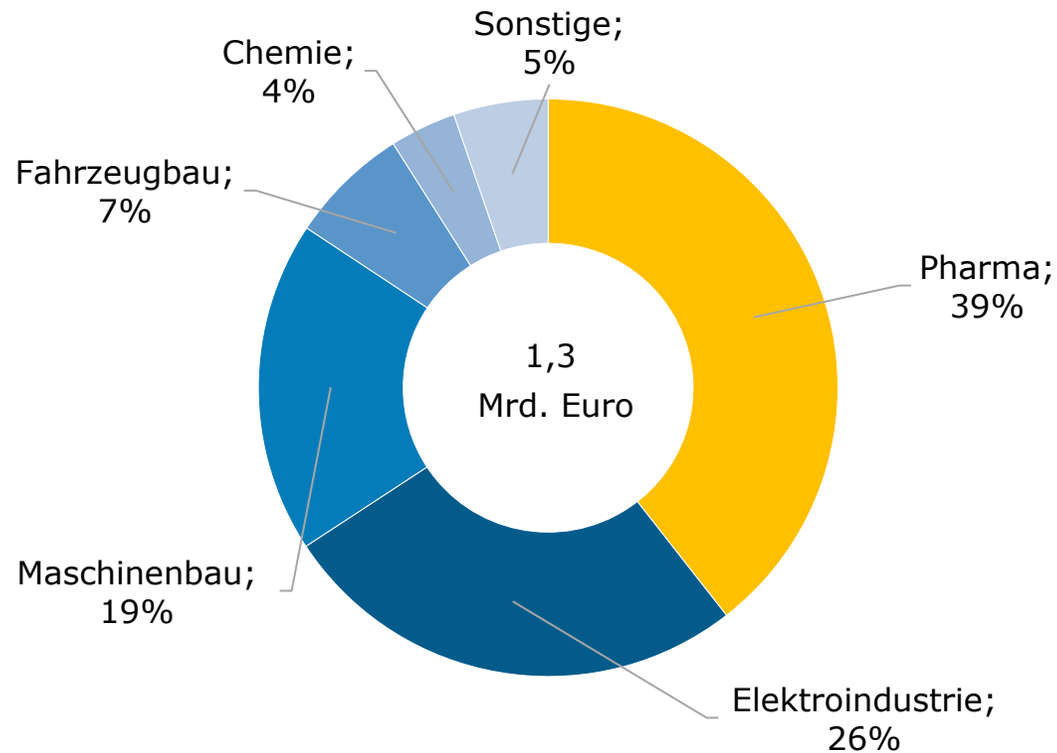
Ausfuhrwert pharmazeutischer Produkte aus Berlin nach Zielregion, 2023



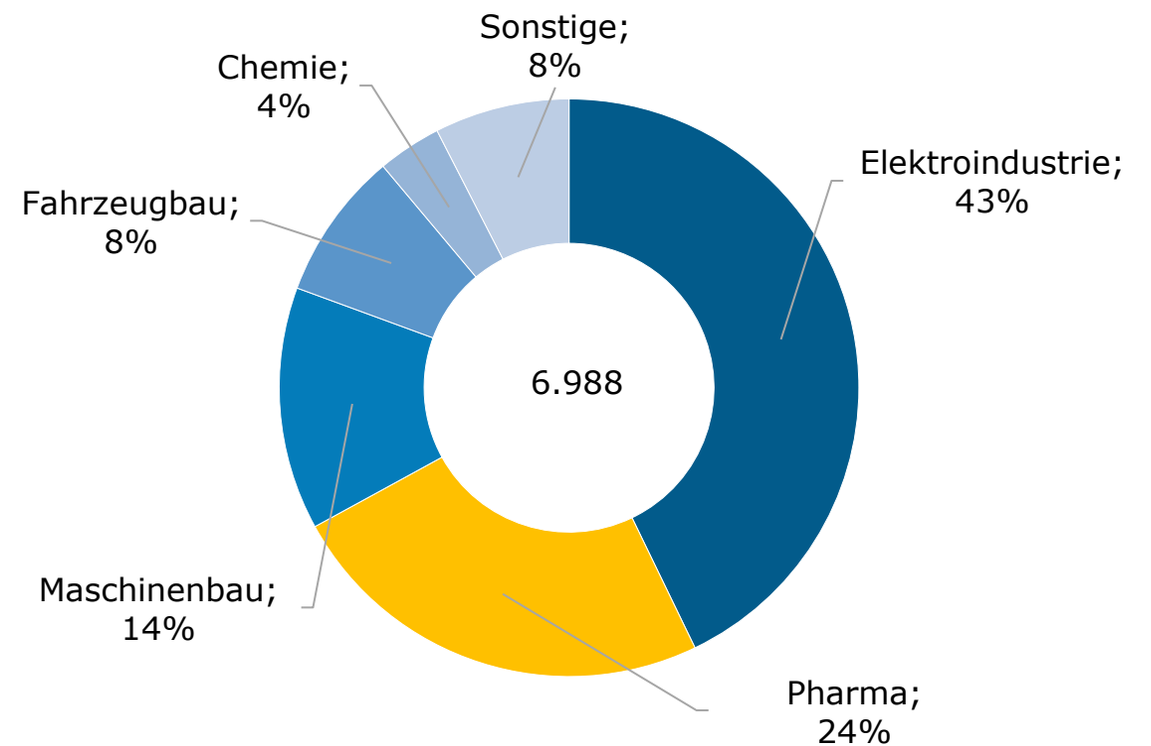
¹ Gütergruppen nach dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2019 (GP 2019); ² EU: Länder der Europäischen Union zuzüglich Schweiz und UK; Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharmaforschung wichtiger Anker des industriellen Forschungsstandorts Berlin

Interne F&E-Aufwendungen des Verarbeitenden Gewerbes¹, 2021



F&E-Personal² des Verarbeitenden Gewerbes¹, 2021



¹ Verarbeitendes Gewerbe nach Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008, Abschnitt C; Elektroindustrie = H.v. DV-Geräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen und H. v. elektrischen Ausrüstungen, sowie Fahrzeugbau = H. v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen und sonstiger Fahrzeugbau entsprechend WZ 2008; ² in Vollzeitäquivalenten; Quelle: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Berlin zählt zu den fünf größten Pharmastandorten Deutschlands. Die enge Verbindung von Forschung, Entwicklung und Produktion schafft ein starkes Cluster mit großem Potenzial. Der Pharmastandort Berlin ist nicht nur überdurchschnittlich produktiv, sondern Pharma zudem eine der produktions- und die investitionsstärksten industriellen Branche Berlins.

Der industrielle Forschungsstandort Berlin wird insbesondere von den Forschungsleistungen pharmazeutischer Unternehmen getragen. Diese profitieren von der unmittelbaren Nähe zu bedeutenden (außer)universitären Forschungseinrichtungen für die medizinische und naturwissenschaftliche Forschung und klinische Entwicklung.

- # Pharma ist wichtig für den Wirtschaftsstandort Berlin – keine andere industrielle Branche investiert mehr je Beschäftigten. Auch ist die Branche eine der größten produzierenden Industrien Berlins.
- # Pharma ist wichtig für den Forschungsstandort Berlin – keine andere industrielle Branche wendet mehr Mittel in eigenen Forschungsabteilungen vor Ort auf. Denn die Pharmaforschung profitiert von einem ausgezeichneten wissenschaftlichen und klinischen Umfeld.