



Daten und Fakten der Pharmaindustrie in Baden-Württemberg

Köln, September 2024

Ein Überblick: Pharmastandort Baden-Württemberg

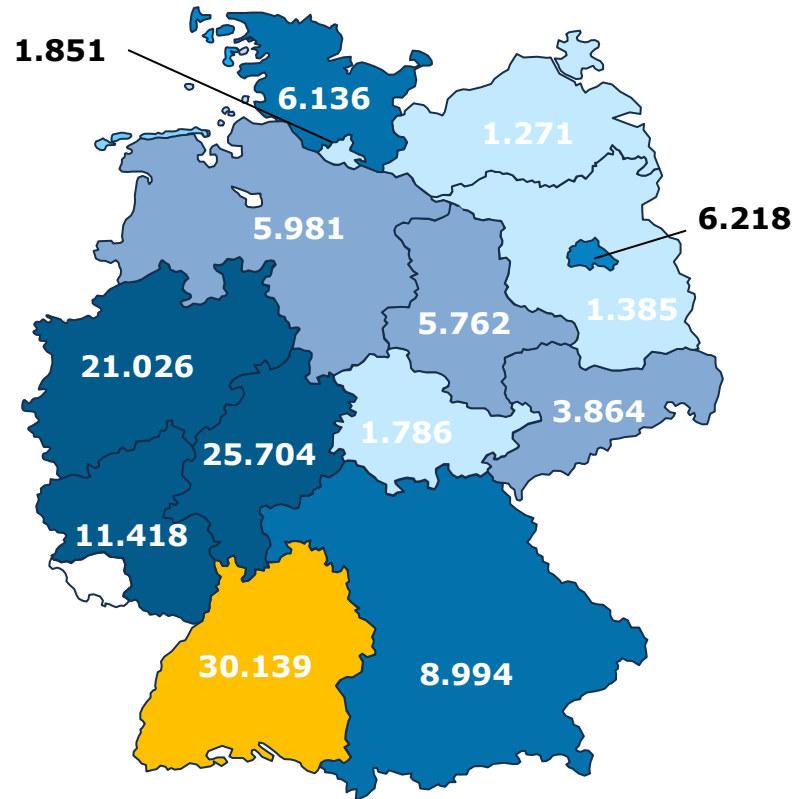
	Pharmaindustrie ¹			davon vfa-Hersteller ²	alle vfa-Mitglieder ²
	2021	2022	2023		2023
Beschäftigte	26.696	27.753	30.139	18.685	26.558
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	+6,0%	+4,0%	+8,6%	+5,3%	+4,5%
Umsatz (in Mio. Euro)	6.926	7.091	7.778	2.524	11.172
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	+11,4%	+2,4%	+9,7 %	+6,8%	+3,4%
Auslandsumsatz (in Mio. Euro)	3.015	3.135	3.499	1.006	6.391
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	+5,9%	+4,0%	+11,6%	+26,3%	+9,7%
Investitionen ³ (in Mio. Euro);	675	704	--	462	645
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	+3,7%	+4,3%	--	+23,4%	+12,6%
Produktion ⁴ (in Mio. Euro)	4.603	5.072	5.752	2.414	4.736
<i>Veränderung im Vergleich zum Vorjahr</i>	+3,7%	+10,2%	+13,4%	+7,2%	+23,5%

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 Baden-Württemberg, Statistisches Bundesamt, vfa; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

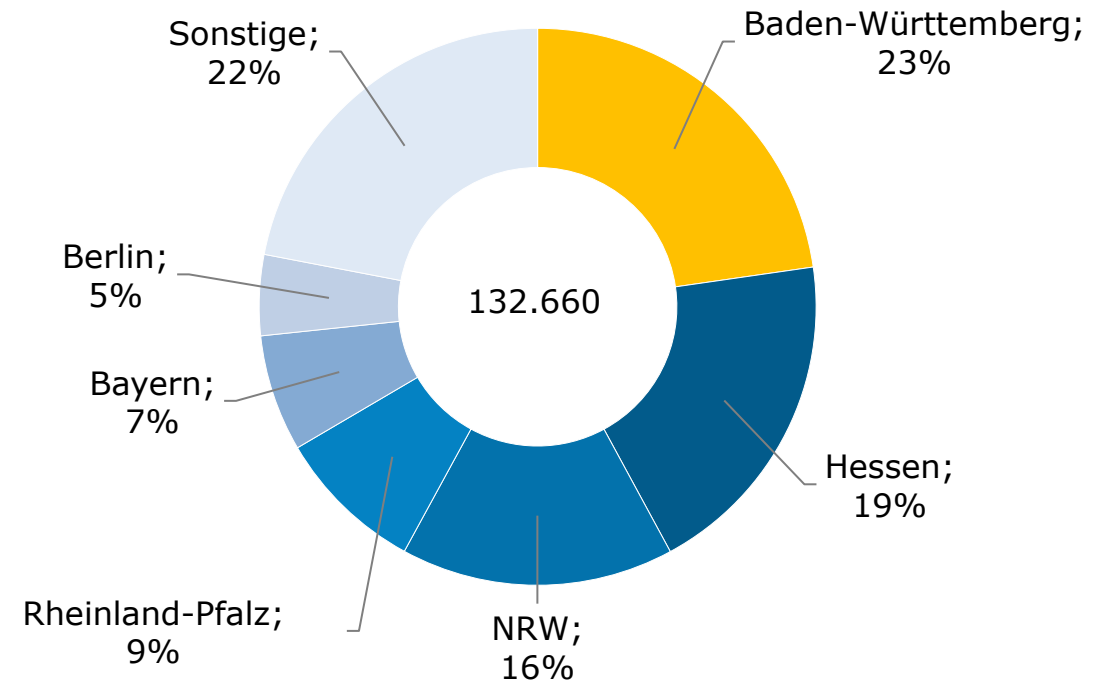
Der Beitrag Baden-Württembergs zum Pharmastandort Deutschland

Pharma: Beschäftigungsstark im Südwesten

Pharmabeschäftigung in Deutschland, 2023¹



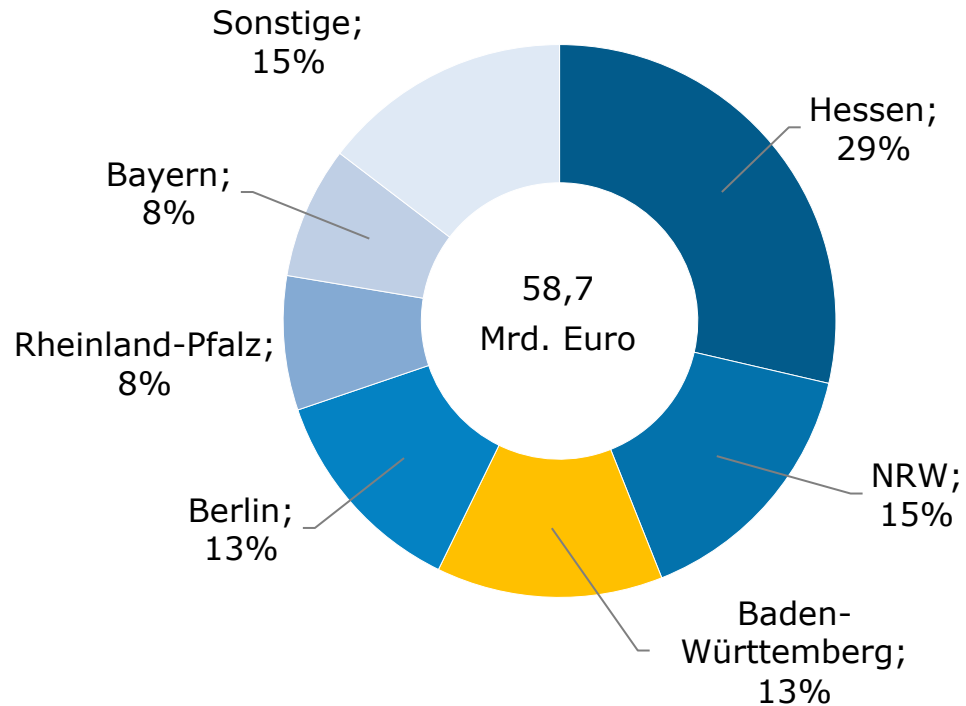
Pharmabeschäftigte nach Bundesländern, 2023¹



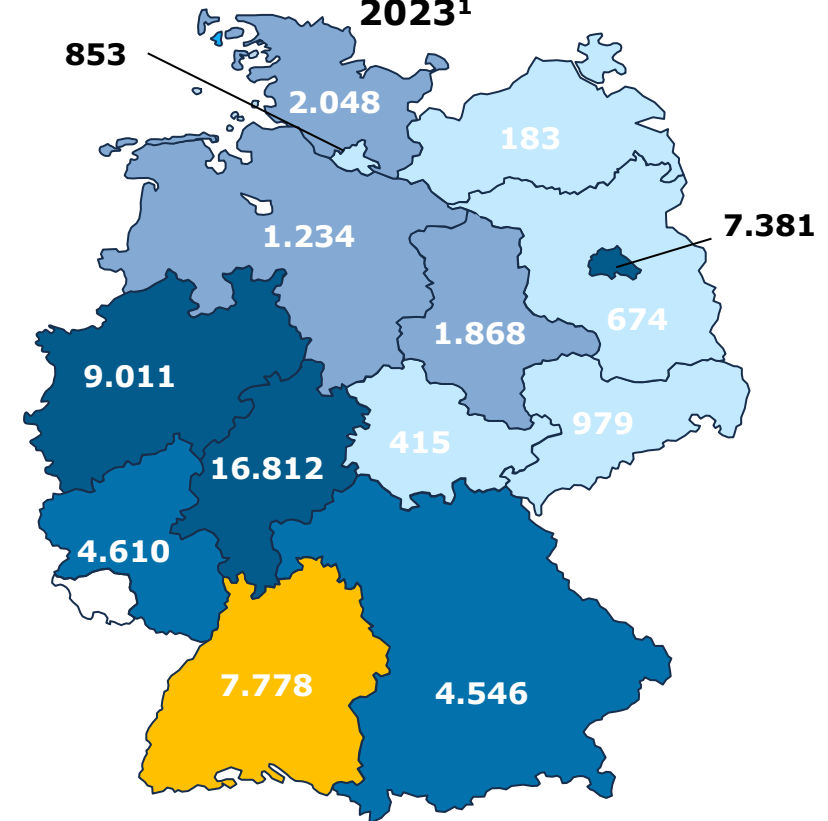
¹ Betriebe ab 20 Beschäftigte; Beschäftigte der pharmazeutischen Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; keine Angaben für Bremen und Saarland; Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Zwei Drittel des Pharmaumsatzes aus vier Bundesländern

Pharmaumsatz nach Bundesländern, 2023¹



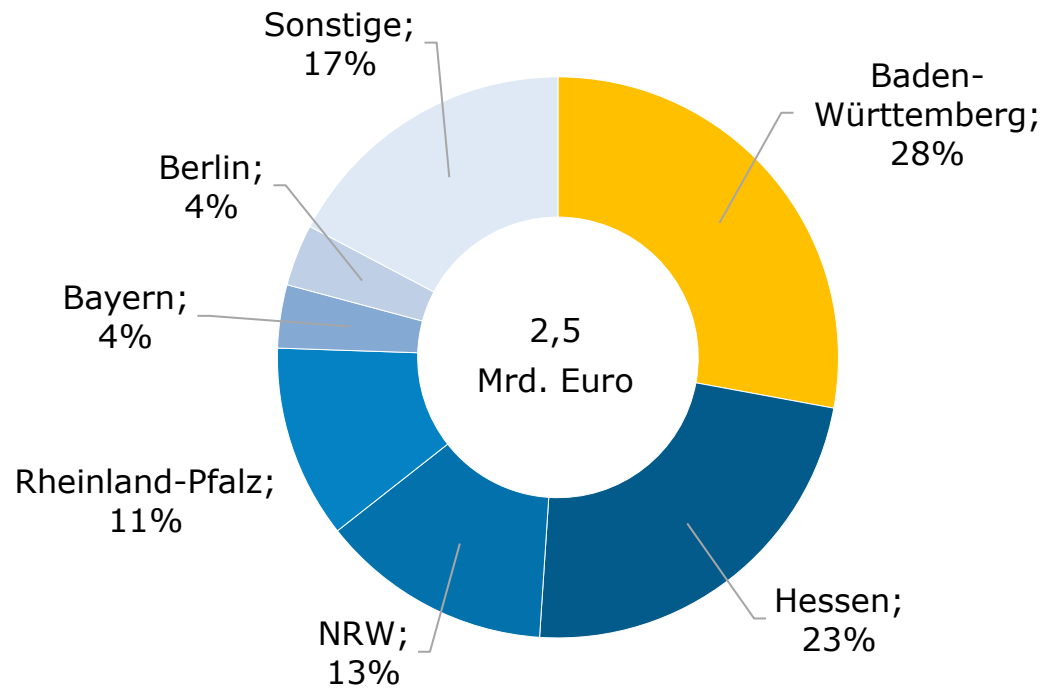
Pharmaumsatz in Deutschland in Mio. Euro, 2023¹



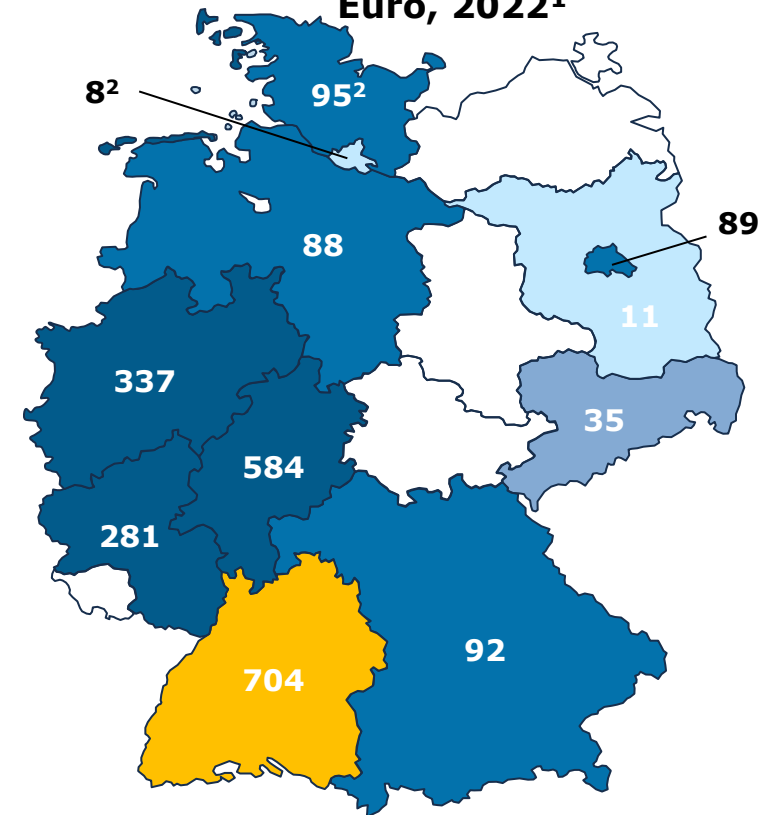
¹ Betriebe ab 20 Beschäftigte; Umsatz der pharmazeutischen Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; keine Angaben für Bremen und Saarland; Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Investitionen: Baden-Württemberg auf Platz 1

Investitionen der Pharmabranche, 2022¹



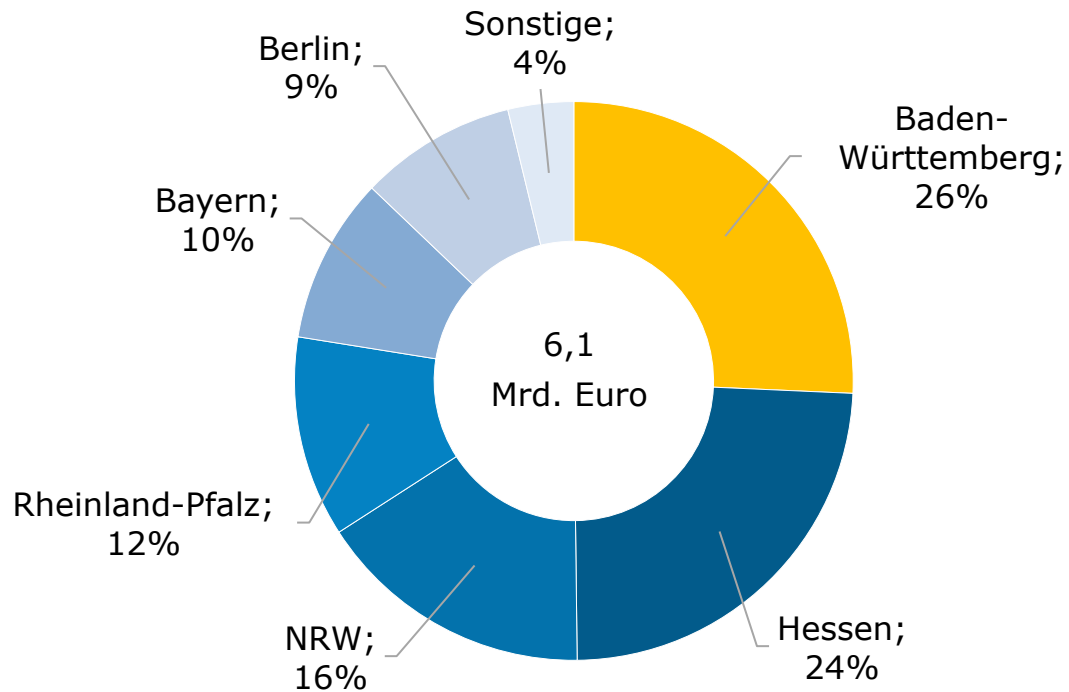
Pharmainvestitionen in Deutschland in Mio. Euro, 2022¹



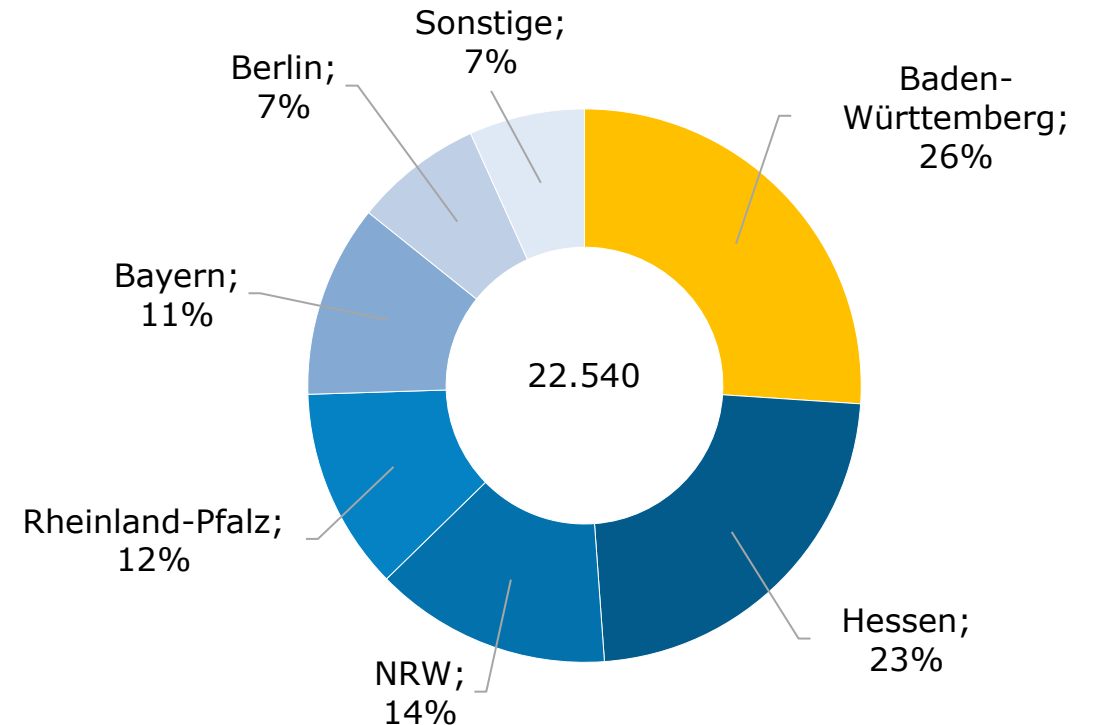
¹ Betriebe ab 20 Beschäftigten; Investitionen der pharmazeutischen Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; ² Angaben zu Hamburg und Schleswig-Holstein auf dem Stand 2021; Quellen: Statistische Landesämter; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharmaforschung: Regional stark konzentriert

Interne F&E-Aufwendungen der Pharmaindustrie², 2021



F&E-Personal¹ der Pharmaindustrie², 2021

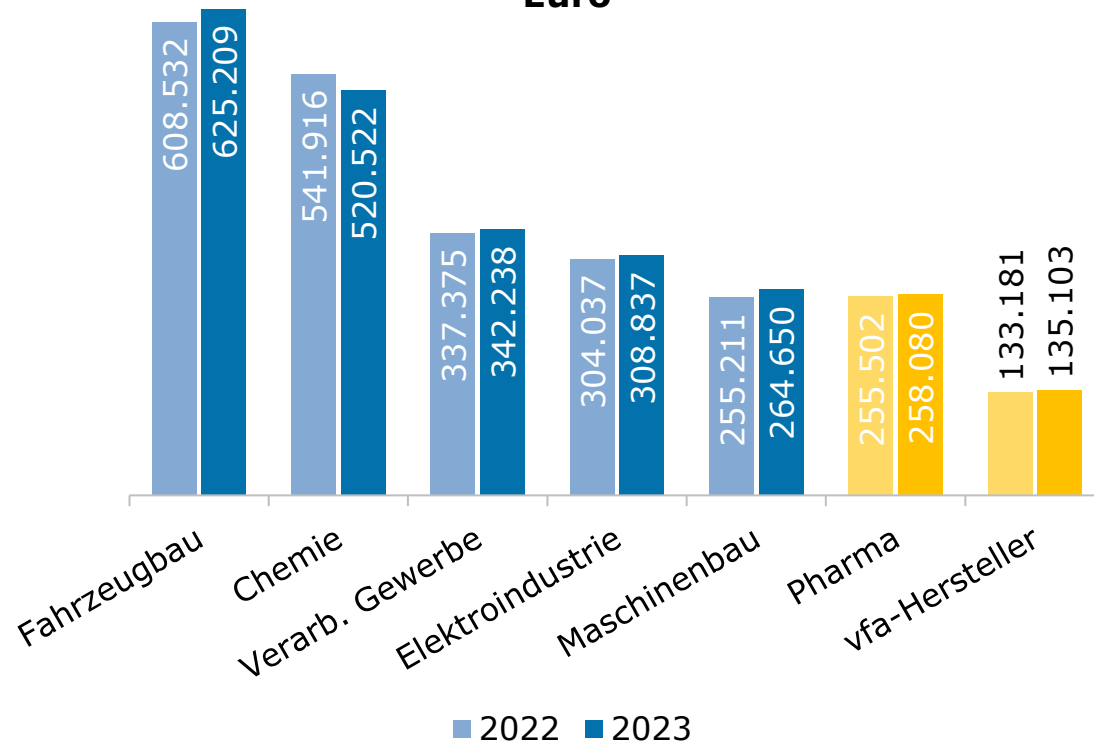


¹ In Vollzeitäquivalenten; ² pharmazeutische Industrie entsprechend der Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008; Quelle: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

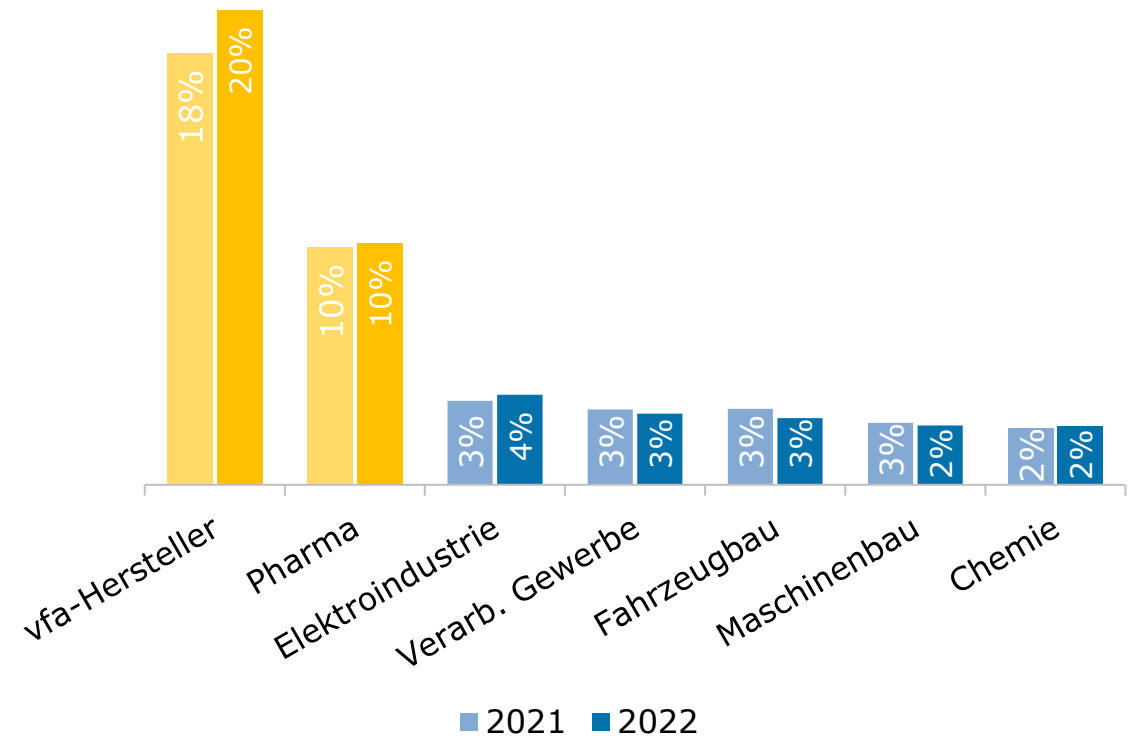
Pharma am Wirtschaftsstandort Baden-Württemberg

Überdurchschnittliche Investitionsquote, unterdurchschnittliche Mitarbeiterproduktivität

Mitarbeiterproduktivität¹ ausgewählter Branchen im Verarbeitenden Gewerbe³ in Euro



Investitionsquote² ausgewählter Branchen im Verarbeitenden Gewerbe³

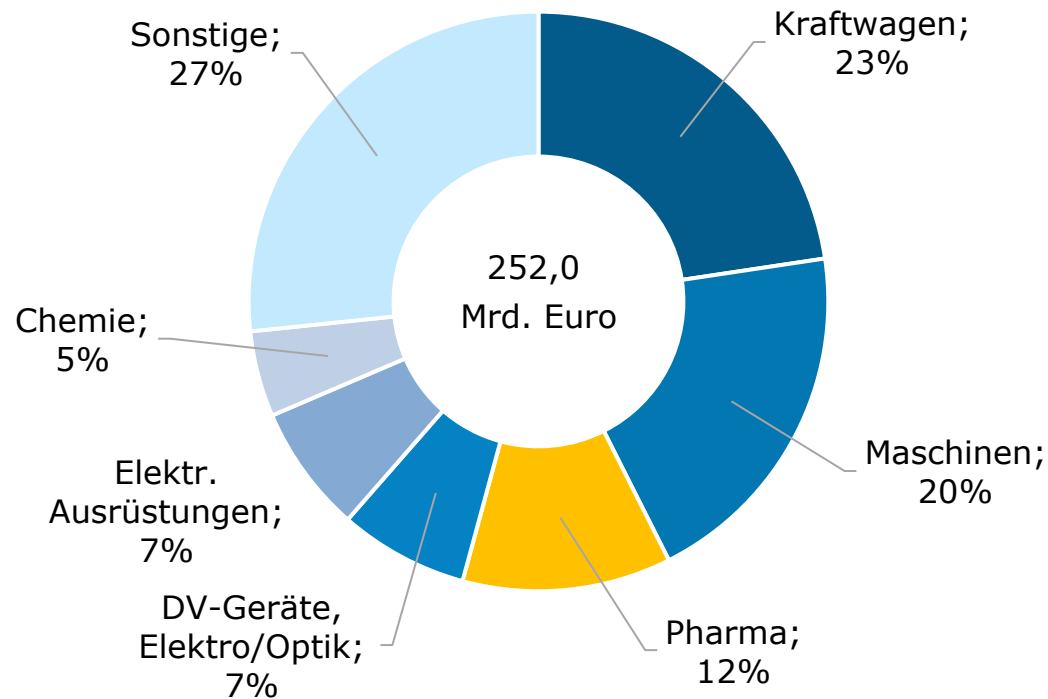


¹ Umsatz je Beschäftigten der jeweiligen Branche; ² Anteil Investitionen (Wert der aktivierten Bruttozugänge in Sachanlagen) am Umsatz der jeweiligen Branche; ³ Verarbeitendes Gewerbe nach Klassifikation der Wirtschaftszweige WZ 2008, Abschnitt C; Elektroindustrie = H. v. DV-Geräten, elektronischen und optischen Erzeugnissen und H. v. elektrischen Ausrüstungen, sowie Fahrzeugbau = H. v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen und sonstiger Fahrzeugbau nach WZ 2008; vfa-Hersteller: Hersteller pharmazeutischer Erzeugnisse der vfa-Mitglieder nach WZ 2008;

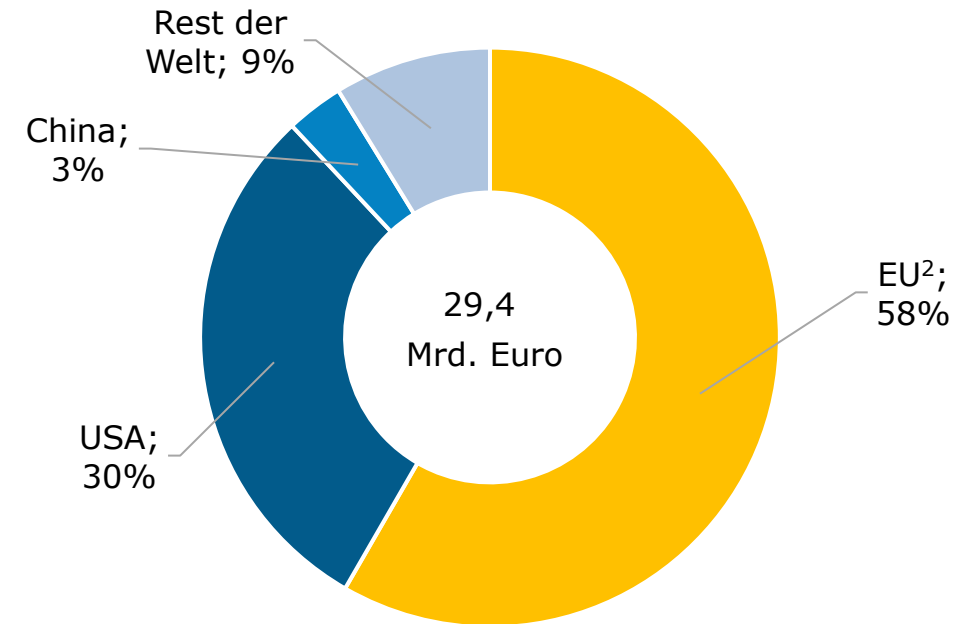
Quellen: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharmaexporte: Baden-Württemberg gut vernetzt in Europa

Ausfuhrwert aus Baden-Württemberg nach Gütergruppen¹, 2023



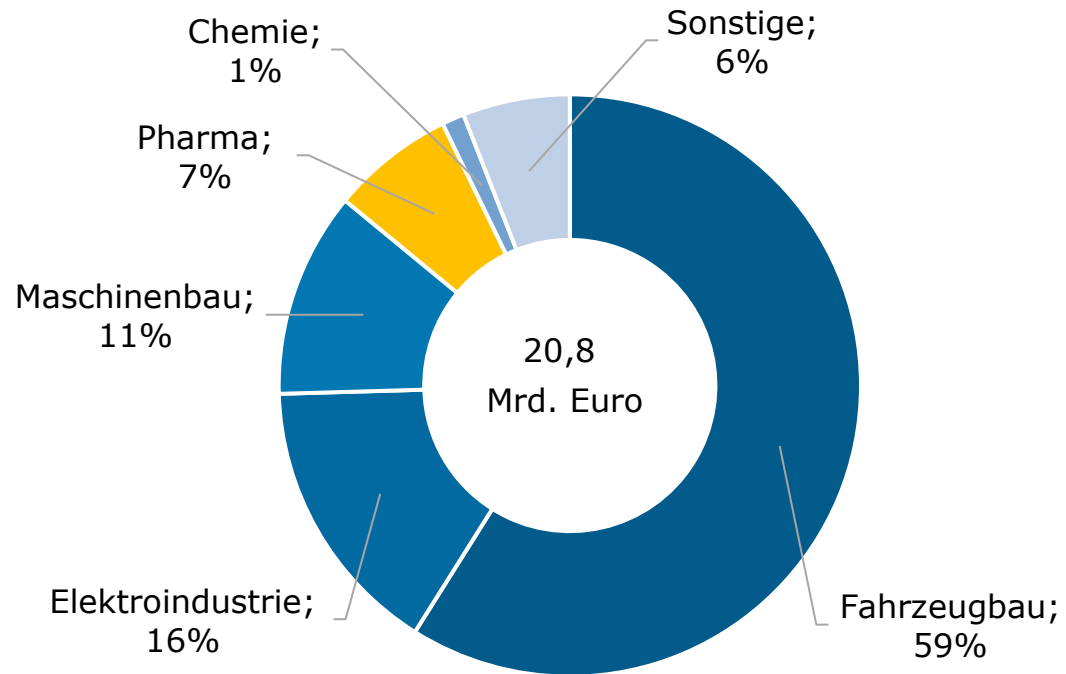
Ausfuhrwert pharmazeutischer Produkte aus Baden-Württemberg nach Zielregion, 2023



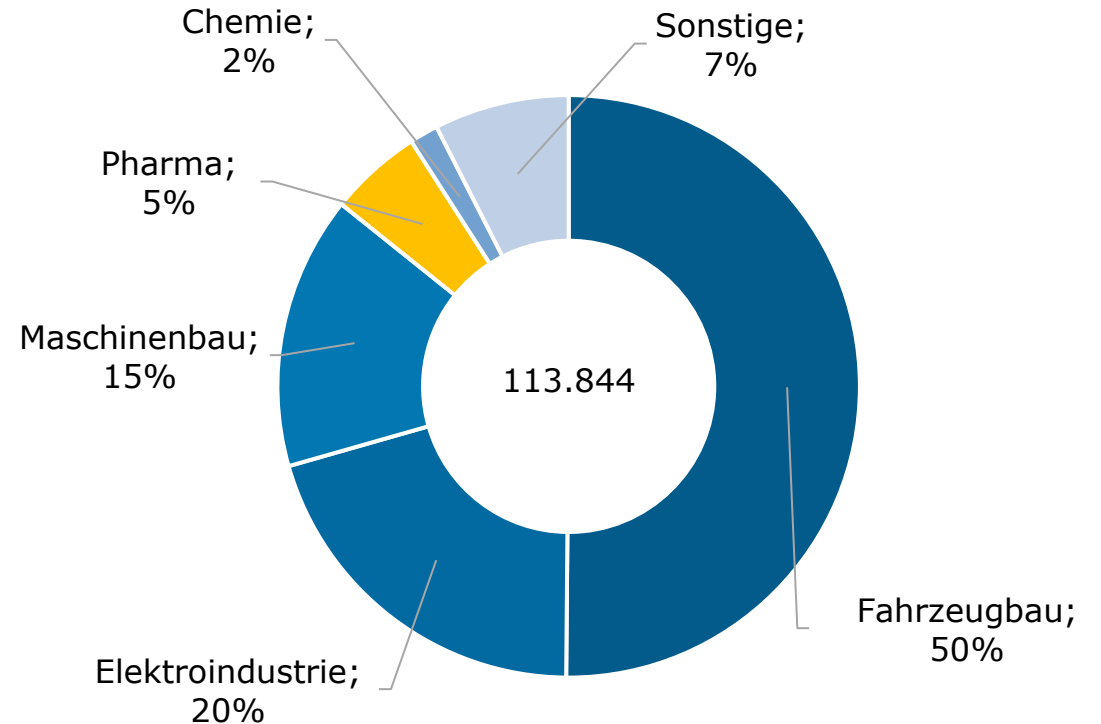
¹ Gütergruppen nach dem Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2019 (GP 2019); ² EU: Länder der Europäischen Union zuzüglich Schweiz und UK; Quelle: Statistisches Bundesamt; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Pharma: Wichtiger Teil des industriellen Forschungsstandorts

Interne F&E-Aufwendungen des Verarbeitenden Gewerbes², 2021



F&E-Personal¹ des Verarbeitenden Gewerbes², 2021



¹ in Vollzeitäquivalenten; ² 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; Quelle: Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft; Berechnungen: Institut der deutschen Wirtschaft

Baden-Württemberg ist einer der bedeutendsten Pharmastandorte Deutschlands – sowohl für die pharmazeutische Produktion als auch für die Forschung. Hohe Investitionen am Industriestandort, wichtige Produktionen innovativer Arzneimittel, Forschungsstärke, Exportmotor, starke Vernetzung in Europa – denn die pharmazeutischen Unternehmen profitieren von einem starken wirtschaftlichen Umfeld mit ausgezeichnetem Zugang zu regionalen Vorleistungsindustrien und Forschungseinrichtungen und der Nähe zu wichtigen Exportmärkten.

- # Baden-Württemberg ist wichtig für den deutschen Pharmastandort: Fast jeder vierte Pharmabeschäftigte arbeitet in Baden-Württemberg. Zudem ist das Bundesland der größte pharmazeutische Forschungsstandort Deutschlands.
- # Pharma ist wichtig für Baden-Württemberg: Pharma ist die investitionsstärkste Industrie des Bundeslandes und trägt deutlich zur Exportstärke Baden-Württembergs bei.