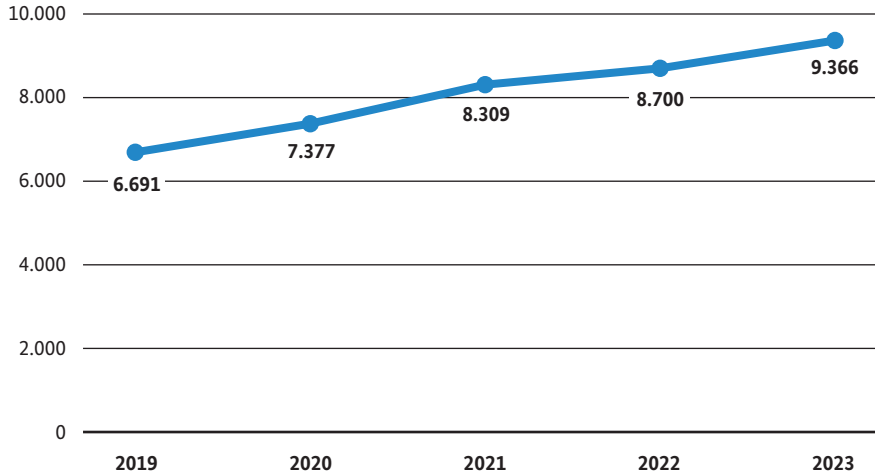


Entwicklung der Patentanmeldungen mit Wirkung für Deutschland^{1), 2), 3)} im Bereich der Künstlichen Intelligenz



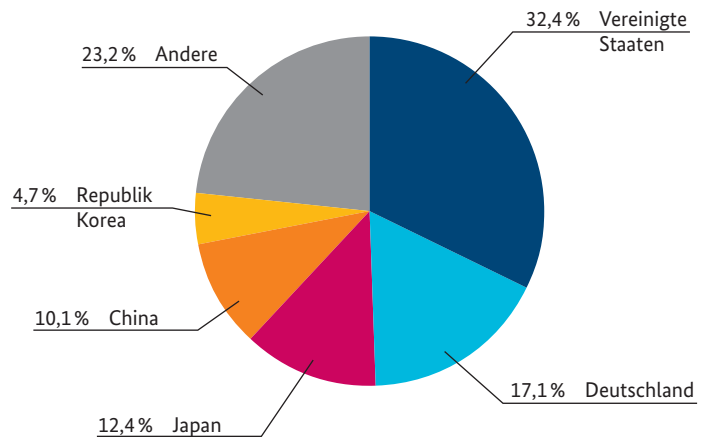
1) Von DPMA und EPA veröffentlichte Anmeldungen unter Vermeidung von Doppelzählungen.

2) Zum Abfragezeitpunkt gültige IPC-Klassen anteilig gezählt; kein Anspruch auf Vollständigkeit; Ergebnisse ohne Bezug zu künstlicher Intelligenz können enthalten sein.

3) Wegen Rundungsdifferenzen können summierte Werte von der Gesamtzahl abweichen.

Entwicklung nach Ländern (Sitz des ersten Anmelders)

Land	Veröffentlichungsjahr 2023		
	Anzahl	Anteil	Veränderung zu 2022
Vereinigte Staaten	3.039	32,4%	+ 3,7%
Deutschland	1.604	17,1%	+ 5,2%
Japan	1.166	12,4%	+ 8,0%
China	943	10,1%	+ 15,0%
Republik Korea	440	4,7%	+ 10,7%
Andere	2.175	23,2%	+ 11,7%
Gesamt²⁾	9.366	100%	+ 7,7%



TOP 5 Anmelder 2023

