

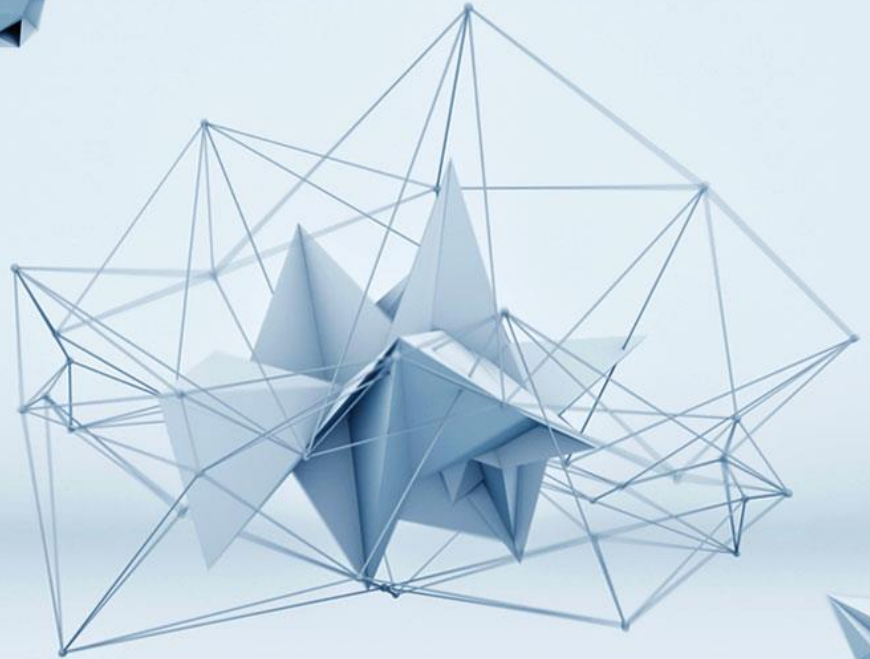


Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

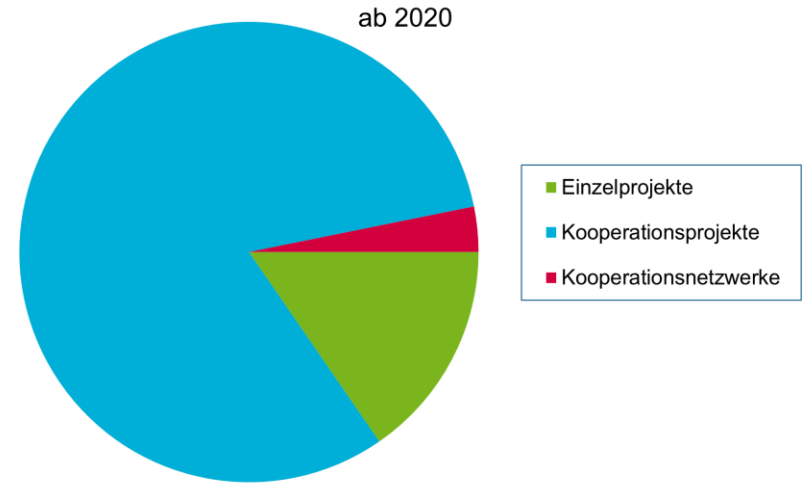
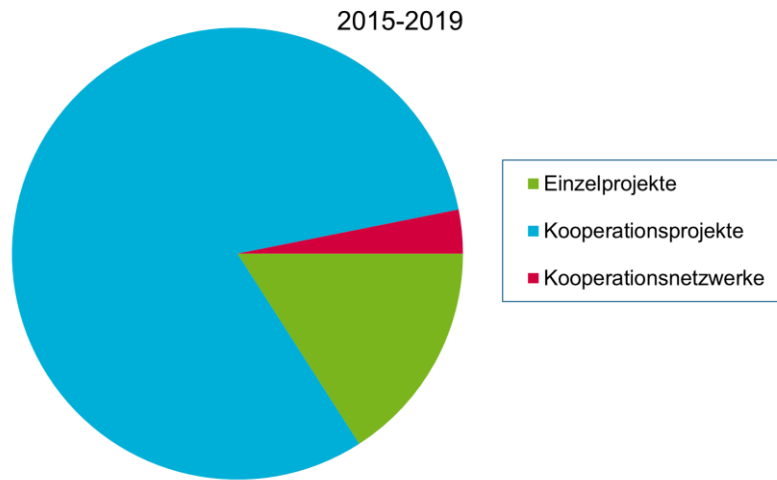


ZIM – Impulse für Innovationen

01.11.2022, Berlin



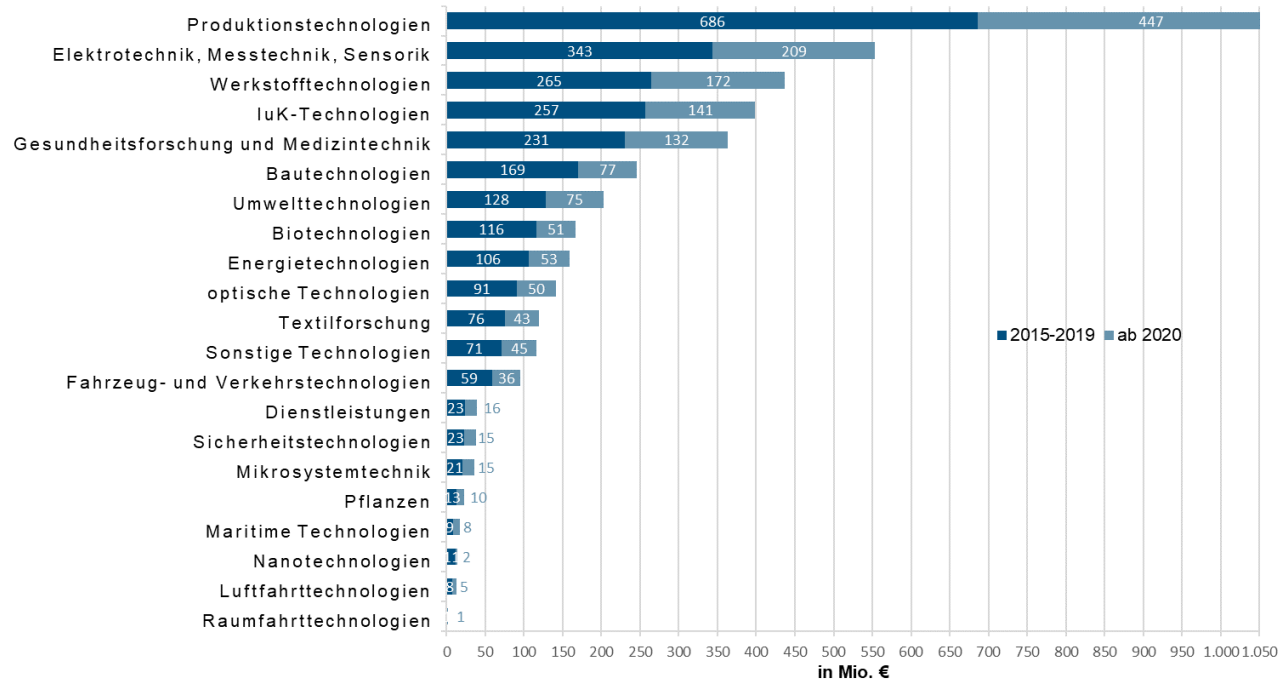
Bewilligte Projekte nach Fördersäulen



Bewilligte Projekte nach Fördersäulen

		Bewilligungen 2015-19	Bewilligungen ab 2020
ZIM-Einzelprojekte		2.749	1.156
ZIM-Kooperationsprojekte		11.918	5.970
ZIM-Kooperations- netzwerke	Netzwerke	558	261
	Einzelprojekte	90	119
	Kooperationsprojekte	2.517	1.654

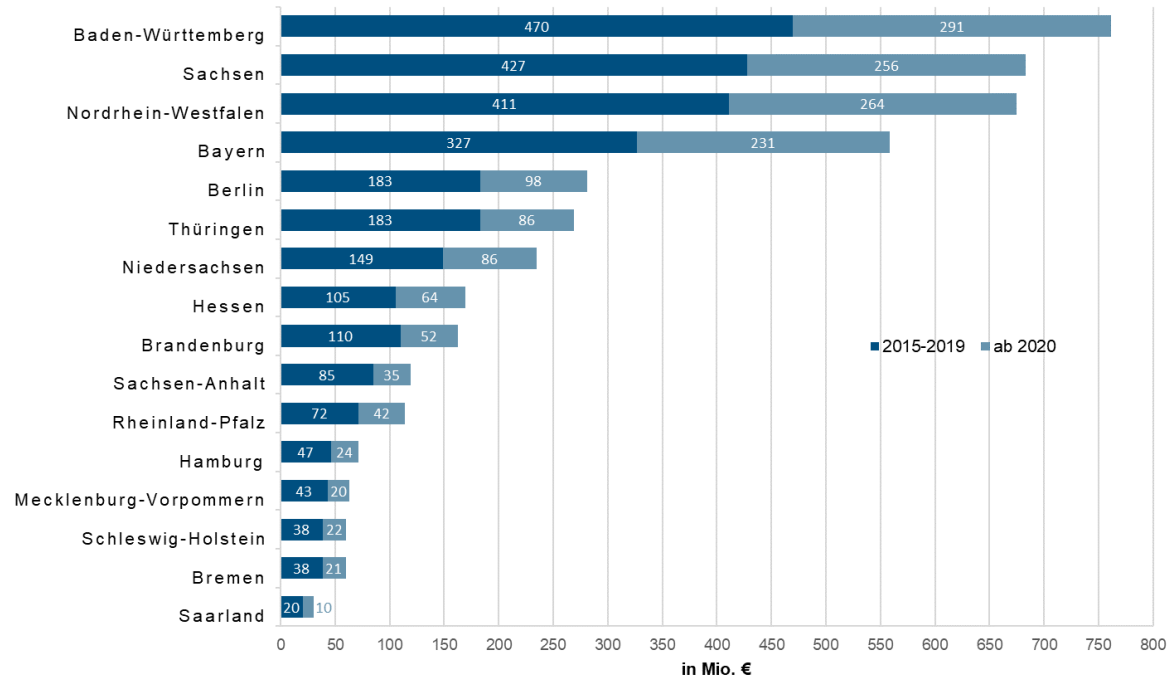
Bewilligte Fördermittel nach Technologiefeldern



Bewilligte Fördermittel nach Technologiefeldern

	2015 - 2019	ab 2020
Technologiefeld	Förderung in Mio. €	
Produktionstechnologien	685,992	447,188
Elektrotechnik, Messtechnik, Sensorik	343,462	209,215
Werkstofftechnologien	264,751	172,135
IuK-Technologien	256,849	141,047
Gesundheitsforschung und Medizintechnik	230,831	132,149
Bautechnologien	169,462	76,698
Umwelttechnologien	127,683	74,761
Biotechnologien	115,604	50,520
Energietechnologien	105,955	53,374
optische Technologien	91,064	50,271
Textilforschung	75,936	43,260
Sonstige Technologien	71,467	45,020
Fahrzeug- und Verkehrstechnologien	59,108	35,842
Dienstleistungen	23,427	15,874
Sicherheitstechnologien	22,942	14,983
Mikrosystemtechnik	20,688	14,843
Pflanzen	13,423	9,836
Maritime Technologien	8,977	8,190
Nanotechnologien	11,440	2,307
Luftfahrttechnologien	7,875	5,352
Raumfahrttechnologien	1,343	1,014
	2.708,280	1.603,878

Bewilligte Fördermittel nach Bundesländern



Bewilligte Fördermittel nach Bundesländern

	2015-2019	ab 2020
Bundesland	Förderung in Mio. €	
Baden-Württemberg	469,948	291,349
Sachsen	427,439	256,051
Nordrhein-Westfalen	411,059	264,006
Bayern	327,065	231,227
Berlin	183,033	98,434
Thüringen	182,757	86,418
Niedersachsen	148,505	86,295
Hessen	105,413	63,727
Brandenburg	110,162	52,025
Sachsen-Anhalt	84,782	34,534
Rheinland-Pfalz	71,539	42,276
Hamburg	46,566	24,409
Mecklenburg-Vorpommern	43,096	20,107
Schleswig-Holstein	38,464	21,505
Bremen	38,398	21,313
Saarland	20,055	10,203
	2.708,280	1.603,878