

Ausgaben für transnational koordinierte F&E 2010 bis 2019

Art der transnational koordinierten F&E	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
	in Mio. EUR									
Insgesamt	108,448	119,312	117,387	117,375	132,219	128,145	138,404	136,928	146,164	162,905
Nationale Beiträge zu transnationalen öffentlichen F&E-Einrichtungen ¹⁾	26,253	30,128	29,797	30,429	30,507	35,282	32,804	34,596	33,570	35,447
Nationale Beiträge zu europaweiten transnationalen öffentlichen F&E-Programmen ²⁾	74,115	79,784	76,990	76,518	86,065	76,473	86,800	80,324	90,119	104,058
Nationale Beiträge zu bi- oder multilateralen F&E-Programmen zwischen EU-Staaten ³⁾	8,080	9,400	10,600	10,428	15,647	16,390	18,800	22,008	22,475	23,400

Q: STATISTIK AUSTRIA, F&E-Jahresauswertungen, FWF, FFG, BMBWF. Erstellt am 11.06.2021. 1) Mittelzuweisungen an folgende transnationale Forschungseinrichtungen: European Organization for Nuclear Research (CERN); Institute Laue-Langevin (ILL); European Synchrotron Radiation Facility (ESRF); European Molecular Biology Laboratory (EMBL); European Southern Observatory (ESO). - 2) Aufwendungen für transnationale öffentliche F&E-Programme (mit und ohne grenzüberschreitender Finanzierung), z.B. ESA, ERA-NETs, Art. 185-Initiativen, Gemeinsame Technologieinitiativen. - 3) Nicht EU-finanzierte öffentliche F&E-Programme, an denen zumindest zwei EU-Mitgliedsländer beteiligt sind.