

Unternehmenssektor: F&E-Ausgaben und F&E-Beschäftigte im Informations- und Kommunikationstechnologiesektor¹⁾ 2017

Wirtschaftszweige (ÖNACE-2008-Abteilungen/-Gruppen)		F&E durchführende Erhebungseinheiten	F&E-Ausgaben	Beschäftigte in F&E
			in 1.000 EUR	in VZÄ
Insgesamt		678	1.117.202	9.140,0
26.1	Elektronische Bauelemente und Leiterplatten	34	527.273	2.616,4
26.2	Datenverarbeitungsgeräte und periphere Geräte	10	21.681	178,2
26.3	Geräte und Einrichtungen der Telekommunikationstechnik	9	37.020	307,6
26.4	Geräte der Unterhaltungselektronik	4	10.405	79,9
26.8	Magnetische und optische Datenträger	-	-	-
46.5	Großhandel mit Geräten der Informations- und Kommunikationstechnik	18	16.825	181,0
58.2	Verlegen von Software	33	35.882	469,8
61	Telekommunikation	7	34.221	302,3
62	Dienstleistungen der Informationstechnologie	493	375.441	4.362,8
63.1	Datenverarbeitung, Hosting und damit verbundene Tätigkeiten; Webportale	70	58.454	642,0
95.1	Reparatur von Datenverarbeitungs- und Telekommunikationsgeräten	-	-	-

Q: STATISTIK AUSTRIA, Erhebung über Forschung und experimentelle Entwicklung 2017. Erstellt am 08.07.2019. 1) Die Auswahl der Wirtschaftszweige entspricht der OECD-Definition des Informations- und Kommunikationstechnologiesektors und ist nicht identisch mit den Wirtschaftszweigen des Abschnitts J ("Information und Kommunikation") der ÖNACE 2008.