

Table 16: Individuals using personal computer in EU countries, 2006 - 2011

%¹⁾

EU member states	Individuals ²⁾ using personal computer					
	2006	2007	2008	2009	2010	2011
EU27	59,0	63,0	65,7	68,4	71,4	73,0
Belgium	66,6	70,0	71,5	75,6	78,6	81,6
Bulgaria	30,1	34,5	39,5	44,1	45,4	49,1
Czech Republic	51,8	55,0	63,4	63,9	68,7	72,2
Denmark	85,8	83,8	85,6	87,0	88,6	90,2
Estonia	62,2	65,2	66,2	71,5	74,6	76,8
Finland	79,7	80,8	84,4	84,2	87,6	89,4
France	55,3	69,4	71,2	71,9	78,5	77,9
Ireland	58,2	62,3	67,0	67,6	69,9	76,0
Italy	42,7	42,5	45,6	49,0	53,2	55,1
Cyprus	44,1	47,0	47,2	53,4	56,6	59,5
Lithuania	46,7	51,8	55,7	59,9	62,1	64,1
Latvia	53,3	57,9	62,6	65,1	67,3	70,0
Luxembourg	75,6	80,4	82,6	87,8	90,0	90,7
Hungary	54,1	58,3	63,4	62,6	64,1	69,3
Malta	43,2	48,3	51,1	59,6	63,9	68,9
Germany	76,3	78,1	80,0	80,7	82,9	83,6
Netherlands	83,8	86,6	88,4	89,9	91,1	92,5
Poland	48,1	51,6	54,8	59,4	61,9	64,0
Portugal	42,5	45,8	45,9	51,4	55,4	58,2
Austria	68,2	73,0	76,2	75,4	76,9	80,8
Romania	30,0	33,7	35,3	42,2	41,2	42,6
Greece	37,6	40,2	44,4	47,3	48,4	54,3
Slovakia	60,9	63,9	71,8	74,4	78,4	76,3
Slovenia	56,5	58,1	60,5	65,2	69,8	69,9
United Kingdom	72,7	78,0	79,6	84,2	85,7	86,8
Spain	54,0	57,2	61,0	63,2	67,4	69,3
Sweden	87,4	87,5	89,5	90,9	91,9	93,2

¹⁾ As a % of total number of individuals in a given country

²⁾ Only individuals aged 16-74 years

Source: Eurostat, 2011