

## Sähkön käyttö Suomessa, ICT-ala ja toimialat yhteensä

Lähde: Energiatilinpito, Tilastokeskus

		Sähkön loppukäyttö, kaikki toimialat, terajoulea	Sähkön loppukäyttö ICT-alalla yhteensä, terajoulea	ICT-alan osuus sähkönkäytöstä, %
<b>2014</b>	<b>Sähkön loppukäyttö</b>	<b>232 474</b>	<b>3 393</b>	1,46
	26 Elektroniikkateollisuus	795		
	61 Televiestintä	1 601		
	62-63 Ohjelmistot, konsultointi, tietojenkäsittelypalvelu	997		
<b>2015</b>	<b>Sähkön loppukäyttö</b>	<b>229 055</b>	<b>2 932</b>	1,28
	26 Elektroniikkateollisuus	927		
	61 Televiestintä	1 363		
	62-63 Ohjelmistot, konsultointi, tietojenkäsittelypalvelu	642		
<b>2016</b>	<b>Sähkön loppukäyttö</b>	<b>233254</b>	<b>3050</b>	1,31
	26 Elektroniikkateollisuus	891		
	61 Televiestintä	1532		
	62-63 Ohjelmistot, konsultointi, tietojenkäsittelypalvelu	627		
<b>2017</b>	<b>Sähkön loppukäyttö</b>	<b>233967</b>	<b>3279</b>	1,40
	26 Elektroniikkateollisuus	942		
	61 Televiestintä	1570		
	62-63 Ohjelmistot, konsultointi, tietojenkäsittelypalvelu	767		
<b>2018</b>	<b>Sähkön loppukäyttö</b>	<b>241207</b>	<b>3433</b>	1,42
	26 Elektroniikkateollisuus	991		
	61 Televiestintä	1540		

62-63 Ohjelmistot, konsultointi, tietojenkäsittelypalvelu	902		
--	-----	--	--

Loppukäytössä energiatuotteet käytetään ja ne muuntuvat energiahäviöksi tai sitoutuvat ei-energiatuotteisiin, kuten muoviin. Loppukäyttöön kuuluu myös energiatuotteiden vienti.