



Suomesta ennätysmäärä eurooppapatenttihakemuksia - Nokia hakemusten kasvun taustalla

Suomi teki vuonna 2025 ennätysen eurooppapatenttihakemusten määrässä, kun Euroopan patenttiovastoon (EPO) jätettiin yhteensä 3 457 patenttihakemusta.

Hakemusmäärä kasvoi peräti 44 prosenttia edellisvuodesta, mikä oli nopein kasvu EPO:n 30 suurimman hakijamaan joukossa. Suomi nousi EU:ssa kuudenneksi ja maailmanlaajuisesti 12. sijalle. Väkilukuun suhteutettuna Suomi oli toisella sijalla Sveitsin jälkeen, mikä korostaa Suomen asemaa vahvana innovaatiomaana.

Leading countries for patent applications 2025

TOP 40

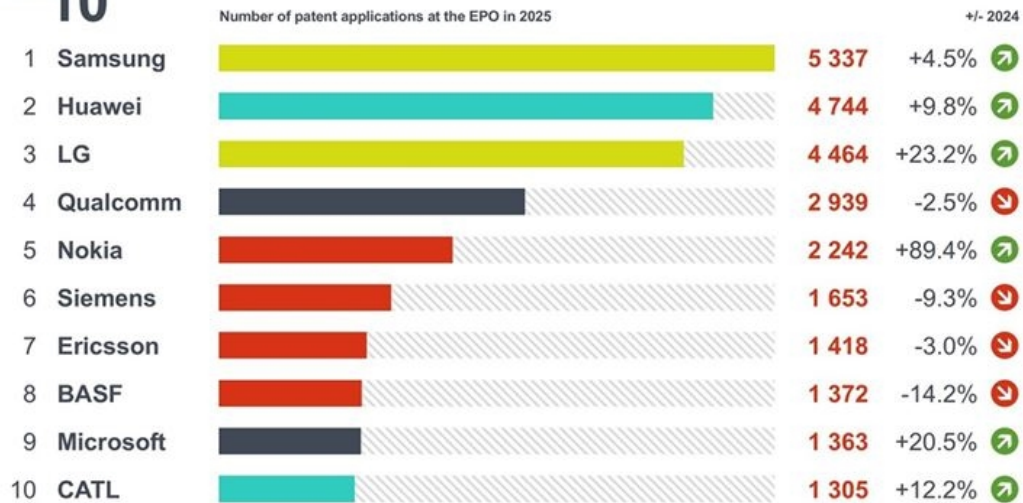
	2025	+/- 2024						
1 United States	47 008	-1.6%	15 Spain	2 255	+2.9%	29 Luxembourg	374	+21.8%
2 Germany	24 476	-2.2%	16 Austria	2 253	+5.0%	30 Portugal	368	+6.1%
3 P.R. China	22 031	+9.7%	17 Canada	2 113	-0.3%	31 Czech Republic	267	+6.0%
4 Japan	21 304	+1.1%	18 Taiwan, Province of China	1 618	+7.9%	32 New Zealand	248	+9.7%
5 R. Korea	14 355	+9.5%	19 Israel	1 473	-14.1%	33 Cayman Islands	217	+56.1%
6 France	10 932	-0.4%	20 Singapore	1 184	+8.4%	34 Saudi Arabia	190	+32.9%
7 Switzerland	9 914	-0.5%	21 Ireland	1 179	+5.5%	35 Brazil	187	+0.5%
8 Netherlands	7 006	-0.7%	22 Australia	938	+2.1%	36 Slovenia	171	+9.6%
9 United Kingdom	5 875	-3.3%	23 India	911	+8.8%	37 Hungary	129	-7.2%
10 Italy	4 767	-1.8%	24 Hong Kong SAR (China)	832	-30.5%	38 Greece	123	+15.0%
11 Sweden	4 724	-4.3%	25 Norway	726	-11.1%	39 United Arab Emirates	102	+21.4%
12 Finland	3 457	+44.0%	26 Türkiye	659	+21.6%	40 Lithuania	93	+27.4%
13 Denmark	2 672	+5.2%	27 Poland	621	-10.3%			
14 Belgium	2 548	-2.6%	28 Liechtenstein	430	+19.1%			

European Patent Office 2026

Kasvun taustalla on erityisesti Nokia, joka lisäsi hakemuksiaan lähes 90 prosenttia ja nousi EPO:n hakijarankingissa viidenneksi Samsungin, Huaweiin, LG:n ja Qualcommin jälkeen. Nokia oli samalla suurin eurooppalainen patentinhakija.

Top applicants 2025

TOP 10



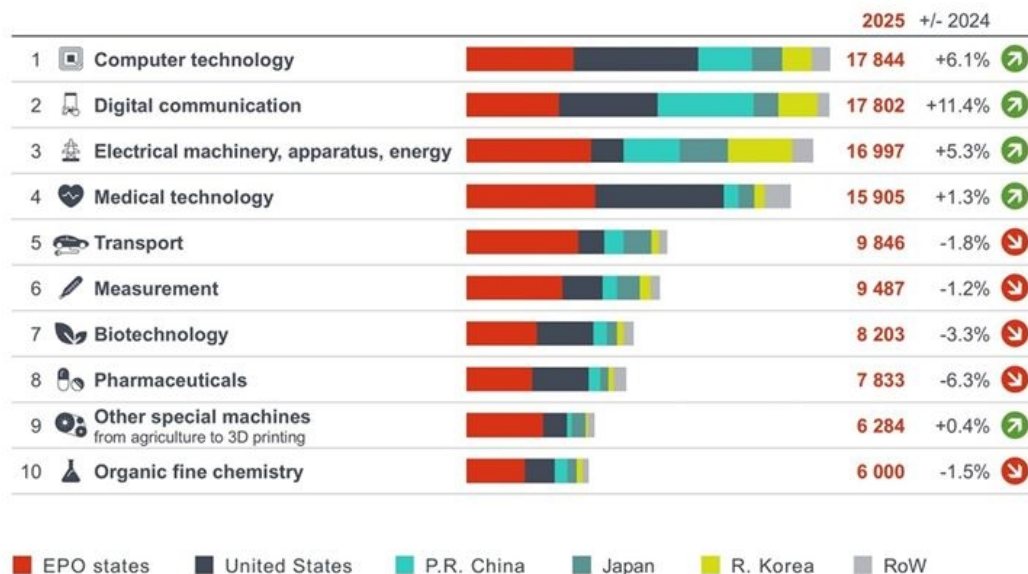
■ EPO states ■ United States ■ P.R. China ■ R. Korea

European Patent Office 2026

Nokia vastasi lähes kahdesta kolmasosasta kaikista suomalaisten tekemistä hakemuksista vuonna 2025. Kymmenen suurimman suomalaisen hakijan joukosta nousee esiin myös IQM Quantum Computers, joka oli neljänneksi suurin kvanttiteknologian patentinhakija Fujitsun, Alphabetin ja Microsoftin jälkeen. Myös muut suomalaiset yritykset, kuten Kone, Stora Enso, Valmet ja Metso, sekä suomalaiset tutkimusorganisaatiot hakivat edelleen patenteja aktiivisesti.

Tekniikan aloista hakemusmäärien kasvua vauhdittivat erityisesti digitaalinen viestintä ja tietotekniikka. Suomi nousi digitaalisen viestinnän alalla maailman neljänneksi suurimmaksi hakijamaaksi.

Technical fields with most patent applications 2025 ^{TOP 10}



European Patent Office 2026

Eurooppapatentihakemusten määrä ylitti ensimmäistä kertaa 200 000, mikä korostaa Euroopan asemaa globaalina teknologiamarkkinana.

[Tarkemmat tilastot löydät EPO:n sivustolta englanniksi.](#)

Lisätietoja

Mediatedustelut Euroopan patenttivirasto

Roberta Romano-Götsch
EPO:n tiedottaja

EPO:n lehdistöpalvelu
press@epo.org

+49 151 5440 3997