

## EXPORTATIONS DE BIENS D'INFORMATION ET DE COMMUNICATIONS

La croissance des échanges enregistrée au cours des dix dernières années est attribuable dans une large mesure aux exportations des produits du secteur des TIC, lesquelles ont progressé plus rapidement que les exportations manufacturières totales, et ce dans tous les pays de l'OCDE. Tel a été le cas, en particulier, des exportations de haute technologie.

### Définition

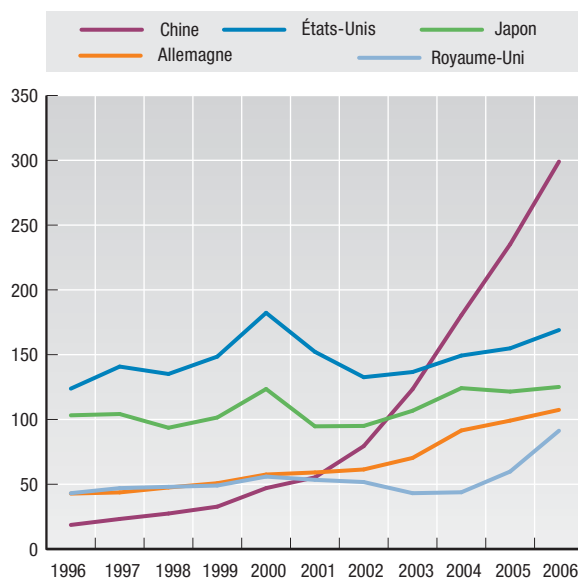
L'OCDE a élaboré, d'après la Classification centrale des produits (CPC) et le Système harmonisé (SH) une définition par produit du secteur des TIC, qui comprend les grandes catégories suivantes : matériel de télécommunication, ordinateurs et périphériques, composants électroniques, matériel audio et vidéo, et autres produits des TIC.

### Comparabilité

Les données qui figurent dans ce tableau proviennent des statistiques du commerce international, qui sont établies selon des normes convenues à l'échelle internationale et dont on estime en général qu'elles offrent une bonne comparabilité.

### Exportations d'équipement lié aux TIC

Milliards de dollars des EU



StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/388330717065>

### Tendances à long terme

La croissance des exportations des TIC a été particulièrement forte pour les pays qui partaient d'un niveau faible en 1996 – Hongrie, République slovaque, République tchèque, Pologne et Islande. L'Allemagne et, surtout, la Corée se signalent par des exportations de TIC qui étaient déjà vigoureuses au début de la période et ont enregistré une croissance rapide entre 1996 et 2006.

À la fin de la période, les pays de l'OCDE pourraient être classés en trois groupes : l'un constitué des États-Unis, du Japon, de l'Allemagne, du Royaume-Uni et de la Corée, avec de fortes exportations des produits des TIC, un groupe intermédiaire composé des Pays-Bas, du Mexique, de la France, de l'Irlande et de la Hongrie, et un dernier groupe de pays affichant des exportations de TIC relativement faibles. Toutefois, comme mentionné ci-dessus, dans certains pays de ce dernier groupe, notamment les quatre pays d'Europe centrale, la valeur des exportations de TIC augmente rapidement.

En ce qui concerne les cinq pays non membres, la croissance de leurs exportations de TIC a été lente et régulière, sauf pour la Chine, qui a enregistré une poussée spectaculaire de ses exportations des produits des TIC. Entre 1996 et 2006, les exportations de TIC de la Chine ont progressé, en valeur, 36 % par an, en moyenne et, depuis 2004, elles ont dépassé celles des États-Unis.

### Source

- ITCS Statistiques du commerce international par produit.

### Pour en savoir plus

#### Publications analytiques

- OCDE (2006), *Perspectives des technologies de l'information de l'OCDE 2006*, OCDE, Paris.

#### Publications méthodologiques

- OCDE (2003), *A proposed classification of ICT goods*, OCDE, Paris, [www.oecd.org/dataoecd/5/61/22343094.pdf](http://www.oecd.org/dataoecd/5/61/22343094.pdf).


#### Sites Internet

- Indicateurs clés des TIC de l'OCDE, [www.oecd.org/sti/indicateurstic](http://www.oecd.org/sti/indicateurstic).

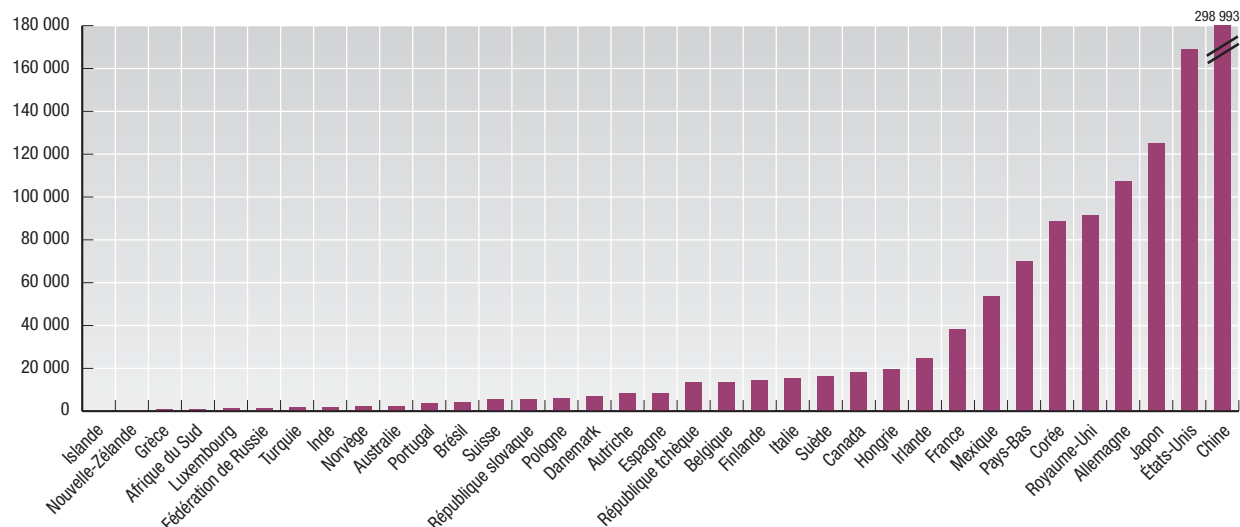
**Exportations d'équipement lié aux TIC**

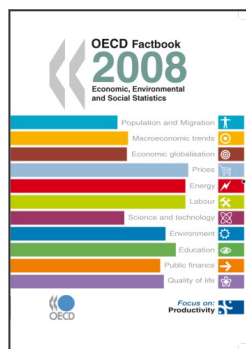
Millions de dollars des EU

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Allemagne	42 812	43 700	47 517	50 793	57 452	59 083	61 433	70 349	91 452	99 127	107 388
Australie	2 180	2 282	1 873	1 830	2 068	1 983	1 762	1 948	2 128	2 262	2 238
Autriche	3 270	3 568	4 074	4 111	5 018	5 237	5 846	6 627	7 861	8 134	8 465
Belgique	..	8 344	9 373	9 548	11 434	11 814	10 561	12 488	13 581	14 620	13 655
Canada	13 875	14 913	14 573	15 728	22 626	15 011	12 018	12 016	14 222	16 615	18 047
Corée	34 316	36 248	33 906	45 061	61 525	46 793	55 021	66 545	86 099	87 163	88 544
Danemark	3 154	3 805	3 862	4 016	4 177	4 060	5 435	5 136	5 823	7 102	6 778
Espagne	4 969	5 115	5 683	6 055	6 137	6 161	5 897	7 615	8 218	8 280	8 547
États-Unis	123 802	140 814	135 108	148 465	182 262	152 150	132 614	136 631	149 273	154 917	169 027
Finlande	5 935	6 920	8 656	9 343	11 555	9 414	9 789	11 085	11 563	14 557	14 640
France	25 892	28 155	32 257	32 084	35 689	30 455	27 827	28 209	32 328	33 182	38 120
Grèce	182	219	257	315	481	381	397	456	585	525	700
Hongrie	663	3 294	4 761	5 943	7 776	7 510	8 938	11 967	16 983	17 277	19 353
Irlande	13 265	16 224	18 637	23 644	26 349	29 732	27 260	22 565	23 673	24 933	24 521
Islande	2	3	4	5	12	9	13	17	18	25	16
Italie	13 047	11 711	11 890	11 777	12 842	12 825	11 435	12 549	14 659	15 162	15 386
Japon	103 213	104 239	93 612	101 473	123 548	94 696	95 015	106 655	124 242	121 474	125 089
Luxembourg	..	..	..	1 102	1 114	1 552	1 300	1 103	1 229	1 390	1 143
Mexique	16 422	20 369	24 678	30 432	38 267	38 058	36 324	35 906	41 336	43 870	53 462
Norvège	1 301	1 432	1 513	1 502	1 430	1 525	1 345	1 471	1 670	1 858	2 173
Nouvelle-Zélande	232	290	299	280	286	273	314	365	464	494	509
Pays-Bas	24 899	31 926	31 584	35 396	41 218	34 543	31 593	45 505	58 305	64 748	70 049
Pologne	648	917	1 295	1 242	1 424	1 738	2 154	2 652	3 341	4 123	6 124
Portugal	1 371	1 357	1 465	1 781	1 893	2 065	2 012	2 716	2 899	3 184	3 907
République slovaque	..	310	386	409	464	574	624	1 032	1 896	3 200	5 518
République tchèque	894	962	1 513	1 339	2 128	3 201	4 790	5 922	9 104	9 778	13 498
Royaume-Uni	43 116	47 039	48 019	48 964	55 865	53 396	51 657	43 052	43 848	59 755	91 282
Suède	11 407	12 513	13 224	13 720	16 579	9 353	10 251	11 374	14 807	15 818	16 475
Suisse	4 143	3 919	4 090	4 337	4 712	4 301	3 730	4 237	4 947	5 690	5 512
Turquie	496	647	1 043	924	1 103	1 188	1 714	2 125	3 096	3 395	1 718
Total OCDE	495 502	538 124	545 778	611 620	737 431	639 080	619 068	670 316	789 649	842 660	931 882
Afrique du Sud	..	..	..	..	521	545	493	615	761	798	968
Brésil	..	1 176	1 190	1 479	2 513	2 640	2 420	2 332	2 290	4 038	4 396
Chine	18 584	23 194	27 419	32 663	46 996	55 305	79 377	123 303	180 422	235 167	298 993
Fédération de Russie	..	917	609	755	799	1 009	942	896	1 137	1 157	1 519
Inde	659	545	317	444	714	880	939	1 262	1 205	1 424	1 742

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/274688374172>**Exportations d'équipement lié aux TIC**

Millions de dollars des EU, 2006

StatLink  <http://dx.doi.org/10.1787/388323275862>



Extrait de :  
**OECD Factbook 2008**  
Economic, Environmental and Social Statistics

Accéder à cette publication :  
<https://doi.org/10.1787/factbook-2008-en>

**Merci de citer ce chapitre comme suit :**

OCDE (2009), « Exportations de biens d'information et de communications », dans *OECD Factbook 2008 : Economic, Environmental and Social Statistics*, Éditions OCDE, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/factbook-2008-57-fr>

Cet ouvrage est publié sous la responsabilité du Secrétaire général de l'OCDE. Les opinions et les arguments exprimés ici ne reflètent pas nécessairement les vues officielles des pays membres de l'OCDE.

Ce document et toute carte qu'il peut comprendre sont sans préjudice du statut de tout territoire, de la souveraineté s'exerçant sur ce dernier, du tracé des frontières et limites internationales, et du nom de tout territoire, ville ou région.

Vous êtes autorisés à copier, télécharger ou imprimer du contenu OCDE pour votre utilisation personnelle. Vous pouvez inclure des extraits des publications, des bases de données et produits multimédia de l'OCDE dans vos documents, présentations, blogs, sites Internet et matériel d'enseignement, sous réserve de faire mention de la source OCDE et du copyright. Les demandes pour usage public ou commercial ou de traduction devront être adressées à [rights@oecd.org](mailto:rights@oecd.org). Les demandes d'autorisation de photocopier une partie de ce contenu à des fins publiques ou commerciales peuvent être obtenues auprès du Copyright Clearance Center (CCC) [info@copyright.com](mailto:info@copyright.com) ou du Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).