TAILLE DU SECTEUR DES TIC

Depuis plus d'une décennie, les technologies de l'information et des communications (TIC) sont au cœur des mutations économiques. Les industries productrices de TIC jouent un rôle important, notamment en contribuant à des progrès technologiques rapides et à la croissance de la productivité.

Définition

En 1998, les pays de l'OCDE sont parvenus à un consensus sur une définition par branche d'activité du secteur des TIC fondée sur la Révision 3 de la Classification internationale type, par industrie (CITI Rév. 3). Les principes sur lesquels repose cette définition sont exposés ci-après.

Pour les industries manufacturières, les produits d'une industrie doivent être destinés à remplir la fonction de traitement et de communication d'informations, notamment par transmission et affichage, doivent utiliser le traitement électronique pour la détection, la mesure et/ou l'enregistrement de phénomènes physiques ou le contrôle d'un processus physique.

Pour les industries de services, les produits d'une industrie doivent être destinés à permettre la fonction de traitement de l'information et de communication par des moyens électroniques.

Comparabilité

L'existence d'une définition largement acceptée du secteur des TIC est une première étape vers la possibilité de faire des comparaisons entre périodes et entre pays. Toutefois, la définition n'est pas encore utilisée de façon systématique, et les données fournies par les pays membres ont été combinées avec différentes autres sources pour estimer des chiffres agrégés du secteur des TIC qui soient compatibles avec les totaux des comptes nationaux. C'est pourquoi les statistiques présentées ici peuvent différer des chiffres contenus dans les rapports nationaux et les publications précédentes de l'OCDE.

Source

 OCDE (2007), Science, technologie et industrie: Tableau de bord de l'OCDE 2007, OCDE, Paris.

Pour en savoir plus Publications analytiques

- OCDE (2003), Les TIC et la croissance économique : Panorama des industries, des entreprises et des pays de l'OCDE, OCDE, Paris
- OCDE (2005), Guide to Measuring the Information Society, OCDE, Paris.
- OCDE (2006), OECD Reviews of Risk Management Policies Norway: Information Security, OCDE, Paris.
- OCDE (2007), Études de l'OCDE sur l'administration électronique, OCDE, Paris.
- OCDE (2008), Perspectives des technologies de l'information de l'OCDE: 2008, OCDE, Paris.

Publications statistiques

 OCDE (2004), Comprendre la croissance économique: Analyse au niveau macroéconomique, au niveau sectoriel et au niveau de l'entreprise, OCDE, Paris.

Sites Internet

- Indicateurs clés des TIC de l'OCDE, www.ocde.org/sti/indicateurstic.
- OCDE, Science, technologie et industrie, www.oecd.org/sti.
- OCDE, Politique des télécommunications et d'Internet, www.oecd.org/sti/telecom.

Tendances à long terme

Entre 1995 et 2006, la part des services TIC a connu la croissance la plus forte en Finlande, en Irlande, en République tchèque et aux Pays-Bas. En 2006, la part des industries manufacturières des TIC dans la valeur ajoutée du secteur manufacturier était, en Corée, de 21 %. Elle variait de 2.3 à 21 % dans les pays de l'OCDE, avec une moyenne de 7.2 % pour les 23 pays de l'OCDE au sujet desquels des données sont disponibles.

C'est en Grèce, en Hongrie, en Corée, au Portugal et en République tchèque que la part du secteur des services de télécommunications dans la valeur ajoutée des services aux entreprises est la plus importante, tandis que c'est en Irlande, en Suède, en France et en Autriche qu'elle est la moindre.



TAILLE DU SECTEUR DES TIC

Part des TIC dans la valeur ajoutée

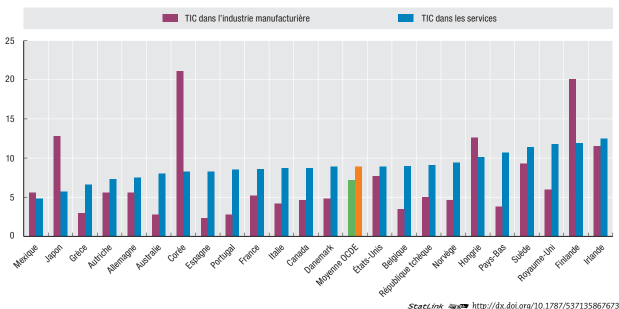
Année 2006

	Part des TIC dans l'industrie manufacturière en pourcentage de la valeur ajoutée totale dans l'industrie manufacturière		Part des TIC dans les services en pourcentage de la valeur ajoutée totale dans les services aux entreprises		
	Produits liés aux TIC	Évolution entre 1995-2006, pourcentage	Services de télécommunication	Autres services liés aux TIC	Évolution entre 1995-2006, pourcentage
Allemagne	5.6	1.0	3.0	4.5	-0.6
Australie	2.8	-0.3	4.1	3.9	-1.0
Autriche	5.6	-1.6	2.9	4.4	0.4
Belgique	3.5	-0.6	4.0	5.0	2.3
Canada	4.6	-1.6	4.1	4.6	1.3
Corée	21.1	5.1	5.6	2.7	1.6
Danemark	4.8	0.4	2.9	6.0	1.5
Espagne	2.3	-1.5	4.3	4.0	1.1
États-Unis	7.7	-2.6	4.7	4.2	0.3
Finlande	20.1	11.4	5.0	6.8	4.1
France	5.2	-1.1	2.8	5.8	0.3
Grèce	3.0	1.2	6.0	0.6	0.8
Hongrie	12.6	7.8	5.8	4.3	2.8
Irlande	11.5	-2.7	2.6	9.9	4.1
Italie	4.2	-	3.5	5.2	2.2
Japon	12.8	0.2	3.3	2.4	1.1
Mexique	5.6	0.4	3.6	1.2	0.7
Norvège	4.6	0.2	3.5	6.0	2.5
Pays-Bas	3.8	-2.4	3.7	7.0	3.2
Portugal	2.8	-1.0	5.5	3.0	0.7
République tchèque	5.0	2.2	5.3	3.8	3.2
Royaume-Uni	6.0	-2.3	3.9	7.9	2.1
Suède	9.3	1.7	2.7	8.8	2.7
Moyenne OCDE	7.2	0.3	4.0	4.9	1.6

StatLink http://dx.doi.org/10.1787/543440167040

Part des TIC dans la valeur ajoutée

En pourcentage de la valeur ajoutée totale dans l'industrie manufacturière et part de la valeur ajoutée totale dans les services aux entreprises, 2006



StatLink http://dx.doi.org/10.1787/537135867673



Extrait de:

OECD Factbook 2009

Economic, Environmental and Social Statistics

Accéder à cette publication :

https://doi.org/10.1787/factbook-2009-en

Merci de citer ce chapitre comme suit :

OCDE (2009), « Taille du secteur des TIC », dans OECD Factbook 2009 : Economic, Environmental and Social Statistics, Éditions OCDE, Paris.

DOI: https://doi.org/10.1787/factbook-2009-58-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, ainsi que les données et cartes 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. Des extraits de publications sont susceptibles de faire l'objet d'avertissements supplémentaires, qui sont inclus dans la version complète de la publication, disponible sous le lien fourni à cet effet.

L'utilisation de ce contenu, qu'il soit numérique ou imprimé, est régie par les conditions d'utilisation suivantes : http://www.oecd.org/fr/conditionsdutilisation.

