

LES PRINCIPAUX MÉTIERS DES TIC (source : INSEE RP)

Il n'existe pas de **répertoire unique et reconnu** pour tous les métiers liés aux TIC (techniques de l'information et de la communication). Ces métiers sont peu définis et les fonctions et les libellés peuvent varier selon les entreprises.

- Programmeurs, préparateurs de travaux en informatique
- Ingénieurs et cadres spécialistes de l'informatique (sauf technico-commercial)
- Opérateurs d'exploitation en informatique
- Pupitreurs, chefs de salle en informatique

LES PRINCIPAUX MÉTIERS DES TIC RECHERCHÉS PAR LES ENTREPRISES (source : DRTEFP 2008)

Du fait du caractère transversal de l'activité, les métiers des TIC ont été classés en 3 catégories :

- **Les métiers de l'informatique**, nécessitant des compétences « purement informatiques », de haut niveau (le « noyau dur » de l'informatique).
- **Les métiers de l'Internet ou de la commercialisation**, exigeant des compétences « TIC » et « non TIC » entraînant ainsi une recombinaison du référentiel d'activités de ces métiers (« métiers recomposés »).
- **Les professionnels du son et de l'image**, pour lesquels les compétences TIC sont complémentaires aux compétences spécifiques du métier (les métiers « impactés » par les TIC).

Globalement, environ **500 offres d'emploi** ont été déposées en région pour ces métiers principalement ceux du cœur de métier (2 sur 3), les métiers recomposés représentent **près de 30% des offres déposées** principalement par les entreprises des secteurs d'activités de l'édition imprimée et des services opérationnels.

Le « noyau dur »

- 32 311 : Informaticien d'exploitation
- 32 321 : Informaticien d'études
- 32 331 : Informaticien expert
- 32 341 : Organisateur informaticien
- 52 321 : Technicien de maintenance en informatique
- 32 214 : Spécialiste de la gestion informatique

Les métiers « recomposés »

- 32 212 : Créateur de support de communication visuelle (Infographiste)
- 32 213 : Chargé de communication (dans lesquels on retrouve les webmasters)
- 53 311 : Cadre technico-commercial (notamment commercial en services & TIC)

Les métiers « impactés »

- 21 221 : Professionnel du son • 21 222 : Professionnel de l'image • 21 227 : Professionnel du montage

LES PRINCIPAUX SECTEURS D'ACTIVITÉ RECRUTEURS EN 2008 POUR CES EMPLOIS (source : DRTEFP 2008)

- Services aux entreprises dans lesquels on retrouve les Sociétés de Service et d'Ingénierie en Informatique (SSII) (29% des offres)
- Éducation (15% des offres pour ces métiers)
- Administration publique (14% des offres pour ces métiers)
- Activités récréatives (7% des offres pour ces métiers)
- Conseils et assistance (6% des offres pour ces métiers)
- Édition imprimée (6% des offres pour ces métiers)

LES PRINCIPALES ZONES D'EMPLOI DANS LESQUELLES SONT DÉPOSÉES CES OFFRES EN 2008

- Limoges (57% des offres régionales) • Brive (14% des offres régionales) • Guéret (7% des offres régionales)

PROSPECTIVE

Le domaine des TIC, encore jeune et en structuration est en plein développement du fait notamment, de la tertiarisation de l'économie. On assiste également à un processus d'externalisation de l'activité informatique des entreprises (outsourcing) au profit d'établissements spécialisés. C'est ainsi que l'on retrouve une partie importante de ces nouveaux métiers dans les entreprises industrielles et de services. De même, l'évolution économique et démographique accroît la demande de la part des particuliers comme des entreprises et cela entretient l'activité d'un marché grandissant.



la cité
des Métiers

de Limoges
et du Limousin



mars 2009



INFOS CLÉS

métiers des technologies de l'information et de la communication



la cité
des Métiers

Baccalauréat professionnel

> **Micro-informatique et réseaux : installation et maintenance**, Lycée polyvalent Maryse Bastié (Limoges) ①

Baccalauréat technologique

> **STG (sciences et technologies de la gestion) Gestion des systèmes d'information**,

- Lycée général et technologique Edmond Perrier (Tulle) ②
- Lycée général et technologique Eugène Jamot (Aubusson) ③
- Lycée général et technologique privé Beaupeyrat (Limoges) ④
- Lycée polyvalent privé Marguerite Bahuet (Brive-la-Gaillarde) ⑤
- Lycée polyvalent Suzanne Valadon (Limoges) ⑥

BTS (Brevet de Technicien Supérieur)

> **Informatique de gestion option administrateur de réseaux locaux d'entreprises**

- Lycée général et technologique privé Beaupeyrat (Limoges) ④
- Lycée polyvalent Suzanne Valadon (Limoges) ⑥

> **Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques**

- Lycée général et technologique Eugène Jamot (Aubusson) ③
- Lycée général et technologique privé Beaupeyrat (Limoges) ④
- Lycée polyvalent privé Marguerite Bahuet (Brive-la-Gaillarde) ⑤
- Lycée polyvalent Suzanne Valadon (Limoges) ⑥

> **Informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques**, Lycée polyvalent Turgot (Limoges) ⑦

DEUST (Diplôme d'Etudes Universitaires Scientifiques et Techniques)

> **Webmaster et gestionnaire d'intranet**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑧

DU (Diplôme Universitaire)

> **Diplôme d'Études Supérieures Universitaire en Technologies de l'information et de la communication et développement (Campus virtuel - formation à distance)**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑧

> **Médiation multimédia et monitorat d'internet (Campus virtuel - formation à distance)**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑧

> **Label Internet**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑧

> **Economie de l'immatériel**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑧

DUT (Diplôme Universitaire Technologique)

> **DUT informatique**, IUT (Limoges) ⑨

> **DUT services et réseaux de communication**, IUT (Limoges) ⑨

Licence

> **Informatique**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑩

Licence professionnelle

> **Systèmes informatiques et logiciels spé. administrateurs de réseaux et de base de données**, IUT (Limoges) ⑩

> **Servicette (formation à distance • 2 parcours possibles : assistant chef de projet ou assistant à maîtrise d'ouvrage)**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑩

> **Réseaux et télécommunications ingénierie des systèmes et réseaux de télécommunications**, IUT (Brive) ⑩

> **Webdesign sensoriel et stratégies de création en ligne**, Faculté des lettres et sciences humaines (Limoges) ⑪

> **Automatique et informatique industrielle spécialité domotique et autonomie des personnes**, Faculté des sciences et techniques (Guéret) ⑫

> **Rédacteur technique (modélisation orientée, tâches et publications XML)**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑬

① En fonction des données disponibles au moment de l'édition de la fiche Info Clés

**INFOS CLÉS
métiers des
technologies de
l'information et de
la communication**

EN LIMOUSIN⁽¹⁾

Diplôme niveau 2

> **Concepteur de systèmes d'information**, CFA enseignement supérieur - 3IL (Limoges) ⑭

MASTER

> **Sciences et technologies de l'information et de la communication, sécurité information cryptographie internet**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑮

> **Sciences et technologies de l'information et de la communication, informatique, synthèse d'images, et conception graphique**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑮

> **Sciences et technologies de l'information et de la communication, algorithmique, calcul symbolique et optimisation numérique**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑮

> **Sciences et technologies de l'information et de la communication, techniques hyperfréquences électroniques et optiques***, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑮

> **Sciences et technologies de l'information et de la communication, architecture des réseaux et technologies induites des circuits de communication***, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑮

Diplôme d'ingénieur

> **Informatique**, CFA enseignement supérieur - 3IL - CNAM (Limoges) ⑭

> **Electronique et télécommunications***, ENSIL (Limoges) ⑭

DRT (Diplôme de Recherche Technologique)

> **Sciences et techniques pour la transmission de l'information**, ENSIL (Limoges) ⑭

Certification

> **Certificat informatique et internet C2i**, Faculté des sciences et techniques (Limoges) ⑮

Titres professionnels du ministère du travail

> **Concepteur-développeur en informatique**, AFPA (Brive) ⑯

> **Responsable de projet en systèmes d'information**, AFPA (Brive) ⑯

> **Technicien supérieur gestionnaire de ressources informatiques**, AFPA (Brive) ⑯

> **Technicien supérieur de support en informatique**, AFPA (Brive) ⑯

ADRESSES WEB UTILES

www.elopsys.fr (pôle de compétitivité des hautes technologies en Limousin)

① www.lyc-bastie-limoges.ac-limoges.fr

② www.edmondperrier.fr

③ www.educruise23.ac-limoges.fr/lyceecol-aubusson/

④ www.beaupeyrat.com

⑤ www.bahuet.org

⑥ www.lyc-valadon.ac-limoges.fr

⑦ www.lyc-turgot.ac-limoges.fr

⑧ www.sciences.unilim.fr

⑨ www.iut.unilim.fr

⑩ www.brive.unilim.fr

⑪ www.fish.unilim.fr

⑫ www.sciences.unilim.fr

⑬ www.3il.fr

⑭ www.ensil.unilim.fr

⑮ www.limousin.afpa.fr

* formations en télécommunications incluses