

Valeur ajoutée de l'information et la communication (2016), en Belgique

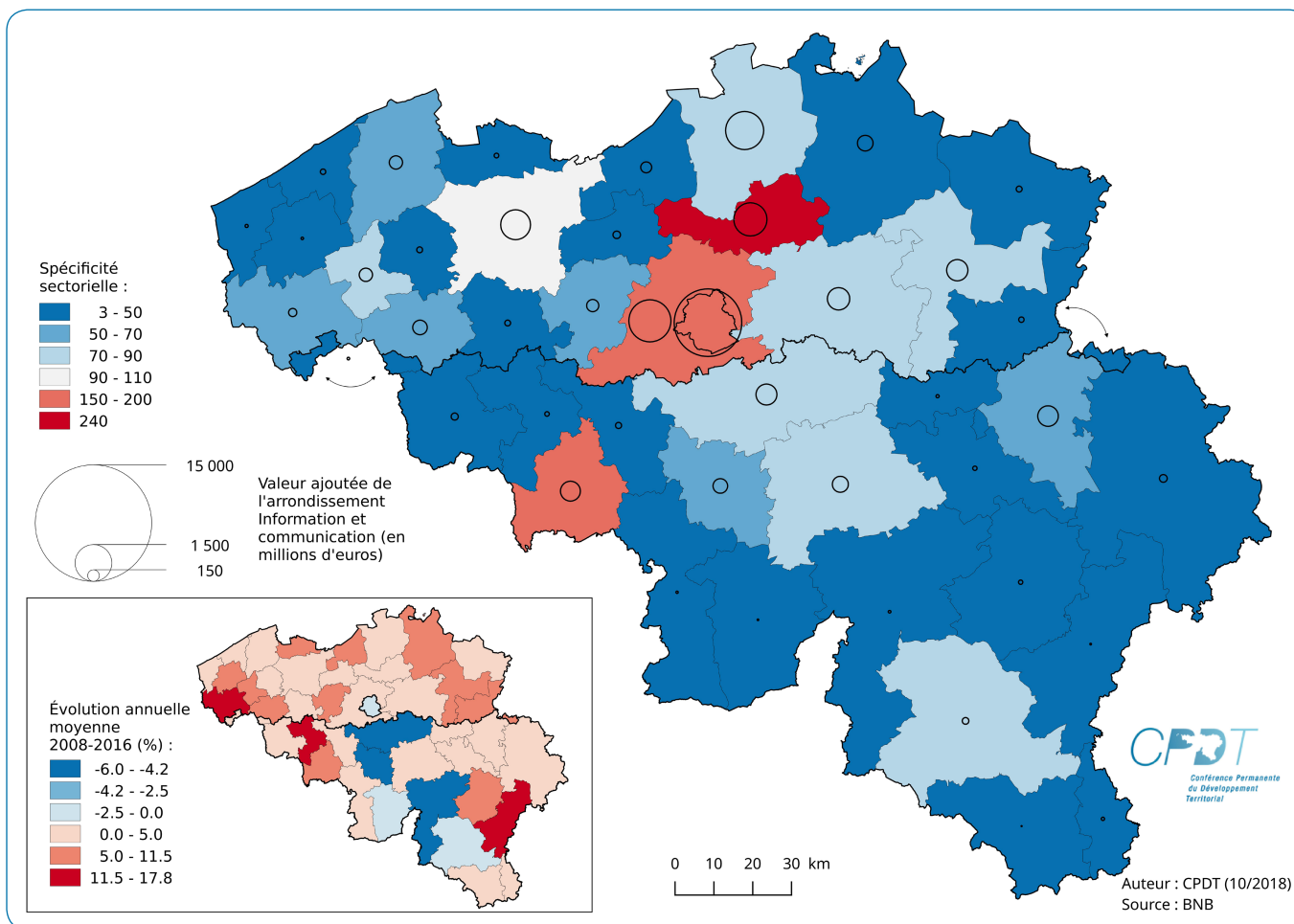
Le secteur de l'information et de la communication représente 4,1 % de la valeur ajoutée nationale en 2016.

Il se localise préférentiellement sur l'axe Bruxelles-Anvers, en périphérie bruxelloise, dans les grandes villes (flamandes) ainsi qu'à Mons Mons où le parc scientifique d'Initialis et la Creative Valley regroupent des entreprises spécialisées dans les TIC.

Le secteur dépend de la demande locale, pour les services de télécommunications et les services informatiques.

C'est un secteur en croissance, à l'exception du Brabant wallon, de Charleroi et de la Région de Bruxelles-Capitale.

Valeur ajoutée et spécificité par arrondissement de l'information et la communication (2016)



Valeur ajoutée de l'information et la communication (2016), en Belgique

Niveau spatial :

Arrondissement

Procédé utilisé pour l'élaboration de l'indicateur et mode de calcul :

Spécificité du secteur = part du secteur dans la valeur ajoutée de l'arrondissement / part du secteur dans la valeur ajoutée nationale.

$$\text{spécificité sectorielle}_{\text{secteur } x, \text{arrondissement } a} = \frac{VA_{\text{secteur } x, \text{arrondissement } a}}{VA_{\text{secteur } x, \sum \text{arrondissements}}} / \frac{VA_{\text{secteur } x, \text{arrondissement } a}}{VA_{\sum \text{secteurs}, \sum \text{arrondissements}}}$$

$$\text{évolution annuelle moyenne}_{2008-2016} = \left(\frac{VA_{2016} / \text{déflateur}_{2016}}{VA_{2008} / \text{déflateur}_{2008}} \right)^{1/8} - 1$$

où VA = valeur ajoutée

Méthode de classification :

Pour la spécificité sectorielle : classes centrées autour de la moyenne, opposition entre deux couleurs bleues et rouges.

Pour la valeur ajoutée : cercles de surface proportionnelle à la valeur ajoutée sectorielle.

Pour la croissance annuelle : limites de classe définies sur la base des ruptures naturelles (Jenks).

Données utilisées :

- Valeur ajoutée brute aux prix de base de « information et communication » (A10) par arrondissement en 2008 et 2016 (BNB).
- Indice des prix (déflateur implicite), 2010=100, euro (Eurostat).

Sources des données :

- Banque Nationale de Belgique (BNB ; <https://www.nbb.be>).
- Eurostat (<http://ec.europa.eu/eurostat>).

Statistiques :

Poids du secteur « information et communication » : 4,14 % de la valeur ajoutée totale en 2016.

Valeur ajoutée sectorielle par arrondissement (en millions d'euros) :

- Moyenne : 363,9 ;
- Valeur minimum : 1,1 (Virton) ;
- Valeur maximum : 5047,6 (Bruxelles).

Spécificité sectorielle des arrondissements :

- Moyenne : 100 ;
- Valeur minimum : 3,1 (Virton) ;
- Valeur maximum : 240,3 (Maline).

Évolution annuelle moyenne des arrondissements :

- Moyenne : 1,06 % ;
- Valeur minimum : -5.9 % (Dinant) ;
- Valeur maximum : 17,8 % (Bastogne).

Auteurs :

Xavier May, Dominique Istaz

Contact : xavier.may@ulb.ac.be, +32 (0)2 650 68 09.