

Le **GaWC** (*Globalization and World Cities Research Network*) (en français : « Réseau d'étude sur la mondialisation et les villes mondiales ») est un groupe de réflexion (en anglais : *think tank*) basé dans le département de géographie de l'université de Loughborough, en Angleterre, qui étudie les relations entre les villes mondiales dans le contexte de la mondialisation. Le GaWC utilise la double dénomination : villes globales et villes mondiales. Fondé en 1998 par le géographe Peter J. Taylor, le GaWC classe les villes mondiales dans les catégories Alpha (49 villes en 2016 subdivisées en Alpha ++, Alpha +, Alpha et Alpha -), Bêta (81 villes subdivisées en Bêta +, Bêta et Bêta -), Gamma (84 villes subdivisées en Gamma +, Gamma et Gamma -), High sufficiency (35 villes) et Sufficiency (112 villes), basée sur leur connectivité internationale. Il fonde ses critères selon l'insertion de la ville dans le réseau des firmes de services supérieurs aux entreprises. Les résultats sont donnés après avoir effectué des enquêtes qualitatives dans 361 villes en 2016. Le haut du classement connaît quelques réajustements par rapport à la version de 2012 : Paris passe derrière Singapour, Tokyo derrière Pékin, Sydney derrière Doubaï.

Pour la France : Alpha + : Paris (5<sup>ème</sup>), Bêta - : Lyon (112<sup>ème</sup>), Gamma - : Strasbourg (202<sup>ème</sup>), Marseille (211<sup>ème</sup>), High sufficiency : Lille (236<sup>ème</sup>), Sufficiency : Bordeaux (259<sup>ème</sup>), Grenoble (277<sup>ème</sup>), Toulouse (306<sup>ème</sup>), Montpellier (326<sup>ème</sup>), Nice (336<sup>ème</sup>).

Source: The World According to GaWC 2016  
Lien: <http://www.lboro.ac.uk/gawc/world2016t.html>

La carte présente les villes Alpha

