

Dynamisme technologique : la France perd 5 places, mais reste dans le top 20

Menée par IBM et The Economist Intelligence, l'étude mondiale « *Digital Economy Rankings* » permet de mesurer le dynamisme technologique de différents pays. Elle concerne 70 contrées, dont 17 situées en Europe de l'Ouest.

Cette année, la France réalise une superbe contre-performance, **puisqu'elle perd cinq places dans le classement et atteint la vingtième position**. Voici l'évolution de notre contrée pour les six axes détaillés par cette étude :

- Connectivity & technology infrastructure : 21e rang (-2) ;
- Business Environment : 20e rang (-2) ;
- Social & cultural environment : 17e rang (0) ;
- Legal environment (Electronic ID) : 25e rang (-1) ;
- Government policy and vision : 17e rang (-10) ;
- Consumer & business adoption : 14e rang (+3).

Sans grande surprise, **la politique du gouvernement dans le domaine du numérique** n'a pas su convaincre les auteurs de cette étude. Toutefois, l'adoption des nouvelles technologies par les consommateurs et les entreprises gagne du terrain.

L'étude « *Digital Economy Rankings 2010* » souligne par ailleurs **l'excellence des pays scandinaves** dans le secteur du numérique. La Suède arrive ainsi en tête du classement, suivie par le Danemark (second), la Finlande (quatrième) et la Norvège (sixième). Enfin, **les pays asiatiques**, comme la Chine, la Corée du Sud et le Japon, **ont tous fortement progressé** dans le classement.