



Recent changes in the age composition of drivers in 15 countries.

Transportation Research Institute Ann Arbor, Michigan. Etats-Unis Rapport. 22 p.

Thème:

Personnes âgées - tous pays [1]

Date du document:

Samedi Octobre 1 2011

Visibilité du contenu de groupe:

Use group defaults

Résumé:

Cette étude examine les récents changements de la pyramide des âges des titulaires du permis de conduire dans 15 pays (Canada, Finlande, Allemagne, Grande-bretagne, Israël, Japon, Lettonie, Pays-bas, Norvège, Pologne, Corée du Sud, Espagne, Suède, Suisse, Etats-Unis). Les résultats indiquent deux modèles de changement : - dans le premier modèle, observé dans 8 pays, on remarque chez les détenteurs du permis de conduire une diminution du pourcentage de jeunes et une augmentation du pourcentage des personnes âgées. - dans le second modèle (observé pour 7 autre pays), il existe une augmentation du pourcentage de personnes possédant un permis de conduire pour toutes les tranches d'âge. Une analyse de la relation entre un certain nombre de paramètres sociétaux et la détention du permis de conduire montre que, parmi les jeunes, les utilisateurs d'Internet ont un taux plus bas de détention du permis de conduire. Cette découverte rejoint l'hypothèse selon laquelle l'accès au monde virtuel réduit chez les jeunes le besoin de contact réel.

Auteur(s):

M. Sivak et al.

Lien(s) utile(s)

- <http://www.verkeersnet.nl/downloads/sivak.pdf> [2]

[Retour à la base documentaire](#) [3]
