

Migrations sans frontières

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Migrations sans frontières : essais sur la libre circulation des personnes / publiés sous la direction d'Antoine Pécoud et de Paul de Guchteneire

Est une traduction de : Migrations without borders

Autre(s) responsabilité(s) : Pécoud, Antoine (19..-....) sociologue (Éditeur scientifique)
Guchteneire, Paul de (Éditeur scientifique)

Editeur, producteur : Paris : UNESCO, cop. 2009

Description matérielle : 1 vol. (383 p.) : tabl., couv. ill. en coul. ; 24 cm

Collection : Collection études en sciences sociales

ISBN : 978-92-3-204024-4

EAN : 9789232040244

Appartient à la collection : Etudes en sciences sociales 2415-6396

Classification décimale Dewey : 325

Note sur le titre et les responsabilités : Trad. de : "Migrations without borders"

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. en fin de chapitres. Notes bibliogr. Index

Résumé ou extrait : La 4e de couverture indique : " Qu'arriverait-il si les contrôles aux frontières étaient supprimés et si les personnes pouvaient se déplacer librement à travers le monde ? Le scénario « Migrations sans frontières » – parfois appelé « frontières ouvertes » – est de plus en plus étudié par les universitaires, les ONG et les politiques. Dans un monde globalisé, où les flux migratoires semblent échapper aux efforts de régulation des États, ce scénario est une idée hautement stimulante qui encourage une mise à plat des politiques et des pratiques actuelles de migration et qui soulève la question du droit à la mobilité. Rassemblant les approches régionales de spécialistes des cinq continents, ce livre explore les différents aspects du scénario « Migrations sans frontières », soulignant ses forces et ses faiblesses, et examine les convergences et les contradictions entre les différents points de vue sur la question."

Sujet - Nom commun : Émigration et immigration
Libre circulation des personnes
Circulation internationale des personnes