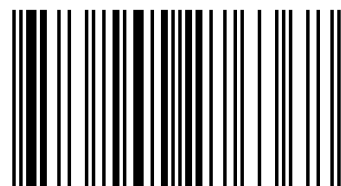


Depuis l'indépendance, le secteur du transport aérien en Algérie a connu une évolution spectaculaire, en raison des caractéristiques propres au pays, et des missions assignées à l'Établissement National de la Navigation Aérienne. Ce dernier (ENNA) est chargé principalement de gérer l'espace aérien algérien au titre de l'Etat et d'assurer la sécurité et la régularité du trafic aérien fait recours constamment à une modernisation de ses systèmes et ses moyens compte tenu de la tendance rapide selon laquelle le trafic aérien évolue. Afin d'établir des plans de développements concernant la sûreté et la sécurité de la navigation aérienne, l'ENNA comme étant inscrite dans le cadre des normes de l'Organisation de l'Aviation Civile Internationale (OACI) qui insiste les Etats contractant à harmoniser leurs systèmes de navigation aérienne en vue d'offrir une totale sécurité de la navigation aérienne, fait appel à la nécessité de disposer des modèles et outils fiables et appropriés de prévision de trafic aérien.

Cheriet Abdelmounaïme est un chercheur en démographie, né le 22 août 1992 à Ainkercha, wilaya d'Oum Elbouaghi, Algérie Il a poursuivi des études en statistique appliquée à l'Ecole Nationale Supérieure de Statistique et d'Economie Appliquée (ENSSEA ex:INPS) dont il sort diplômé en 2015 Actuellement doctorant à l'université Ali Lounici - Blida2-



978-620-2-27636-8



Abdelmounaïme Cheriet
Lazhar Chine

Étude Analytique et prévisionnelle du trafic aérien en Algérie

par la méthode ARFIMA