

Titre:

Le Marché Pharmaceutique en Algérie Quel Avenir?

Nom: Dr. Lillia AREZKI

Docteur en Sciences de Gestion
& Consultante Internationale

Mail: Dr.Lillia.Arezki@a-l-international-consultant.com

Recherche en instance de publication aux éditions L'Harmattan.

LE MARCHÉ PHARMACEUTIQUE EN ALGERIE
QUEL AVENIR?

RÉSUMÉ

Le secteur de l'industrie pharmaceutique traverse une période de mutation importante, due notamment à la mondialisation des flux de capitaux. Malgré le fait que ce secteur soit globalement rentable, le maintien de la croissance nécessite de réaliser des efforts d'investissement dans la recherche et le développement toujours plus importants. Ce maintien de la croissance passe aussi par l'exploration de marchés encore non envisagés, notamment dans les pays en voie de développement, en l'occurrence l'Algérie dans cette recherche. Cependant, la pénétration de marchés non matures par une industrie soumise à des règles strictes mais située au cœur des innovations technologiques nécessite de définir finement les stratégies d'implantation permettant une accroche marché satisfaisante.

MOTS-CLÉS : Industrie pharmaceutique ; marché Algérien ; stratégie d'implantation ; pays en voie de développement.

THE PHARMACEUTICAL MARKET IN ALGERIA
WHAT FUTURE?

ABSTRACT:

The pharmaceutical sector is going through an important period of change, notably due to the globalization of capital flows. Despite the fact, this sector is generally profitable; the continued growth requires making efforts to invest in research and development even more important. This maintaining growth also involves the exploration of markets still not envisaged, particularly in emerging countries, Algeria in this research. However, the penetration of non-mature markets by an industry subject to strict rules, but at the heart of technological innovation requires finely define implantation strategies for a satisfactory integration in the market.

KEYWORDS: Pharmaceutical industry; Algerian market; implantation strategy; emerging countries.