

## **EGYPTE : LE TRANSPORT DE MARCHANDISES**

Les principaux moyens de transport

L'Égypte s'est lancée dans un processus de modernisation de ses infrastructures de transport. Ainsi, plusieurs projets de routes ont été lancés et certains ont été achevés comme celui reliant le Caire à Ain Sokhna. De même, les aéroports d'Égypte sont en plein processus de rénovation.

L'Égypte bénéficie d'une situation géographique stratégique, ayant accès à la fois à la mer Méditerranée et à la mer Rouge. Cela fait du secteur maritime égyptien le plus développé de tout le continent africain. Près de 90% des flux commerciaux internationaux du pays en termes de volume se font par voie maritime.

Plus de 10% du volume du commerce mondial passe par le canal de Suez, qui est l'une des principales sources de revenus du gouvernement local. En outre, dans le cadre du plan « Vision 2030 », le pays vise à augmenter la capacité de traitement des ports de 120 millions de tonnes métriques à 370 millions de tonnes d'ici 2030. Les principaux développements comprennent la construction de terminaux portuaires par Red Sea Ports Authority et le développement de Port-Saïd.

L'Égypte possède un réseau routier de 65 050 km, dont 48 000 km revêtus et 17 050 km non pavés, avec environ 18 000 km d'autoroutes.

### **Par voie maritime**

---

Les professionnels du transport

Egytrans

L'administration des transports

Site officiel du secteur du transport maritime dans lequel on retrouve les adresses internet de toutes les autorités portuaires égyptiennes

### **Par voie aérienne**

---

Les aéroports

Liste des aéroports égyptiens

Les professionnels du transport

Egytrans  
DHL (en anglais)

### **Par la route**

---

Les professionnels du transport

Egytrans

### **Par le rail**

---

Les professionnels du transport

Egyptian National Railways

L'administration des transports

Site des chemins de fer nationaux égyptiens

