

## Alliance Tire Group va ouvrir une nouvelle usine en Inde

16.09.2020 | Amsterdam

La société Yokohama Rubber Ltd. a annoncé qu'elle allait ouvrir une nouvelle usine dans une zone dédiée aux projets spéciaux en Inde, le parc industriel d'Atchutapuram, à Visakhapatnam, dans l'Andhra Pradesh, pour accroître la capacité de production d'Alliance Tire Group (ATG), une société du groupe Yokohama Rubber spécialisée dans la fabrication et la commercialisation de pneus hors route. La nouvelle usine aura une capacité de production quotidienne de 55 tonnes (poids de caoutchouc), avec un investissement en capital prévu de 165 millions de dollars US. La construction commencera au troisième trimestre 2020 et la nouvelle usine devrait entrer en service au premier trimestre 2023.

Alliance Tire Group possède actuellement deux usines de pneus en Inde : celle de Dahej, dans l'État du Gujarat, et celle de Tirunelveli, dans le Tamil Nadu. Ces usines fabriquent les trois principales marques de pneus hors route d'ATG, ALLIANCE, GALAXY et PRIMEX, qui sont utilisés sur les machines agricoles, de construction, industrielles et forestières. Face à l'augmentation de la demande mondiale, Yokohama Rubber a lancé en février 2018 un projet visant à accroître la capacité de la ligne actuelle de l'usine ATG de Dahej. Une fois le projet achevé, la capacité a été multipliée par 1,6. Cependant, les perspectives de croissance de la demande de pneus hors route, ont conduit ATG à prendre la décision de construire une toute nouvelle usine.

Le parc industriel d'Atchutapuram se trouve dans l'État d'Andhra Pradesh, dans l'est de l'Inde. Il est également situé à proximité du port de Visakhapatnam, ce qui en fait un lieu privilégié pour l'exportation de produits finis. Le site de la nouvelle usine a une superficie totale d'environ 320 000 m<sup>2</sup>, ce qui laisse beaucoup de place pour une expansion future.

« Le plan de gestion de Yokohama, le Grand Design 2020 (GD2020), comprend une stratégie commerciale selon laquelle les pneus hors route sont un moteur de croissance. Cette décision arrive à point nommé, car nos produits sont de plus en plus demandés sur les marchés internationaux », déclare Nitin Mantri, directeur d'ATG.

Cette nouvelle usine en Inde permettra d'étendre le réseau mondial de production de pneus hors route du groupe Yokohama à huit usines dans quatre pays, dont trois en Inde, une en Israël, une au Vietnam et trois au Japon. 480 tonnes (poids de caoutchouc) de pneus hors route pourront désormais être produites chaque jour dans le monde. À l'avenir, cela va permettre au groupe de continuer à renforcer sa compétitivité mondiale dans le secteur des pneus hors route.

### Aperçu de la nouvelle usine

Nom de l'entreprise : ATC Tires AP Pvt. Ltd.

Secteur : fabrication et commercialisation de pneus hors route

Articles fabriqués : pneus de marques ALLIANCE, GALAXY et PRIMEX

Surface du site : environ 320 000 m<sup>2</sup>

Capacité de production quotidienne : 55 tonnes (poids de caoutchouc)

Emplacement : Visakhapatnam, Andhra Pradesh, Inde

[www.atgtire.com](http://www.atgtire.com)

\*\*\*

**À propos d'Alliance Tire Group**

Alliance Tire Group fait partie du Groupe Yokohama. Fort de ses 60 ans d'expérience, Alliance Tire Group se spécialise dans la conception, le développement, la fabrication et la commercialisation de pneus pour l'agriculture, l'exploitation forestière, la construction, l'industrie et le terrassement, sous les marques Alliance, Galaxy et Primex.

ATG fournit des clients dans plus de 120 pays et sur les 6 continents. Le groupe offre un éventail complet de produits, allant des pneus d'entrée de gamme de base à une large gamme de produits à valeur ajoutée de qualité supérieure. Tous les pneus du groupe sont conçus, développés et testés dans ses centres R&D de pointe, répartis dans le monde entier.

**Contact presse :**

**Julia Verbunt**

Responsable des relations publiques et des médias | Alliance Tire Europe BV | Membre d'Alliance Tire Group.

Portable : +31 (0)65491667 | E-mail : [jverbunt@atgtire.com](mailto:jverbunt@atgtire.com) | Site Web : [www.atgtire.com](http://www.atgtire.com)

**Service presse :** les communiqués et les photos de presse sont disponibles en ligne sur <http://www.press.atgtire.info/>