

MISSION RUSSIE : 4 au 7 Décembre

DONNEES GENERALES

	RUSSIE	TATARSTAN
Superficie	17 000 000km ²	68 000km ²
Population	146,8 millions d'habitants	3,9 millions d'habitants
Capitale	Moscou	Kazan
Président	Vladimir Poutine	Roustam Minnikhanov
1^{er} Ministre	Dmitri Medvedev	Ildar Khalikov
PIB	1 283 milliards \$	36 milliards \$

- **Production industrielle** : +4,5% de croissance en 2017
- **Flux d'investissements français** : +44% en 2016
- **France** : 1^{er} investisseur étranger en flux et 1^{er} employeur étranger (*Total, Auchan, Société Générale via filiale Rosbank*)
- **Fiscalité** : IS : 20% - IR : 13% (*aucun contrôle des mouvements de capitaux ou de changes*)

PRESENTATION DU TATARSTAN

Administration	
Région économique	Volga
District fédéral	Volga
Statut politique	République
Création	27 mai 1920



- Région dynamique de la fédération avec une démographie positive
- Position stratégique : confluence de la Volga et la Kama
- **Richesse des ressources naturelles** : pétrole (*plus d'1 milliard de tonnes, 127 gisements*), gaz, dolomite, sable de mortier, terre à brique, roche de construction, gypse, tourbe...
- Puits les plus productifs du gisement du Second-Bakou
- **Secteur industriel très développé**. La région produit pour la Russie:
 - o 51,9% de polyéthylène
 - o 41,9% des caoutchoucs synthétiques
 - o 33,6% des pneus
 - o 30,5% des poids lourds
 - o 12,1% des savons liquides synthétiques
 - o 6,6% de pétrole
 - o 4,5% de carton
- **Valeur de la production industrielle très supérieure à celle de l'agriculture** :
 - o Pétrochimie
 - o Plastiques
 - o Pneumatiques
 - o Engrais
 - o Machines-outils
 - o Automobiles (Kamaz)
 - o Electronique
 - o Informatique
 - o Horlogerie (Vostok)
- **3^{ème} région agricole de Russie** : 65 % de la surface est soit cultivée soit dédiée au pâturage
- Importance de **l'industrie textile** et de la **production de produits alimentaires**

Zoom sur la ville de KAZAN

- **3^{ème} capitale de la Russie** avec 1,2 millions d'habitants
- **Orientation stratégique d'innovation & modernisation** : évènements mondiaux
 - o Coupe du Monde FIFA 2018
 - o Développement des transports publics à Kazan (*1^{er} métro inauguré en 2005 lors de la célébration du millénaire de Kazan ; création d'une nouvelle ligne en 2018*)
- **Implantation d'usines aéronautiques** :
 - o KAPO Gorbunov, qui a construit divers appareils civils et militaires Tupolev
 - o KVZ (Kazanskii Vertoletnyi Zavod, usine d'hélicoptères de Kazan), qui produit des hélicoptères depuis 1951, notamment les fameux Mil Mi-8 et Mil Mi-17
 - o KMPO qui fabrique des moteurs d'avions et d'hélicoptères

Secteurs porteurs :

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - Construction - Hôtellerie - Tourisme - Transports - Automobile | <ul style="list-style-type: none"> - Industrie chimique & pétrochimique - Industrie énergétique - Industrie de transformation - Industrie textile - Secteur forestier |
|---|---|

Présence d'entreprises françaises :

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - ABCD international (OOO France Office M) - Accor - Air liquide - Aliage - Armadillo "Business Posilka System" - BNP Paribas ZAO - Bureau Veritas - Cetelem | <ul style="list-style-type: none"> - Danone Industria - Legrand (Firelec) - Peugeot Citroen Rus - Prolangue - Rhodia Rus - Rusfinance / Promekbank - Schneider Electric - Yves Rocher Vostok |
|---|--|

Planification des villes nouvelles à proximité de Kazan :

Innopolis et Kazan Smart City sont des indicateurs pour les ambitions de développement de Kazan devenue une métropole.

Innopolis, planifiée à une distance de 22 km, sur une superficie de 20 km² et pour 155 000 habitants, devrait être une ville indépendante et fournir toutes les facilités nécessaires pour la vie quotidienne de ses habitants.

Kazan Smart City à distance de 15 km du centre de Kazan et de 3 km de l'aéroport international et planifiée sur une superficie 650 hectares pour 56 000 habitants a l'objectif de renforcer le lien entre la métropole et son aéroport, notamment à l'aide d'un train rapide. Le masterplan pour cette ville nouvelle est conçu par un groupement malaisien, constitué par l'AJM Planning & Urban Design Group et Straits Consulting Engineers, en partenariat avec une organisation local, Tatinvestgrazhdanproekt.

Naberejnye Tchelny : 2^{ème} ville après Kazan avec 526 750 habitants en 2016 est un centre industriel automobile pour le Tatarstan, mais aussi pour la Russie. L'économie de la ville est marquée par sa **branche industrielle, la construction mécanique**. Des implantations d'industrie chimique et de la production d'énergie aident à diversifier les activités économiques.

Almetyevsk : 3^{ème} grande ville, avec 152 580 habitants en 2016, est l'une des villes les plus jeunes et est située dans le centre pétrolier de la République. La ville abrite plusieurs usines liées à **l'industrie pétrolière produisant des tubes, pompes et autres outils**. De plus la société pétrolière Tatneft possède son siège dans la ville.

Notre partenaire local : Altios International

Créé en 1991, Altios International est spécialisé depuis plus de 25 ans dans le conseil et l'accompagnement opérationnel des entreprises exportatrices à l'international.

Altios International a réalisé plus de 5 000 projets d'expansion à l'international pour le compte d'entreprises.

UNE EQUIPE DEDIEE POUR LA MISSION



<p>Georges KAREV</p> <p>Directeur ALTIOS RUSSIE</p>	<p>20 ans d'expérience en gestion stratégique et financière en Russie et dans la région de l'ex-Union soviétique.</p> <p>Expert dans le développement commercial dans les économies émergentes, il parle français, russe et anglais couramment.</p> <p>Georges possède une solide expérience professionnelle dans les républiques de l'ancienne Union soviétique avant de prendre la direction de la filiale ALTIOS à Moscou.</p>	<p>Inna DEMYANENKO</p> <p>Chargée de projets ALTIOS RUSSIE</p>	<p>6 ans d'expérience dans le développement des entreprises étrangères en Russie et 6 ans en droit international des affaires.</p> <p>Après un master en droit international, diplômée de l'Institut d'Etat des relations internationales, Inna a travaillé 6 ans dans un cabinet d'avocat et à la Cour Suprême de la Fédération de Russie. Russe francophone, depuis 2011 au sein d'ALTIOS Russie, Inna a accompagné de nombreuses sociétés (agroalimentaire, high tech, cosmétique, décoration, électricité).</p>
<p>Tatiana BURLAKOVA</p> <p>Chargée de projets ALTIOS RUSSIE</p>	<p>5 années dans le développement d'entreprises en Russie et 5 ans dans des PME industrielles russes.</p> <p>Après un master en écologie et gestion des ressources naturelles, Tatiana travaille dans le secteur de l'écologie industrielle et de la sécurité au travail avant d'intégrer ALTIOS Russie en 2012. Russe francophone, elle a accompagné des entreprises dans les secteurs du ferroviaire, emballage, équipement et machines et l'industrie de la mode.</p>	<p>Sophie MERCIER</p> <p>Responsable ALTIOS SUD EST</p>	<p>16 années d'expérience en conseil de développement à l'international.</p> <p>Diplômée du Master de Grenoble Ecole de Management, Sophie travaille pendant 12 ans au Bureau Export de la Musique en tant que coordinatrice des 11 filiales puis directrice générale. Elle rejoint l'équipe d'ALTIOS à Lyon en 2014 en tant que Conseiller en Développement Senior et prend la responsabilité du bureau ALTIOS SUD EST en 2016.</p>