



## Élan 2019.

L'Inde offre aujourd'hui des opportunités de rendements exceptionnelles.

Le portefeuille solaire indien de ThomasLloyd s'ajuste au rythme du marché énergétique le plus important et le plus dynamique au monde. La meilleure des opportunités pour des investisseurs réactifs, souhaitant profiter pleinement de l'augmentation des rendements attendue. Pour ce faire, il faut être réactif, car chaque jour compte, plus votre participation est précoce, plus vous bénéficierez de ces potentiels.

### Au départ, une attractivité des plus importantes

#### Automne 2018

ThomasLloyd s'intègre à la plateforme solaire la plus importante, sur le plan technique, en Inde, avec quatre centrales et une puissance de 130 mégawatts (MW). Une entrée fulgurante, puisque tous les parcs solaires sont superperformants, **enregistrant en partie plus de 20%**.

#### Hiver 2018/2019

Deux nouveaux projets solaires en perspective : 27 MW sont en cours de construction, des contrats d'achat de courant pour une puissance complémentaire de 75 MW ont d'ores et déjà été signés.

#### Début 2019

La pénurie énergétique indienne ne cesse de croître. Pour y faire face, le gouvernement souhaite rapidement disposer de nouvelles capacités sur le réseau et a ainsi su attirer de nouveaux investisseurs. Aujourd'hui, sur la base de contrats d'achat de courant garantis par l'État pour une durée de vingt-cinq ans, il est prévu de générer des **rendements de plus de 16% par an**.

**Ce sont des conditions que nous pouvons vous garantir. Autant et aussi vite que possible.**

### Des perspectives très rentables

#### 1 000 MW, dès cette année

L'objectif est d'assurer une expansion encore plus dynamique et une diversification du portefeuille solaire encore plus large, réparti sur plusieurs zones climatiques du sous-continent. Des perspectives pour 2019 : **une capacité totale pouvant aller jusqu'à 1 000 MW.**

#### Une diversification qui réduit vos risques

Grâce à une diversification renforcée au niveau quantitatif et régional, les solutions de placement de ThomasLloyd permettent d'accroître la stabilité structurelle.

#### Des perspectives des plus prometteuses

Sur la base d'une expansion gigantesque comprise entre 130 et 1 000 MW, et avec un large éventail de nouveaux projets extrêmement rentables, ThomasLloyd table, pour 2019, sur **un résultat économique record depuis la création de l'entreprise en 2003**. Un avantage qui se présentera en 2019 et bien au-delà.

**Plus votre participation est précoce, plus vous bénéficierez de ces potentiels. Et notamment sur une durée plus longue.**



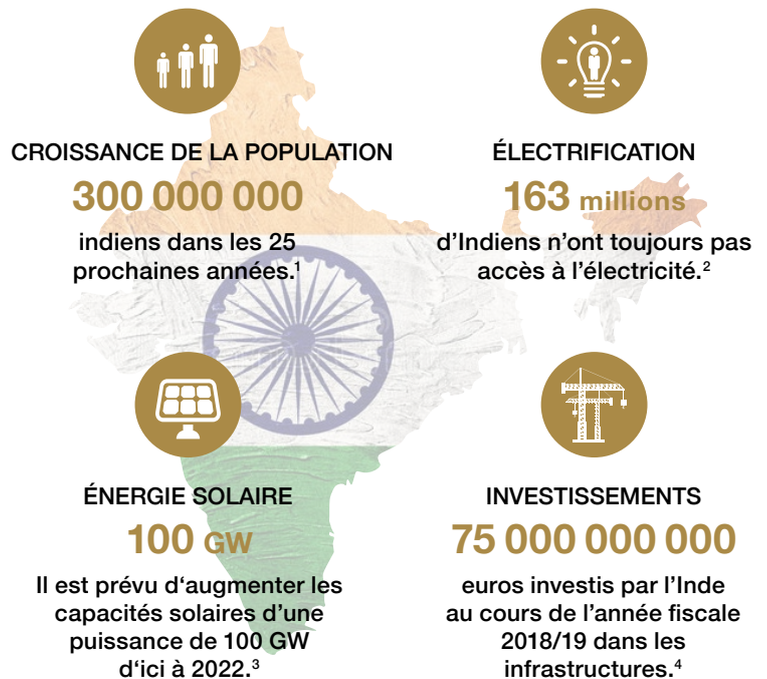
Quelques faits.

## Le marché énergétique indien.

**En Inde, des besoins énergétiques insatiables, et qui ne sont pas prêts d'être assouvis.**

Au cours de ces deux dernières décennies, l'Inde a d'ores et déjà mis en place un réseau d'une capacité énergétique totale comparable à celle de l'Allemagne, et envisage, pour les vingt prochaines années, de s'atteler à de nouvelles installations couvrant la puissance totale assurée par les fournisseurs d'énergie de l'Union Européenne, et ce, dans le seul objectif de suivre le rythme de la croissance démographique et économique.

Bien entendu, compte tenu d'une pénurie d'électricité freinant la croissance, ces objectifs doivent être atteints rapidement. Pour y parvenir, on mise ainsi beaucoup sur l'énergie solaire, puisque, d'une part, ce type d'énergie est plus rapide à mettre en place en Inde, et d'autre part, c'est une énergie beaucoup plus propre et rentable que toutes les autres sources énergétiques.



### Informations complémentaires



TÉLÉCHARGER

#### Spécial Portefeuille Inde

Aperçu de tous les faits importants sur les projets solaires actuels et sur nos partenaires.



TÉLÉCHARGER

#### Fiche d'information Inde

Aperçu de tous les faits importants sur l'économie, les infrastructures et le marché énergétique.



TÉLÉCHARGER

#### Rapport pays sur l'Inde

Découvrez tout ce qu'il faut savoir sur le pays, l'économie et les infrastructures.

<sup>1</sup> United Nations. <sup>2</sup> Times of India. <sup>3</sup> Bloomberg New Energy Finance. <sup>4</sup> Bloomberg Quint.