



 150 KM

 50-75

 personnalisé

# Solar SunShuttle®

Nouvelle génération de mobilité verte

[www.soios.nl](http://www.soios.nl)

  
**ETF-SOIOS**  
Movin' on sunshine

L'ETF - SOIOS Solar SunShuttle® est un train routier électrique à énergie solaire qui convient parfaitement au transport des visiteurs dans les parcs d'attractions et de vacances, les zoos, les centres-villes, les sites touristiques et les réserves naturelles. Le train routier est 100% écologique et silencieux. Le Solar SunShuttle® est équipé de panneaux solaires et n'engendre aucune émission de CO<sub>2</sub>. Votre contribution à la transition écologique. Plusieurs versions sont possibles et les souhaits individuels peuvent être étudiés.



L'ETF - SOIOS Solar SunShuttle® est homologué pour la conduite sur la voie publique. Il est idéal comme solution de mobilité en centre-ville. Le nombre de passagers varie selon la version choisie, de 50 à 75 personnes. La navette est accessible en fauteuil roulant.

- AUTONOMIE DE 150 À 300 KM
- CAPACITÉ DE 50 À 75 PERSONNES
- DÉCORATION CUSTOMISÉE A VOS SOUHAITS
- HOMOLOGUÉ ROUTE
- PAS D'ÉMISSION DE CO<sub>2</sub>
- TRÈS DURABLE ET FIABLE



**Solar SunShuttle®**  
[www.soios.nl](http://www.soios.nl)

Les frais d'exploitation du train électrique Solar SunShuttle® sont inférieurs de 77% à ceux des trains routiers conventionnels à moteur diesel. L'énergie est peu chère, le soleil est gratuit et les frais d'entretien sont bien moindres. Le Solar SunShuttle® a une autonomie de 150 à 300 kilomètres grâce à l'utilisation des toutes dernières batteries au lithium. Les panneaux solaires génèrent jusqu'à 10 kilomètres d'autonomie supplémentaire par heure d'ensoleillement. Selon l'utilisation, l'investissement peut être récupéré dans un délai de 2 à 3 ans.



**ETF - SOIOS B.V.**  
 Randweg Zuid 11 • 6031 SX Nederweert  
 Les Pays-Bas  
[sales@etf.nl](mailto:sales@etf.nl)

[www.soios.nl](http://www.soios.nl)