

*Energy
Wherever
You are !*

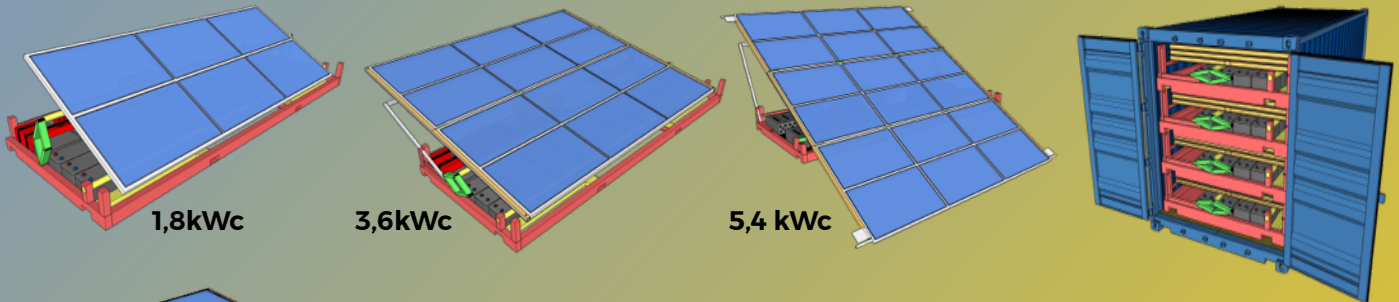
Solar Tip-Top

GénieSolar développe des solutions de production autonome d'énergie adaptées pour conteneurs et modules aux dimensions conformes.

Solar Tip-Top, est une plateforme de 20 pieds déclinée en version 6 panneaux (qui ne débordent pas du conteneur), ainsi que 12 et 18 panneaux.

L'inclinaison est variable de 0° à 30°. Deux STT peuvent équiper un conteneur de 40 pieds.

La logistique de transport et de livraison est facilitée : un conteneur 20 pieds peut embarquer 4 à 5 STT !



All in One & Plug and Play

- Solar Tip-Top se pose d'un seul bloc, et se fixe par twistlocks. **Déployez-le et branchez-vous !**
- Lors d'un transport par camion, le **STT** replié peut rester sur le conteneur afin que ses batteries continuent d'assurer une alimentation électrique sans faille. **C'est un avantage essentiel pour les conteneurs frigorifiques. (REEFER)**
- Outre les batteries que peuvent recharger les 6, 12 ou 18 panneaux solaires, chaque **STT** peut accueillir une réserve supplémentaire de batteries pré-chargées et embarquer ainsi une **capacité de plus de 100 kWh !**

(Images non contractuelles)

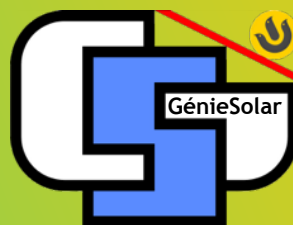
Applications

- le **STT** convient aussi à toute construction modulaire aux normes dimensionnelles des conteneurs,
- bases de vie de chantiers et installations logistiques de l'armée, des pompiers, de la sécurité civile,
- conteneurs reefer, restauration et cafés de rue (food trucks), professionnels ambulants, forains,
- clubs de vacances, habitat modulaire, hébergement temporaire,
- dispensaires médicaux, écoles, ateliers, aménagements de bureaux, abris de jardin,
- concerts, expositions, manifestations temporaires et toutes les activités événementielles,...

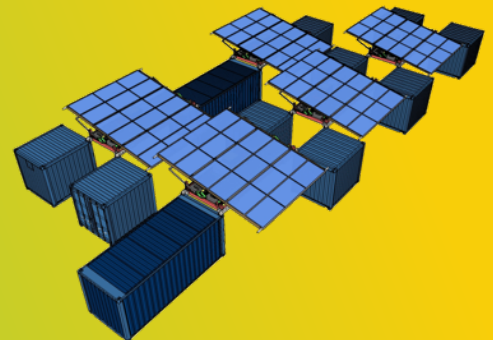
Ombrière, carport...



STT, Solar Tip-Top, est un concept de GénieSolar qui a choisi Erma Energy comme partenaire pour tout l'équipement électrique
www.erma-energy.fr



Village, marché, événements...



contact@geniesolar.com

T. 33 (0)6 44 84 07 15

Web STT : <https://www.geniesolar.com/off-grid/stt-solar-tip-top/>