



# luxéole sky media<sup>®</sup>



Exemples / simulations 3D Luxéole Sky Media



Réf. VENTERRA LUX Bad Zwischenhahn (Allemagne)

## L'ÉOLIENNE COMMUNICANTE<sup>®</sup>

- **DYNAMIQUE & AUTONOME**  
AFFICHAGE dynamique & ENERGIE «verte»  
OPTIMISE, sans POLLUTION LUMINEUSE
- **ESTHÉTIQUE & UTILE**  
DESIGN EVOLUTIF & MODULABLE  
MULTI USAGES, associable SMART GRIDS  
& COLLECTIVITES NUMERIQUES
- **SILENCIEUSE & COMPACTE**  
et PEU ENCOMBRANTE
- **PERFORMANTE**  
INDEPENDANTE de la DIRECTION du VENT  
et FAIBLE ENTRETIEN
- **DURABLE & ECOLOGIQUE**  
SOLIDE, ROBUSTE et RECYCLABLE

## ... TOURNE POUR UNE ÉCONOMIE POSITIVE DE LA VILLE DURABLE

L'éolienne communicante LUXEOLE SKY MEDIA<sup>®</sup> est une station de production autonome multi-énergie personnalisable. Eco-conçue, avec une vitesse de rotation adaptable, LUXEOLE SKY MEDIA<sup>®</sup> offre une infrastructure innovante «connectée» qui s'intègre facilement en ville ou site isolé. Dotée d'un fort capital sympathie, LUXEOLE SKY MEDIA<sup>®</sup> capte à la fois les énergies «vertes» et le regard des usagers à proximité. Les équipements annexes, incorporés ou connectés au besoin, sont autoalimentés et pilotables à distance (lampes, bornes de chargement, panneaux numériques,...), créant ainsi des nouveaux services et usages mutualisés d'utilité publique.

Un effet «WOW» assuré ou fondre LUXEOLE SKY MEDIA<sup>®</sup> dans le paysage devient possible, grâce à une technologie avancée de pales remplaçables. LUXEOLE propose ainsi un nouveau modèle économique de Communication Dynamique soutenable, en phase avec le Développement Durable.

### L'ÉOLIENNE COMMUNICANTE<sup>®</sup> AU SERVICE DE TOUS

LUXEOLE SKY MEDIA<sup>®</sup> est dédiée au concept ECOGREEN MEDIA<sup>®</sup>. Il vise au déploiement de mini-réseaux de stations interconnectées, capables de fournir une puissance cumulée importante ainsi qu'un accès public 24/7 à des applications et services locaux via une interface Internet dédiée WATT-is-LUXEOLE<sup>®</sup>.

Sans investissement, une station LUXEOLE SKY MEDIA<sup>®</sup> d'une hauteur de 6, 10, voire plus de 30 m est proposée avec des licences d'usages au choix du client qui permettent son autofinancement. Installée aux endroits adaptés aux lampadaires ou mâts de drapeau, c'est une solution silencieuse, robuste, esthétique et modulable en termes de rendement, de design et d'applications, qui s'affranchit des contraintes du grand éolien en termes de bruit, d'éloignement, de maintenance,....





## E-TOWER HYBRIDE – SOLAIRE & EOLIEN (avec bornes de chargement jusqu'à 6 E-BIKES)

TELECHARGER la brochure VENTERRA LUX : <http://www.sgs-ecogreen.fr/download.php?f=67>

### DESCRIPTION TECHNIQUE ET FONCTIONNELLE



**Totem hybride autonome  
VENTERRA LUX (hauteur 5,80 m)**

Module solaire design

Eolienne Savonius

Emplacement caméra IP (option)

Lampe LED

Borne/lampe communicante (option)

Hauteur : 1500 mm x largeur : 420 mm

4 bornes de chargement pour E-Bikes

Bloc de batteries / onduleur

4 herces à vélos personnalisables

Réf. VENTERRA LUX Bad Zwischenhahn (Allemagne)

TELECHARGER LE  
DISPOSITIF DE COMMUNICATION DU PALMARÈS DES PRIX DU  
« TERRITOIRE D'INNOVATION DURABLE »

<http://sgs-ecogreen.fr/download.php?f=73>

