



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

TECHNOPÔLE ARBOIS-MEDITERRANÉE, LE 20 DÉCEMBRE 2018

L'équipe LUMI'IN est heureuse de vous annoncer que pour sa seconde participation au CES de LAS VEGAS, nous venons de recevoir l'AWARD « Eureka Park Climate Change Innovators » pour notre innovation le FLEX

Ce prestigieux prix récompense les innovations permettant de lutter contre le réchauffement climatique. En effet, si le FLEX était déployé à l'échelle mondiale, il permettrait d'éviter l'émission de 2.4 milliards de tonnes de CO<sub>2</sub> en 10 ans.

Sur 1000 startups seulement 7 ont reçu cet honneur.



Sauvez la planète  
2,4 milliards de tonnes de CO<sub>2</sub>  
économisées en 10 ans

Plus économique  
Moins cher qu'un  
lampadaire classique

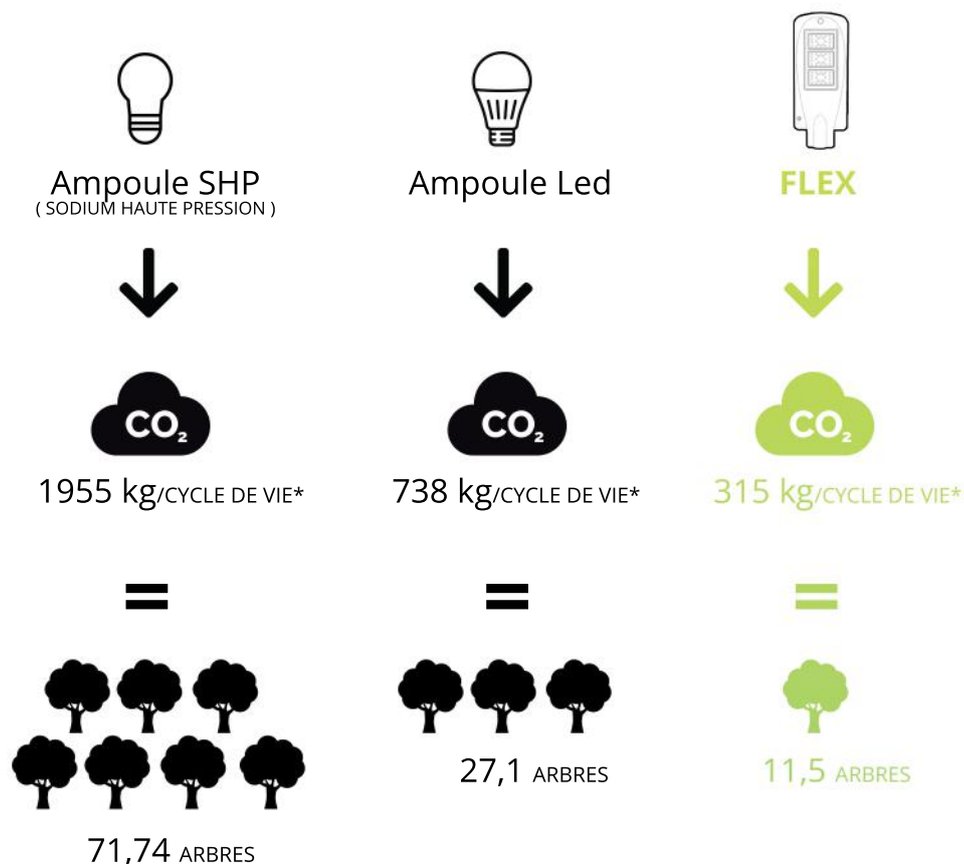
Rendez votre ville intelligente

Ajoutez de nouvelles fonctionnalités à votre lampadaire : chargeur de smartphone, extension WiFi-4G, capteur de mouvement, caméra, capteur de pollution, prévention des risques naturelles (incendies, inondations)...

## LE FLEX

Le FLEX est le premier lampadaire LED Hybride ( solaire / réseau ) et connecté, adaptable à tout lampadaire, offrant une alternative plus propre et moins chère à l'utilisation que l'éclairage classique en réseau. Extrêmement économe en énergie grâce à sa batterie intégrée et à son panneau solaire, il réduit jusqu'à 90% la facture d'électricité des lampadaires classiques.

La demande en terme d'efficacité énergétique , de confort et de connectivité ne fait que se renforcer dans les villes. Le Flex répond aux attentes des smart cities, ces villes connectées et intelligentes. Toutes les applications basse tension pour les villes intelligentes peuvent y être ajoutées : chargeur pour smartphone, extension WiFi-4G, capteur de mouvement, caméra, capteurs de pollution, capteur de fumée, prévention de risques naturels ( incendies, inondations ... )



Nombre de grands arbres nécessaires pour absorber une quantité équivalente de carbone en une année

*\*Cycle de la vie produit = Matières premières + Energies fossiles + Fabrication + Distribution + Utilisation du produit + valorisation des emballages et du produit usagé*

# LUMI'IN

LUMI'IN est un concepteur et fabricant provençal de lampadaires et de systèmes d'éclairage solaires autonomes, hybrides et interconnectés. Entreprise pionnière sur le marché de l'éclairage public solaire, LUMI'IN propose ainsi des solutions d'éclairage extérieur et intérieur ou encore des sources d'énergies autonomes pour alimenter toute type d'application au cœur des villes, sites isolés... Une véritable alternative aux luminaires classiques en fournissant des lampadaires plus propres, moins onéreux à l'achat, moins coûteux à l'usage et plus « intelligents ».

Fondée en 2014 par deux associés issus de l'industrie des centrales photovoltaïques et accompagnée par la Pépinière d'entreprises #CleanTech du Technopôle de l'environnement Arbois-Méditerranée, LUMI'IN a su réinventer l'éclairage, en captant, stockant et restituant l'énergie solaire selon les besoins des usagers. Ces lampadaires peuvent être 100% autonomes ou hybrides en étant raccordés au réseau.

Soutenue par la CCI Marseille Provence, la Métropole Aix-Marseille-Provence et la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, labellisée Green Tech Verte et Pass French tech, LUMI'IN est composée d'une équipe complémentaire et expérimentée de 6 salariés. Après avoir présenté son modèle phare le FRISBI au CES de Las Vegas en 2018, LUMI'IN a développé le FLEX : la première tête LED solaire hybride et connectée qui permet de répondre aux besoins des villes intelligentes.



- **STAND : du 8 au 11 Janvier 2019**
- **EUREKA PARK – HALL G – Stand 50215**
- **Suivez l'actualité de LUMI'IN au CES 2019**
- **sur twitter : @Lumi\_iN**
- **Levée de fonds : Votez et Soutenez LUMI'IN sur Wiseed**
- **[www.wiseed.com/fr/projet/22084627-lumi-in](http://www.wiseed.com/fr/projet/22084627-lumi-in)**

