



## Air4Power

### ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE /

Offres clé en main de solutions urbaines intégrées de stockage EnR par air comprimé et redistribution d'énergie sous 4 formes : électricité/chaud/froid/air-comprimé.

### PROJET /

L'enjeu du développement des énergies renouvelables en substitution des centrales thermiques est celui du développement de capacités de stockage. Celui par air comprimé a jusqu'à présent été pénalisé par un mauvais rendement. Les nouvelles technologies de compression isotherme améliorent ce rendement comme celle de la start-up américaine LightSail Energy. Air4Power, adossé à AIA Ingénierie, a conclu une exclusivité avec cette start-up pour développer sa technologie en Europe en l'intégrant aux bâtiments et dans la ville.

### AMBITION /

Développer des concepts de bâtiments intégrant des systèmes de stockage et de redistribution d'énergie intelligents, permettant de gérer l'énergie renouvelable au niveau d'un bâtiment ou d'un quartier.



LAURENT ROSSEZ

#### CHIFFRES CLÉS

Anté-création  
Siège social : Angers-Beaucouzé (49)

#### POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT

CA 2018 : 3 000 K€  
Effectif 2018 : 7,5 emplois

#### CONTACT

02 41 36 88 00  
l.rossez@a-i-a.fr  
www.air4power.com

#### DÉFIS RELEVÉS

