

Edition Ondes
urbaines n°165 -
21/02/2018

Un datacenter construit à Albi

A Albi, la société ARIANE.NETWORK, filiale de la société anonyme d'économie mixte E-Téra, a ouvert mi-février un datacenter haut de gamme dans le parc d'activités technopolitain Albi-Innoprod. Les datacenters sont de nouveaux atouts en termes d'aménagement du territoire alors que la place du numérique dans le développement économique s'accroît rapidement.

Cette installation, appelée le Fil d'Ariane s'accompagne de mesures en termes de sécurité, de puissance informatique et de bilan énergétique via le free cooling ou refroidissement des serveurs par ventilation naturelle. La facture énergétique est alors réduite d'entre 30 à 50%. L'investissement s'élève pour ce projet à 10 millions d'euros. Le Fil d'Ariane est connecté aux autres datacenters et aux RIP. Ses fonctions recourent le stockage, le cloud computing, la virtualisation. L'équipement devrait contribuer à développer un écosystème numérique local, alors que sont déjà employés environ 60 ingénieurs et techniciens. C'est une opportunité pour le développement économique du territoire. Le modèle public-privé pose des questions de dosage de l'investissement public et d'acceptabilité car les tenants et aboutissants de tels projets sont souvent peu connus.

