

UNE CENTRALE SOLAIRE PHOTOVOLTAÏQUE SUR L'ICEPARC, LA PATINOIRE D'ANGERS

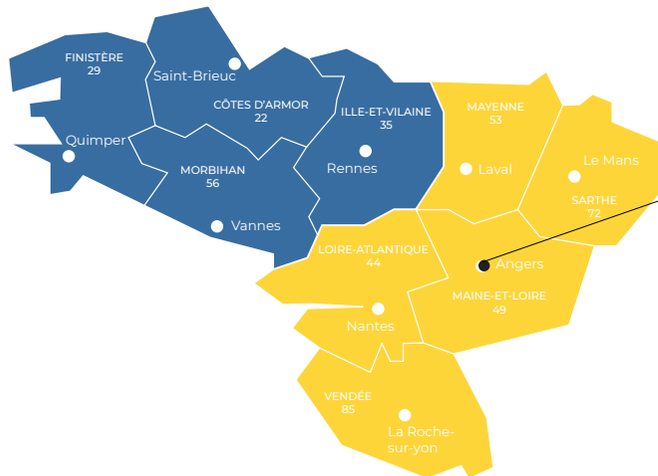


LE PROJET EN BREF

Projet important pour la ville d'Angers et l'agglomération angevine, la nouvelle patinoire d'Angers a remplacé celle du Haras devenue obsolète et inadaptée. **L'IceParc est capable d'accueillir 3 500 places assises fixes positionnées en périphérie de l'aire de glace principale.**

Pour compléter le projet, **une centrale solaire a été installée sur le toit de la patinoire.** Cette opération annexe, prévue dès l'origine du projet de la patinoire, a été pilotée par Alter Energies, une des six filiales de la société d'économie mixte (SEM) et membre d'Atlansun.

LOCALISATION



L'installation est à **Angers**, une commune du département du **Maine-et-Loire**.

LES CHIFFRES CLÉS

NOMBRE DE MODULES :

766

PUISSANCE DE L'INSTALLATION :

249 kWc

SURFACE D'OCCUPATION :

1 800 m² sur le toit

PRODUCTION ÉLECTRIQUE ANNUELLE :

252 MWh/an

COÛT DU PROJET :

240 000 €

ÉQUIVALENT DE CONSOMMATION* :

230 personnes

*consommation moyenne journalière

LA PAROLE À ERIC MAÏSSEU, RESPONSABLE D'ALTER ÉNERGIES

« La construction d'une nouvelle patinoire à Angers a permis de développer une installation de belle envergure en zone urbaine. **Elle contribue à améliorer le bilan énergétique de cet équipement.** Nous sommes aussi satisfaits d'avoir pu proposer aux citoyens de cofinancer le projet via Lendopolis. »

LES ACTEURS DU PROJET

MAITRISE D'OUVRAGE : **Alter Energies**

MAITRISE D'OUVRAGE DÉLÉGUÉE : **Alter Cités**

INSTALLATEUR ET MAINTENANCE : **Groupe Legendre : Armorgreen / Ener24**

LE + DU PROJET

Après plusieurs démarches participatives citoyennes réussies, comme à la centrale solaire au sol de la Petite Vicomté aux Ponts de Cé et le parc éolien de l'Hyrôme à Chemillé en Anjou, **Alter Energies a souhaité ouvrir une collecte citoyenne pour ce projet, ainsi qu'un deuxième projet solaire, à hauteur de 50 000 €.**

Cette opération de collecte a été confiée à Lendopolis, une filiale de la Banque postale spécialisée dans le financement participatif.