

IDEX, ACTEUR DE REFERENCE DE LA DECARBONATION DES TERRITOIRES, REMPORTE LA CONCESSION DE SERVICE PUBLIC POUR DEVENIR LE CONCEPTEUR ET L'OPERATEUR DU RESEAU DE CHALEUR D'AGEN

Signature du contrat
du Réseau de Chaleur d'Agen

Mercredi 20 mars 2024



- ▶ Un projet permettant **d'éviter l'émission de 7 400 tonnes de CO2 par an.**
- ▶ Un objectif de livraison **d'énergie bas carbone de 41 GWh par an.**
- ▶ Un investissement de plus de **23,9 millions d'euros.**

I dex, acteur de référence du marché local de l'énergie bas carbone, a remporté la concession de service public pour la conception, la construction et l'exploitation du réseau de chaleur de l'Agglomération d'Agen.

I dex accompagne ainsi l'Agglomération dans son objectif de réduction de 75% de ses émissions de gaz à effet de serre d'ici à 2050.

Une solution durable qui concrétise la transition énergétique de l'Agglomération d'Agen.

Avec une **mise en service au 1er octobre 2025**, le réseau s'étendra sur 15,8 km avec comme objectif de livraison 41 GWh de chaleur par an. Tirant parti d'un **mix énergétique à 84% d'origine renouvelable et locale** (récupération de chaleur fatale auprès d'industriels agenis).

Le futur réseau de chaleur de l'agglomération enregistre une empreinte exceptionnellement basse de 48 gCO₂/kWh, contre une moyenne nationale réseaux de 116 gCO₂/kWh.

L'alliance entre technologie et tarifs compétitifs.

Ainsi, grâce à son expertise et sa technologie bas carbone, I dex est en mesure de fixer un **tarif moyen de chaleur stable et compétitif**. Le réseau de chaleur approvisionnera à terme 53 bâtiments parmi lesquels des institutionnels, résidentiels et scolaires, infrastructures de santé et la piscine Aquasud, répondant ainsi à une pluralité de besoins.

Une infrastructure énergétique au potentiel d'extension.

Dans la perspective d'une extension du contrat avec l'agroalimentaire Gozoki, I dex offre la possibilité à l'Agglomération d'Agen d'étendre le réseau de chaleur avec le raccordement de la centrale énergétique I dex-Gozoki.

L'unité de production d'énergie à partir de déchets permettra ainsi de raccorder 35 bâtiments supplémentaires avec 11 GWh d'énergie supplémentaire, tout en conservant un prix identique.

Un projet ambitieux à la hauteur des objectifs de décarbonation définis par l'Agglomération d'Agen.

L'Agglomération d'Agen, qui représente plus d'un tiers de la population du département de Lot-et-Garonne, bénéficie ainsi d'un réseau de chaleur permettant de **répondre aux besoins de sa population tout en diminuant de plus de 30% ses émissions de gaz à effet de serre**. Par ce projet, Agen allie de manière stratégique performance économique et environnementale, au service des usagers, dont l'efficacité et les objectifs feront l'objet de mesures.

C'est en faisant le trait d'union entre collectivités et industrie locale qu'Idex se fait acteur de la décarbonation des territoires et de ses terroirs.

À PROPOS DE L'AGGLOMÉRATION D'AGEN

L'Agglomération d'Agen est un territoire en pleine dynamique économique qui s'étend sur un bassin d'emplois de 152 365 habitants. Avec une qualité de vie préservée, un marché immobilier accessible, notre agglomération accueille des entreprises de pointe et dispose d'une fiscalité attrayante : plus de 6 ans de stabilité fiscale pour les entreprises : le taux de CFE est de 28,8% depuis 2014.

Agen et son agglomération sont 16ème dans le classement Le Point 2020 pour les villes les plus attractives de France et 14ème selon le classement Cadre Emploi 2020 pour vivre et travailler au vert !

La filière **agro-alimentaire**, la **logistique**, la **pharmacie** et les **énergies renouvelables** sont autant de filières qui font d'Agen un **centre d'innovation**. L'émergence d'infrastructures ambitieuses à l'image du **Technopole Agen-Garonne** va permettre l'émergence de nouvelles filières comme **l'économie verte** ou encore le numérique. De nombreuses réussites telles qu'**UPSA**, **De Sangosse**, **JeChange.fr** ou encore **Fonroche** démontrent la solidité du projet porté par l'Agglomération d'Agen. Par ailleurs, l'Agropôle a fait émerger le **secteur agroalimentaire** comme **marqueur de l'économie agenaise**.

Aujourd'hui, avec son plan Climat Energie Territorial, l'Agglomération d'Agen se lance dans un programme ambitieux visant à :

- ▶ Réduire ses émissions de Gaz à Effet de Serre. Il s'agit de limiter l'impact du territoire sur le climat en réduisant les émissions de gaz à effet de serre dans la perspective de diviser par 4 les émissions d'ici 2050.
- ▶ S'adapter au changement climatique. Il s'agit de réduire la vulnérabilité du territoire puisqu'il est désormais établi que les impacts du changement climatique ne pourront plus être intégralement évités.

Pour ce faire, elle a engagé des chantiers ambitieux en matière d'éclairage public – Agen est le premier parc solaire public d'Europe – de réduction des déchets, de mobilité ou encore d'économie circulaire avec la création d'un réseau de chaleur urbain.

À PROPOS D'IDEX

Fondé en France en 1963, le groupe IDEX, fort de plus de 6 100 collaborateurs, **développe, conçoit, finance, construit et exploite des infrastructures énergétiques locales et bas carbone** de fourniture de chaleur et d'électricité pour les bâtiments, les villes & l'industrie.

Avec un chiffre d'affaires de 2,3 milliards d'euros en 2023, **IDEX est aujourd'hui le seul opérateur du marché verticalement intégré sur l'ensemble de la chaîne de valeur des énergies locales**. Il intervient de la production d'énergie thermique ou électrique à partir de ressources énergétiques locales et bas carbone (déchets, biomasse, géothermie, solaire), en passant par la distribution de cette énergie à travers les réseaux de chaleur et de froid jusqu'à l'optimisation de son usage final au sein des bâtiments industriels, résidentiels et tertiaires.

Agglomération d'Agen

▶ **Valérie PITOUS**

Directrice de Cabinet et de la Communication de l'Agglomération d'Agen

Téléphone : 06 35 49 40 76

Mail : valerie.pitous@agen.fr

▶ **Nazaré COSTA**

Chargée de projet Transition Environnementale

Service Hydraulique & Environnement

Direction des Services Techniques

Téléphone : 05 53 69 59 64

Mail : nazare.costa@agglo-agen.fr

Idex

▶ **Charles-Etienne Lebatard**

Agence DGM Conseil

Téléphone : 06 14 74 83 08

Mail : ce.lebatard@dgm-conseil.fr

▶ **Julia Nioré**

Agence DGM Conseil

Téléphone : 06 63 78 28 17

Mail : j.niore@dgm-conseil.fr

