



Communiqué de presse
Paris, le 12 février 2025

Le bureau d'études Akéa Énergies, filiale du groupe Hellio, inaugure son nouveau siège social à Poitiers, et présente ses solutions dédiées à la transition énergétique des Collectivités locales

- **Le bureau d'études Akéa Énergies**, spécialisé dans les solutions de maîtrise de l'énergie et de décarbonation, **a inauguré ce lundi 10 février son nouveau siège social**, situé rue Claude Chappe à Poitiers.
- À cette occasion, **les experts du bureau d'études** ont présenté les **contours de leur accompagnement dédié aux Collectivités locales**, au premier rang desquels **la Communauté urbaine du Grand Poitiers**, en présence **d'Aloïs Gaborit**, Vice-président du Grand Poitiers, en charge de la Sobriété, la Transition Énergétique, l'Urbanisme, l'Habitat, du Foncier et du Schéma de Cohérence Territoriale (SCoT).
- Cette expertise historique de la **filiale du groupe Hellio s'intègre dans un catalogue de services plus large, à destination des acteurs des secteurs agricole, industriel, tertiaire**, ainsi que les **gestionnaires d'habitat collectif dans la réduction de leurs factures énergétiques**.
- Cette nouvelle étape du développement d'**Akéa Énergies intervient près de 25 ans après sa fondation au cœur de la Ville de Poitiers** et suite à la **récente acquisition d'ATFE Ingénieries** basé dans le Grand Est. Akéa Énergies réunit désormais une **équipe de 65 collaborateurs dans 5 bureaux à travers la France** (Poitiers, Paris, Bordeaux, Nantes et Nancy).



Lilian Sepot, Responsable du pôle Akéa Énergies de Nouvelle Aquitaine, Pierre Maillard, Président du groupe HELLIO et d'Akéa Énergies, Aloïs Gaborit, Vice-président du Grand Poitiers, en charge de la Sobriété et de la Transition énergétique, et Pierre-Marie Perrin, Directeur des affaires publiques et de la Communication du groupe HELLIO

Akéa Énergies, bureau d'études polyvalent, soutient les collectivités du Grand Poitiers dans l'optimisation de leurs consommations énergétiques

Né à Poitiers il y a près de 25 ans, **Akéa Énergies accompagne les acteurs du secteur tertiaire privé et public, les agriculteurs, industriels et gestionnaires de copropriétés dans leurs stratégies de maîtrise énergétique et de décarbonation.**

Aujourd'hui composé de 65 collaborateurs, le bureau d'études **allie à son expertise technique des solutions de suivi des consommations énergétiques**, ainsi qu'une **ingénierie financière**, en tant que délégataire du dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE).

Akéa Énergies est une structure polyvalente, qui atteste d'une expertise historique auprès du secteur public. En effet, le bureau d'études est notamment **partenaire de la Communauté urbaine du Grand Poitiers**, témoignant d'un accompagnement de plus de 15 ans, qu'il n'a cessé de renforcer depuis lors. À titre d'exemple, **la Communauté urbaine utilise depuis 2006 le logiciel de suivi des consommations énergétiques développé par Akéa Énergies, DeltaConso Expert**, qu'elle met également à disposition auprès des 40 communes membres. Aujourd'hui, le **Grand Poitiers dénombre 2 519 compteurs monitorés, un volume de 41 GWhEF et 267 000 m3 d'eau monitorés.**

*"Je suis heureux d'être présent aujourd'hui pour témoigner de **la collaboration de plus de 15 ans entre la Communauté urbaine du Grand Poitiers et le bureau d'études Akéa Énergies.***



Les **solutions proposées par Akéa Énergies**, tant de monitoring des consommations énergétiques, que son ingénierie technique et son expertise financière **constituent un levier précieux dans le cadre du déploiement de la politique de maîtrise énergétique du Grand Poitiers, en constante accélération depuis 2020**” déclare Aloïs Gaborit, Vice-président du Grand Poitiers, en charge de la Sobriété, la Transition Énergétique, l'Urbanisme, l'Habitat, le Foncier et le SCoT, également conseiller municipal de Poitiers.

Le bureau d'études Akéa Énergies auprès des Collectivités locales de la Vienne, ces 10 dernières années :

- Près de **400 audits énergétiques réalisés**, dont :
 - 30 sur le patrimoine du Grand Poitiers
 - 48 sur du patrimoine des communes du Grand Poitiers
 - 256 dans le cadre du marché avec le syndicat Énergie Vienne
- **20 contrats d'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage**
- **3 contrats de Maîtrise d'Oeuvre**



“Je suis particulièrement enthousiaste à l'idée de **poursuivre et d'intensifier notre accompagnement auprès des acteurs publics et à plus forte raison auprès de la Communauté urbaine du Grand Poitiers**, dont Akéa Énergies est un partenaire historique. Proposer et étoffer un panel de solutions dédiées aux Collectivités locales, pour les **assister dans leurs stratégies de maîtrise énergétique et de décarbonation face aux défis croissants de la transition énergétique**, c'est tout le sens de notre engagement depuis près de 25 ans” se réjouit Augustin Bouet-Moultet, Directeur d'Akéa Énergies

En effet, dans un contexte où la prise de conscience des enjeux environnementaux et de transition énergétique se renforce, **les experts Akéa Énergies conseillent quotidiennement plus de 3 000 communes réparties sur l'ensemble du territoire métropolitain**, vers l'atteinte de leurs objectifs nationaux.



Augustin Bouet-Mouttet, Directeur d'Akéo Énergies, lors de la conférence presse au siège social du bureau d'études, le 10 février 2025

DeltaConso Expert (DCx), une solution de pointe au service des collectivités locales, entreprises, gestionnaires d'habitat collectif

Fruit d'une vingtaine d'années de recherches par les ingénieurs du bureau d'études Akéo Énergies, **DeltaConso Expert (DCx) est une solution logicielle web dédiée à la maîtrise de l'énergie multi énergies et multi fluides adaptée à une multitude de problématiques** : gestion patrimoniale et énergie, suivi des consommations dans le cadre des obligations des décrets tertiaire et BACS, monitoring de l'énergie et suivi des indicateurs de performance énergétique ainsi que des contrats de performance énergétique... **DCx propose un seul outil pour la gestion énergétique des patrimoines.**

DeltaConso Expert en 2023 :

- **145 000** compteurs suivis
- **3 000** clients tous secteurs
- **3,3 M de m³ de consommation d'eau** monitorée équivalent à plus de 100 bassins olympiques
- **1 100 M de kWh d'énergie électrique** monitorée équivalent de la consommation de l'agglomération de Valence
- **820 M de kWh de gaz monitoré** équivalent de la consommation annuelle moyenne de 80 000 foyers
- **Plus de 460 M€ de factures d'énergie et d'eau** analysées sur le logiciel en 2023




Démonstration du logiciel DeltaConso Expert par Jérôme Lecamp, chef de projet DCx, en présence d'Aloïs Gaborit, Vice-président du Grand Poitiers, chargé de la Sobriété et de la Transition énergétique

Contacts Presse Enderby

Edith Maviel – ema@enderby.fr - 07 64 89 59 74


Sarah El Maroudi – sel@enderby.fr - 06 38 73 77 82

A propos de Akéa Énergies :

Bureau d'études historique du groupe Hellio spécialisé dans la performance énergétique et les solutions de décarbonation, Akéa Énergies, dont le siège social se situe à Poitiers, place depuis plus de 20 ans son ingénierie technique au service des publics BtoB pour les aider à avoir une vision globale et complète de leur consommation énergétique, et les accompagner dans la mise en conformité vis-à-vis des contraintes réglementaires. Audit énergétique, assistance à maîtrise d'ouvrage, suivi de consommation et monitoring avec un logiciel dédié, ingénierie technique et financière, suivi de travaux sur le terrain, Akéa Énergies peut compter sur son équipe de plus de 50 experts répartis sur l'ensemble du territoire métropolitain pour proposer des solutions de maîtrise de l'énergie adaptées, de l'amont des projets jusqu'au suivi de performances concrètes. 

À propos du groupe Hellio :

Depuis plus de 15 ans, le groupe Hellio est le pionnier des solutions de maîtrise de l'énergie au service de tous les consommateurs d'énergie : entreprises, industriels, collectivités, agriculteurs, particuliers... Identification du potentiel d'économies d'énergie, ingénierie technique et financière, suivi des travaux : Hellio, acteur français et indépendant, propose des solutions de maîtrise de la consommation d'énergie, de décarbonation et de production d'énergies renouvelables, pour permettre à chacun de réduire ses dépenses énergétiques. Plus de 300 collaborateurs et un solide réseau d'implantations locales ancrées dans les territoires sont mobilisés pour accompagner tous les consommateurs

d'énergie vers une transition énergétique concrète, simple et efficace.  Pour en savoir plus : www.hellio.com