

«Le développement durable sert de liant entre toutes ces initiatives, avec l'ambition forte de mobiliser tous les acteurs du territoire et la volonté de rassembler autour d'un projet durable», reprend Pauline Teyssier. S'engager pour le climat passe également par l'amélioration de l'efficacité énergétique des bâtiments communaux, ou la réalisation d'études de potentiel pour équiper ces mêmes bâtiments de panneaux photovoltaïques. Il s'agit aussi d'innover avec, par exemple, la réalisation de démonstrateurs d'architecture, un processus pédagogique mené par la CAPI avec l'École nationale supérieure

d'architecture de Grenoble (ENSAG). Dans la même idée, la plateforme d'innovation ASTUS à Villefontaine aidera les entreprises à mener des expérimentations à l'échelle 1 dans le cadre de projet de recherche et développement et à accélérer le développement de produits innovants pour le secteur du bâtiment. En matière de mobilité, les objectifs sont de faciliter les déplacements en mode doux, d'encourager la marche, le vélo, le covoiturage... L'intérêt de réduire progressivement la dépendance du territoire aux énergies fossiles est multiple. Cela permet à la fois de réduire les factures, de développer

de nouvelles filières économiques tout en participant à l'amélioration de la qualité de l'air et en limitant le réchauffement climatique.

#### Des enjeux porteurs d'avenir

Construire durablement, accompagner les entreprises et les artisans dans la transition énergétique, maîtriser la consommation d'énergie, développer l'équipement solaire : autant d'actions très concrètes qu'anime la CAPI en lien étroit avec les acteurs concernés... Et autant de défis à relever pour atteindre une production 100% d'énergie renouvelable locale en 2050 sur le territoire.

## Habitants, associations, entreprises : tous concernés !

Le développement durable répond « aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs ». Cette notion, ancrée sur trois piliers – économique, écologique et social – se conjugue de multiples manières sur le territoire, avec l'appui de tous ses acteurs.

### NID'ÉNERGIES

#### FAIRE ÉMERGER DES ÉNERGIES CITOYENNES

Une centrale villageoise photovoltaïque pour la production d'électricité solaire, s'appuyant sur les énergies citoyennes se concrétise sur le Nord-Isère. Un projet énergétique participatif, mené à la fois par des habitants et des artisans avec le soutien des collectivités locales comme la CAPI. Explications de **Frédéric Arbid**, membre de NID'énergies centrales villageoises à Bourgoin-Jallieu.



« Tout l'intérêt des centrales villageoises est de pouvoir agir en tant que citoyen pour contribuer à la transition énergétique. Le projet de centrale solaire lancé à l'automne 2016, pour équiper des toits en panneaux photovoltaïques sur le territoire de la CAPI, a rencontré une belle adhésion dès le départ. Aujourd'hui, une demi-douzaine de toitures sont en cours de raccordement au réseau électrique. Nous avons pu constater l'engagement de la CAPI qui a joué un rôle moteur en termes d'organisation, de logistique et de dynamique collective. Toutes les énergies qu'elles soient renouvelables ou citoyennes sont bonnes à prendre ! On peut se rassembler, s'impliquer et le faire savoir. »

### CAPSUD

#### L'ACCÈS À L'ÉNERGIE POUR TOUS GRÂCE À UNE DÉMARCHE INNOVANTE

Spécialisée dans les énergies renouvelables, CapSud est la première entreprise française dans le développement et la construction de centrales solaires de 100 kW/h ou plus. Le Groupe emploie plus de 70 personnes à Vaulx-Milieu. Son ambition est de gérer de manière transversale les installations photovoltaïques et les mettre ainsi à la disposition du territoire et de ses habitants, ou entreprises.

« L'accès à l'énergie autonome pour tous est désormais possible, les solutions techniques et financières existent et c'est exactement ce que nous proposons aux particuliers, comme aux entrepreneurs et collectivités, explique son dirigeant **Stéphane Gilli**. Actuellement, les 1 500 m<sup>2</sup> de locaux de l'entreprise sont 100% autonomes en énergie grâce à des panneaux solaires et un beau bataillon de batteries ! »



### LA CAPI MOBILISE LE TERRITOIRE !

Le 28 mai dernier, la CAPI a réuni une centaine d'acteurs du territoire lors d'une convention dédiée au développement durable en présence des représentants de l'État, de la Région Auvergne-Rhône-Alpes, du Département de l'Isère et des territoires voisins. L'occasion d'officialiser un partenariat avec l'ADEME en signant une convention actant l'engagement de la CAPI dans la démarche de management Cit'ergie (Label européen qui récompense les collectivités pour la mise en œuvre d'une politique climat-air-énergie ambitieuse).