



## TÉMOIGNAGES

### D'Electrik à Electrik Solar Energie (ESE)

Présente depuis dix ans, la société Electrik, spécialisée dans les travaux d'électricité générale, a ajouté une corde à son arc début 2019 avec l'ingénierie et la pose d'installations photovoltaïques. À la tête du projet, Manuel Ambroise, technicien supérieur en électricité, et Marie Lecler, ancienne gérante d'une entreprise aujourd'hui concurrente. « Nous avons mixé nos compétences pour répondre à un besoin plus grand. Le photovoltaïque s'est développé à partir de 2015 avec le vote du tarif de rachat de l'électricité et les avantages fiscaux. C'est un secteur en pleine explosion et concurrentiel, mais le tri se fera sur la qualité et le savoir-faire. » Installée sur les hauteurs de Boulari, Electrik Solar Energie (ESE) a recruté quatre employés. « Nous sommes dans une démarche globale d'accompagnement de nos clients, particuliers ou entreprises, en proposant des solutions adaptées à chaque situation et également des systèmes hybrides innovants. En moins d'un an, nous avons connu une belle progression avec une quarantaine d'installations à notre actif. » Un souhait ? « Développer les interventions dans les sites isolés en Brousse où nous avons de plus en plus de demandes et favoriser l'acquisition de centrales solaires pour les personnes à revenus moyens ou faibles. »



### Eco-Recycle mise sur la seconde vie des déchets électroménagers

L'entreprise familiale Eco-Recycle n'a pas attendu la réglementation pour lancer son activité de recyclage et de reconditionnement d'appareils électroménagers. « Nous avons déjà les circuits, mais la réglementation a permis d'augmenter la quantité de matériel collecté auprès des magasins, tandis que les particuliers sont davantage sensibilisés », explique Vanessa Pasqualini, cogérante de la société qui compte aujourd'hui quatre employés. En 2019, ce sont 250 tonnes d'équipements qui sont ainsi passés dans l'atelier de Ducos, contre 50 tonnes il y a six ans. « Nous collectons du matériel sur lequel nous récupérons des pièces détachées pour la réparation et la vente d'occasion, nos activités découlent les unes des autres ! » Une véritable économie circulaire récompensée par l'Ademe en 2016. Eco-Recycle s'est notamment spécialisée dans la réparation des cartes électroniques afin de lutter contre l'obsolescence programmée. L'entreprise s'est aussi attaquée l'an dernier au petit électroménager (grille-pain, bouilloires, etc.). « Pour le recyclage des matériaux, nous essayons de trouver des solutions locales de valorisation. Nous avons par exemple fait des tests avec la société Ecopavement pour le plastique mais cela n'a pas abouti. »

## Dossier

### Dispositifs verts de la CCI

- Le programme Éco'Énergie, issu d'un partenariat entre la CCI, l'Agence calédonienne de l'énergie et l'Ademe, propose quatre solutions à la carte aux entreprises qui souhaitent optimiser leurs consommations énergétiques.
- Le label Commerce écoresponsable permet de valoriser les commerçants de proximité qui souhaitent agir en faveur du développement durable et de promouvoir ces pratiques. Près de 40 commerces labellisés depuis 2016, essentiellement dans le Grand Nouméa.
- L'observatoire des déchets qui doit être mis à jour cette année après une phase d'enquête auprès des entreprises qui sera lancée en avril.

[www.cci.nc/entreprendre/agir-pour-le-developpement-durable](http://www.cci.nc/entreprendre/agir-pour-le-developpement-durable)

### LA CCI BOOSTE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

La Chambre consultative accompagne les entreprises dans leur démarche d'économie circulaire via des actions collectives. « Nous établissons des diagnostics de flux - déchets, énergie, transports - sur des zones d'activités. L'objectif est d'identifier les synergies que les entreprises pourraient mettre en place, par exemple les déchets de certaines servant de matière première à une autre, ou la mutualisation de moyens », explique Matthieu Ladiesse, chef du service QHSE. La CCI organise également des ateliers sur des sujets nouveaux : gaspillage alimentaire, gestion des déchets du BTP ou écoconception pour le premier de l'année 2020, le 25 février. L'idée est de diminuer l'impact environnemental d'un produit ou d'un service.

#### Contact

Tél. : 24 31 00 - [environnement@cci.nc](mailto:environnement@cci.nc)