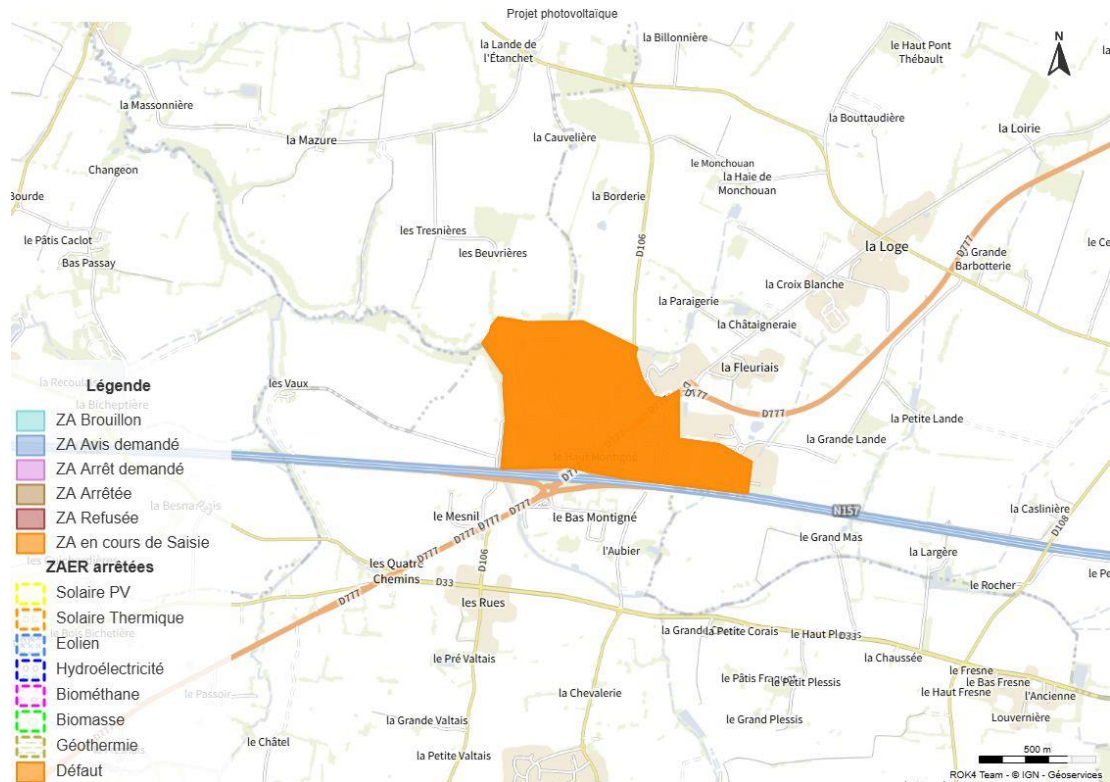




## Equipement photovoltaïque en toiture, au sol et sur ombrières de parkings

### Zone du Haut Montigné



Le projet de transition énergétique du Haut Montigné vise à rénover la zone d'activités en la rendant plus autonome sur le plan énergétique. Cela se concrétise par la création d'une société mixte, Montigné Energies, réunissant Vitré Communauté (propriétaire de la zone) et six entreprises locales, avec pour objectif de développer une boucle d'autoconsommation énergétique.

Concrètement, cela implique l'installation de près de 2 500 panneaux photovoltaïques sur 2 terrains appartenant à Vitré Communauté. Ces panneaux produiront de l'énergie renouvelable, qui sera utilisée directement par les entreprises de la zone ou revendue pendant les périodes creuses, comme le week-end.

La première phase du projet permettra de produire 1,5 GWh d'électricité solaire par an, ce qui couvrira environ 25 % de la consommation des six entreprises impliquées.

En outre, les équipements de Vitré Communauté bénéficieront des surplus d'électricité, notamment les piscines de La Guerche, Vitré et Argentré-du-Plessis, ainsi que les bureaux de la Direction des systèmes d'information à Étrelles.

À terme, le projet pourrait atteindre une production de 8,2 GWh d'électricité (grâce à l'installation de 60 000 m<sup>2</sup> de panneaux solaires), couvrant ainsi 75 % des besoins en électricité de neuf entreprises.