

La société spécialisée dans les projets de production d'hydrogène vert [VERSO ENERGY](https://www.verso.energy) (siège à Paris) vient de réaliser une levée de fonds de 50 millions d'euros et prévoit de s'appuyer sur le solaire pour développer des batteries et produire de l'hydrogène à partir d'électrolyseurs. D'après le cofondateur de l'entreprise Antoine Huard pour La Voix Du Nord, l'entreprise étudie actuellement trois scénarios pour sa future unité de production d'hydrogène à Denain : une unité de production de 5 MGw/h, une unité de 20 MGw/h en se tournant vers l'industrie locale, ou alors une unité de 50 à 100 MGw/h avec la volonté d'exporter. La troisième option pourrait potentiellement créer une centaine d'emplois pour la construction, une trentaine d'emplois directs et entre 60 et 90 indirects et pourrait représenter un investissement de 150 millions d'euros. www.verso.energy