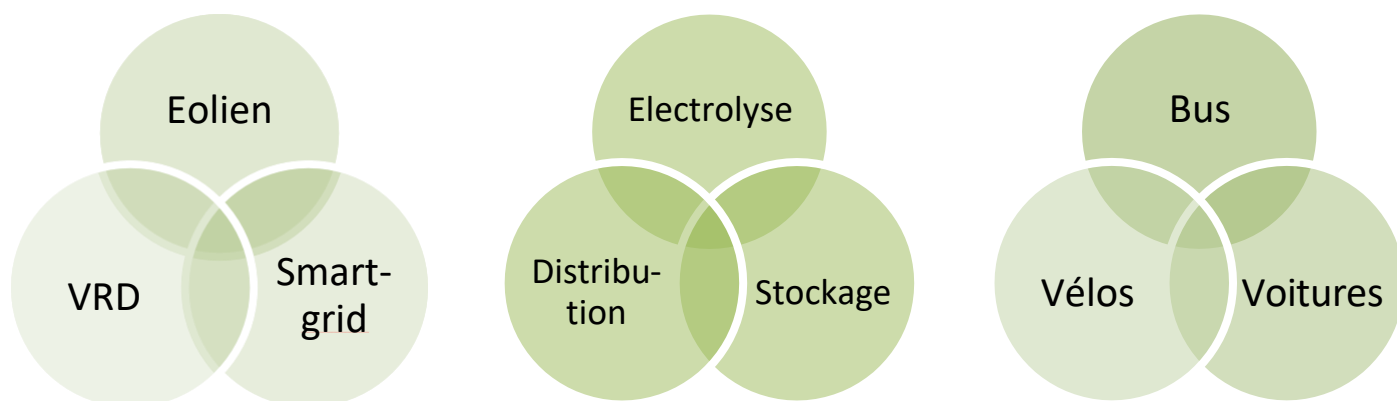




Power to Mobility



## Vecteur Hydrogène



- 🕒 La volonté de Justy est d'accompagner différents acteurs dans la réalisation de plateforme de production, stockage, distribution et de mobilité H2. A ce titre, Justy est fortement impliquée dans la réalisation du **projet Eolbus** qui se déroule dans l'Auxerrois labélisé au sein du métaprojet ENRgHy suite à l'appel à projets territoire à hydrogène.
- 🕒 Par ailleurs et avec une excellente connaissance territoriale de la Bourgogne-Franche-Comté, du tissu régional et des acteurs économiques, Justy se positionne également sur les solutions de **stockage de production d'EnR**, notamment d'énergie éolienne, via le vecteur hydrogène.
- 🕒 Dans ce dernier domaine, Justy propose des solutions en **VRD, terrassements et génie civil** pour des réalisations de stations hydrogène en tenant compte des contraintes et cahier des charges avec des projets en cours de réalisation notamment en région Bourgogne-Franche Comté.
- 🕒 Au travers notamment de réalisations d'études et de diagnostics, nous pouvons accompagner vos projets **dans toute la France**.



**JUSTY, cabinet d'ingénierie, d'études et de conseils en énergies renouvelables basé dans l'agglomération dijonnaise.**

**JUSTY, L'ENERGIE AUTREMENT**

Au cœur du vignoble bourguignon, nous connaissons la force des éléments naturels, eau, terre, vent, soleil... nécessaires au bon équilibre et à la réussite de ces projets.

Notre équipe s'engage à vos côtés dans la réussite de vos projets.



**Justy Wind**

Le vent : une énergie maîtrisée...



**Justy H2**

L'Hydrogène :  
Un vecteur d'avenir



**Justy Formation**

L'humain au cœur de nos préoccupations...

**JUSTY allie ses compétences dans l'ingénierie de projets à celles de la société de TP Hubert Rougeot basée à Meursault.**

**Egalement actionnaire de la structure, la société réalise des ouvrages et terrassements notamment dans le cadre de réalisation de stations-services.**

