



4^e Rencontre de l'économie du district de Morges

Montricher le 11 avril 2019

François Calame, Syndic de Bougy-Villars

parking communal

20 places
en sous-sol

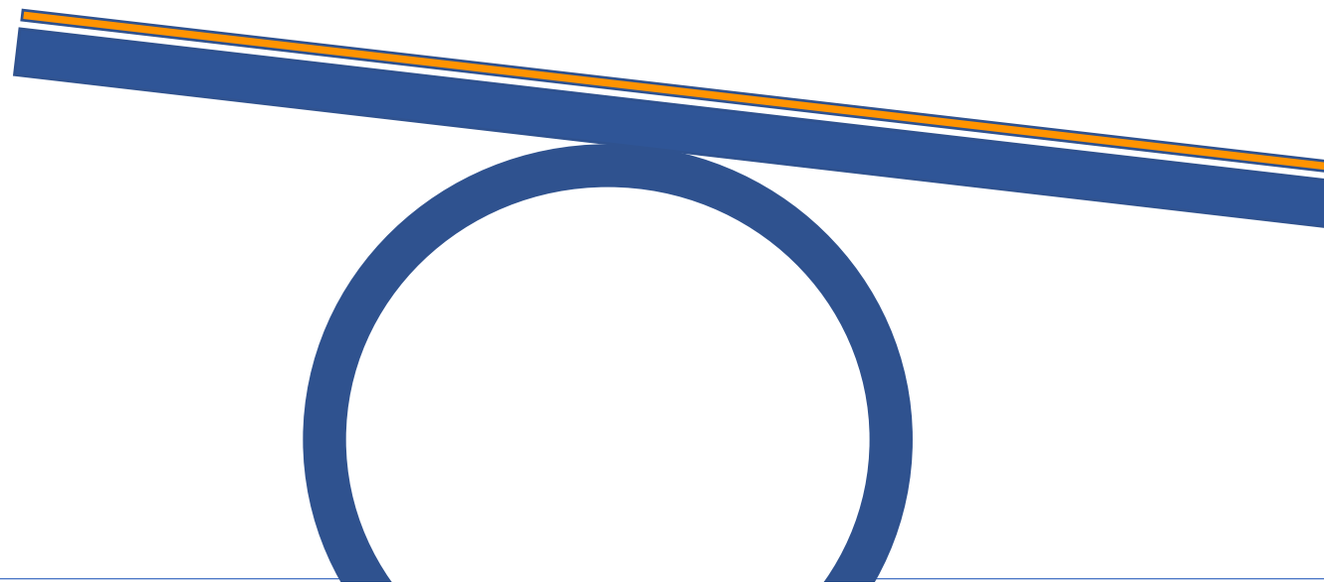


30 places
extérieures

1 borne de
recharge
en libre accès

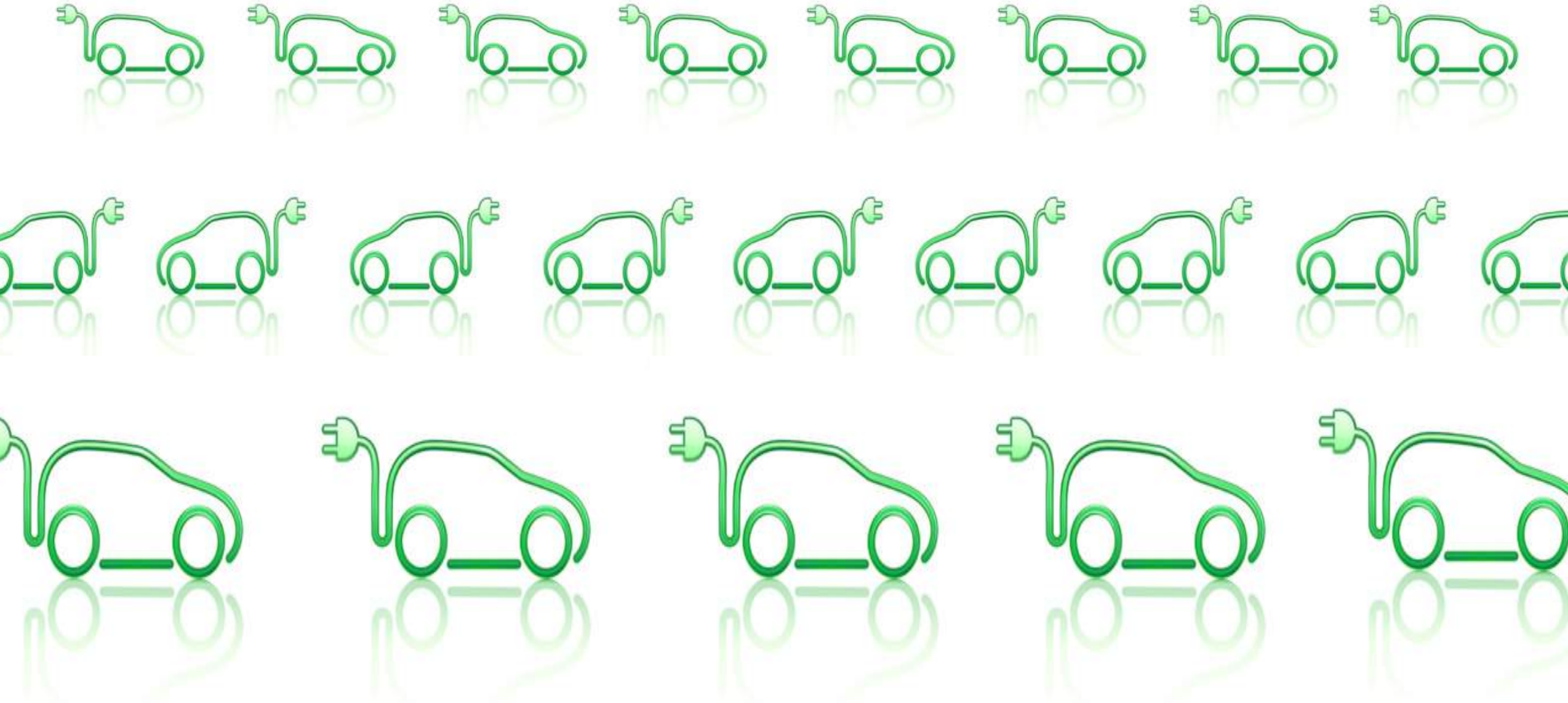
pré-équipement
de recharge
pour TOUTES
les places





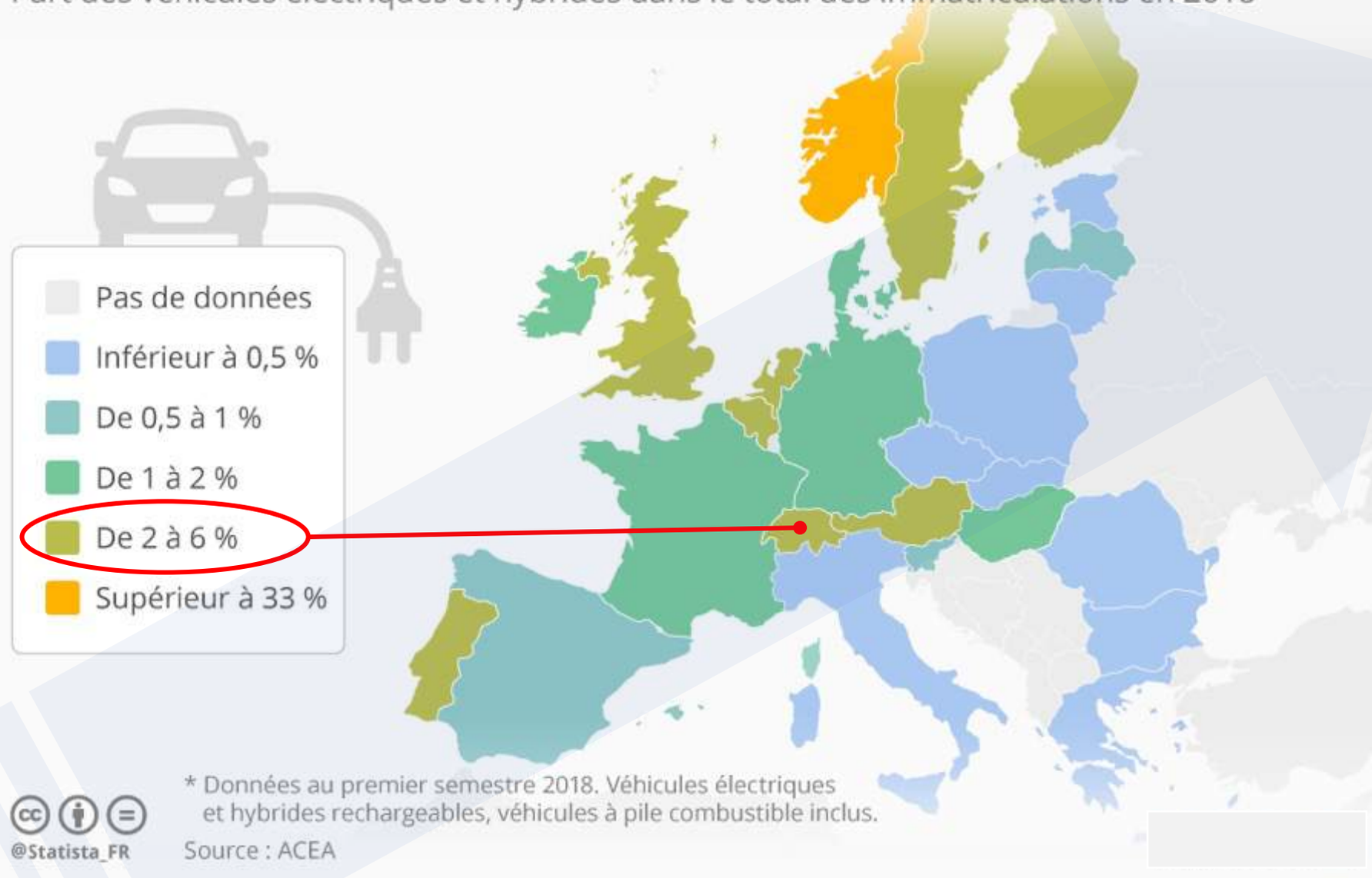
solarmobility.ch

carports



E-véhicules : tour d'horizon des parts de marché en Europe

Part des véhicules électriques et hybrides dans le total des immatriculations en 2018 *



 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et
de la communication DETEC
Office fédéral de l'énergie OFEN
Office fédéral des routes OFROU

Feuille de route pour la mobilité électrique 2022



 canton de
vaud
LIBERTÉ
PATRIE

Direction générale
de l'environnement (DGE)
Direction de l'énergie
Rue du Valentin 10
1014 Lausanne

Subvention des études municipales visant la promotion de la mobilité électrique

Décembre 2018

LA MOBILITÉ ÉLECTRIQUE DANS LES COMMUNES PETIT GUIDE AVEC EXEMPLES D'ACTIONS CONCRÈTES



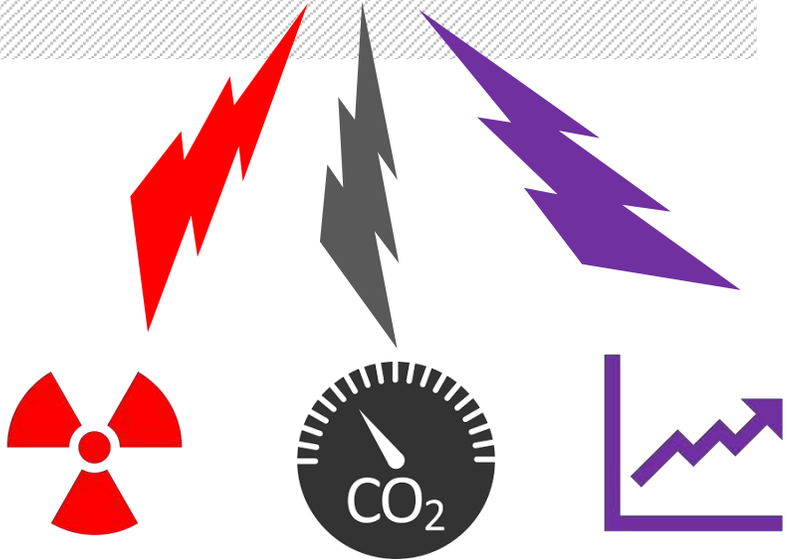
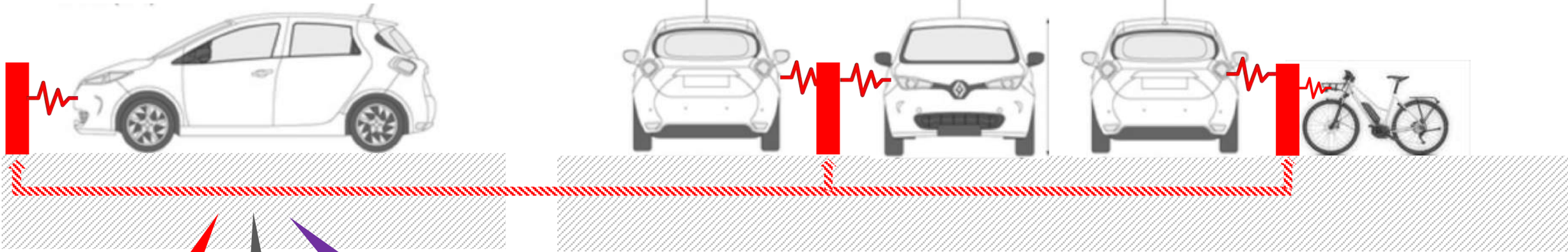
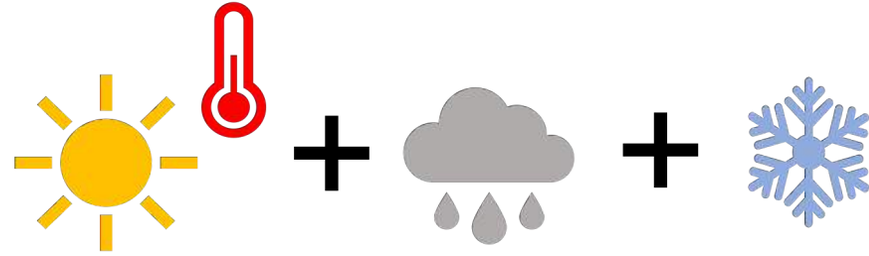
 suisse énergie
notre engagement... notre futur

Progression annuelle en % de la part des véhicules électriques en Suisse et perspectives sur le canton de Vaud

- **Vaud (mise en œuvre de mesures en faveur des véhicules électriques)**
- **Vaud progression de base**
- **Suisse (statistiques 2008-2017)**
- **Feuille de route CH (2022)**



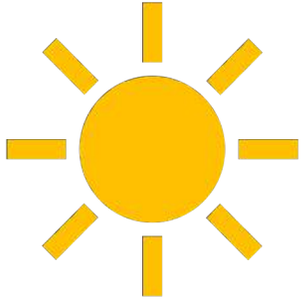
problématique



+



?

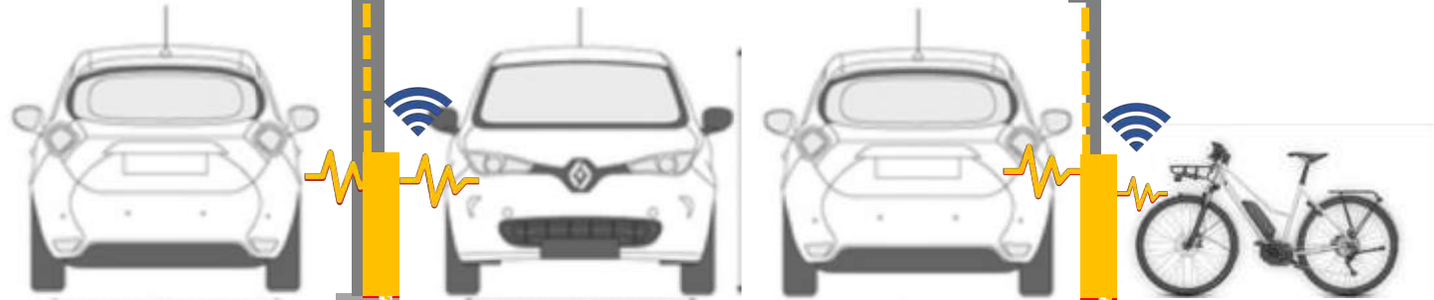


carports photovoltaïques

✓ VISIBILITE et communication



✓ utilisation DIRECTE de l'électricité renouvelable



✓ VALORISATION des parkings

✓ EFFICACITE du système solaire



produits et services

**module
de 4 places
10 x 6 m**



**1 à 4 bornes
de recharge**

**location
ou
vente**

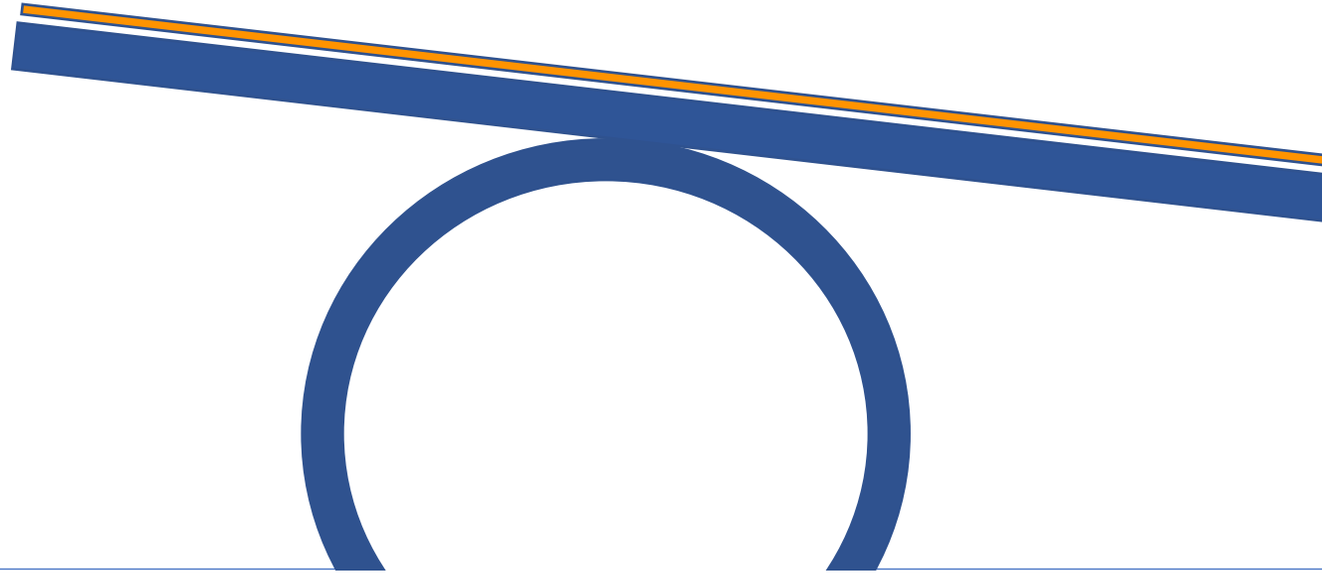
**production
env. 10'000
kWh/an =
50'000 km**



**gestion des
places et des
bornes**



merci pour votre attention



François CALAME

info@solarmobility.ch

078 973 33 82