


Le Schéma Directeur IRVE

Le SE60 a réalisé le 1er Schéma Directeur des Infrastructures de Recharge pour Véhicules Électriques (SD 

Infrastructure de Recharge pour Véhicule Electrique

) dans l'Oise, notamment pour répondre au fort développement des véhicules électriques sur le territoire.

L'objectif est d'aboutir à une offre :

- adaptée à l'évolution des besoins de recharge.
- coordonnée entre les maîtres d'ouvrage publics et privés ;
- cohérente avec les politiques locales de mobilité ;

Ce schéma directeur, initié en juin 2022, a réuni un ensemble de partenaires institutionnels dont la DDT, Enedis, le Cerema ainsi que les élus du territoire au travers d'ateliers de concertation. Il a été validé en Préfecture en mai 2023.

Télécharger le rapport complet du SDIRVE 2023

L'ensemble des données est disponible sur la plateforme : [open data SD IRVE du SE60](#)

Ce travail partenarial a abouti à l'écriture d'une stratégie de déploiement présentée lors du webinaire du 26 septembre 2023 (replay disponible ci-dessous)

Webinaire SDIRVE 2023

À télécharger

Fichier

[se60_sdirve-rapport_0.pdf \(.pdf - 9.43 Mo\)](#)

Fichier

[Webinaire SDIRVE \(.pdf - 4.24 Mo\)](#)

Fichier

[Charte partenariale IRVE \(.docx - 69.06 Ko\)](#)

Lien : [Open data SDIRVE du SE60](#)

CONTACT

Guerric
CARON

Pôle Énergie

Chargé de planification énergétique

03 44 48 76 22
06 40 27 49 83
g.caron@se60.fr

Fabien
FOUACHE

Pôle Travaux Réseaux

Chargé d'opérations réseaux et de projet IRVE

03 44 48 78 36
07 85 66 05 18
f.fouache@se60.fr