

MOVEO-TREVE

Test de la recharge des véhicules électriques



MOVEO-TREVE

Caractéristiques

Durée (mois)

48

Budget total:

10 M€

1. Objectif du projet

Pour les systèmes de recharge des **Véhicules Electriques** et **hybrides rechargeables**, assurer et améliorer:



La sécurité



L'interopérabilité



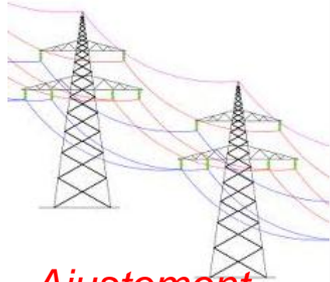
La performance

2. Organisation du projet

4 axes de développement du projet présentés en 4 lots:

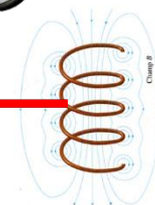
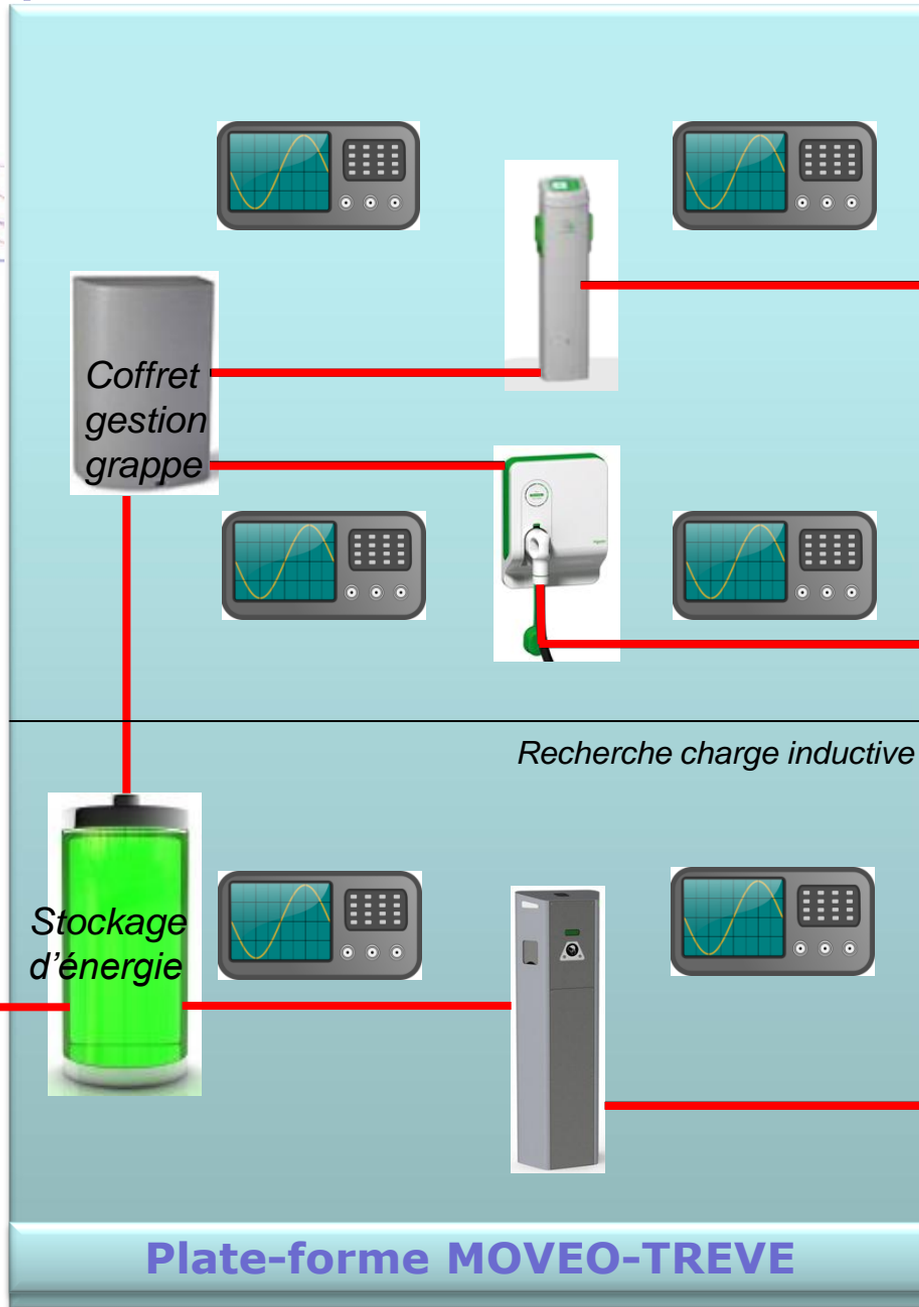
- Référentiel unifié et moyens de tests unitaires de la recharge filaire s'appuyant sur EV-Ready
- Moyen de test et mesure de la recharge par induction
- Moyen de gestion de la recharge « intelligente »
- Plate-forme de Qualification, Essai et Validation, Recherche

3. plate-forme MOVEO-TREVE



Ajustement
Réinjection

Energie verte



4. Offre de la plate-forme

Exploitation :

- *Caractérisation de la charge*
- *Tests unitaires fonctionnels*
- *Intégration système & interopérabilité*
- *Expertise et investigation*
- *Essais et validation*