

# cway<sup>oo</sup>

Supervision et  
smart-charging

mobility<sup>oo</sup>



# Optimisez l'exploitation de vos bus électriques et la gestion des flux d'énergie.

À l'instar des lois d'Orientation des Mobilités et de transition énergétique en France, les incitations au passage au véhicules électriques imposent partout la mise en œuvre de solutions de transport en commun "propres" avec comme objectif le zéro émission.

Les bus électriques font partie de la solution, mais engendrent un changement de paradigme au sein des exploitations.

Les processus opérationnels nécessitent de nouveaux outils de supervision et de pilotage.

Cway est une solution logicielle permettant la gestion de vos dépôts et le pilotage de votre exploitation, tout en maîtrisant vos consommations d'énergie.



# Maitrisez vos investissements et vos dépenses opérationnelles.



## Investissement

Installez Cway dans votre système ou utilisez-le en version SaaS (Software as a Service). En phase de conception, vous estimez au mieux vos besoins pour minimiser vos investissements d'infrastructures.

## Consommation

Vous réduisez la facture d'énergie en agissant sur la puissance souscrite et les heures de consommation.

## Évolutivité

Cway accompagne toutes les étapes de votre transition énergétique, du premier véhicule à votre flotte complète.



# Assurez la disponibilité des véhicules électriques.



## Pilotage et gestion

Cway valide le plan d'exploitation en cohérence avec les capacités de l'infrastructure électrique. Avec la vue d'ensemble de votre dépôt, Cway vous permet de suivre facilement les performances de votre installation.

## Indépendance

Cway s'interface avec toute marque de chargeur et de véhicule. Vous avez accès à une information objective sur le fonctionnement de votre infrastructure et de votre flotte.

## Disponibilité

Vous prenez la bonne décision au bon moment grâce aux alertes et commandes à distance.

# Contrôlez facilement tout votre environnement.



Cway supervise vos dépôts et pilote toutes vos opérations de recharge.



## Une interface moderne et ergonomique

- Une imagerie simple au service de l'information utile
- Vérifiez l'état de votre flotte et de votre infrastructure en un coup d'œil
- Centralisation des alarmes pour une réactivité totale
- Accédez à l'analyse détaillée de tous vos paramètres

## Des fonctions au service de l'exploitation

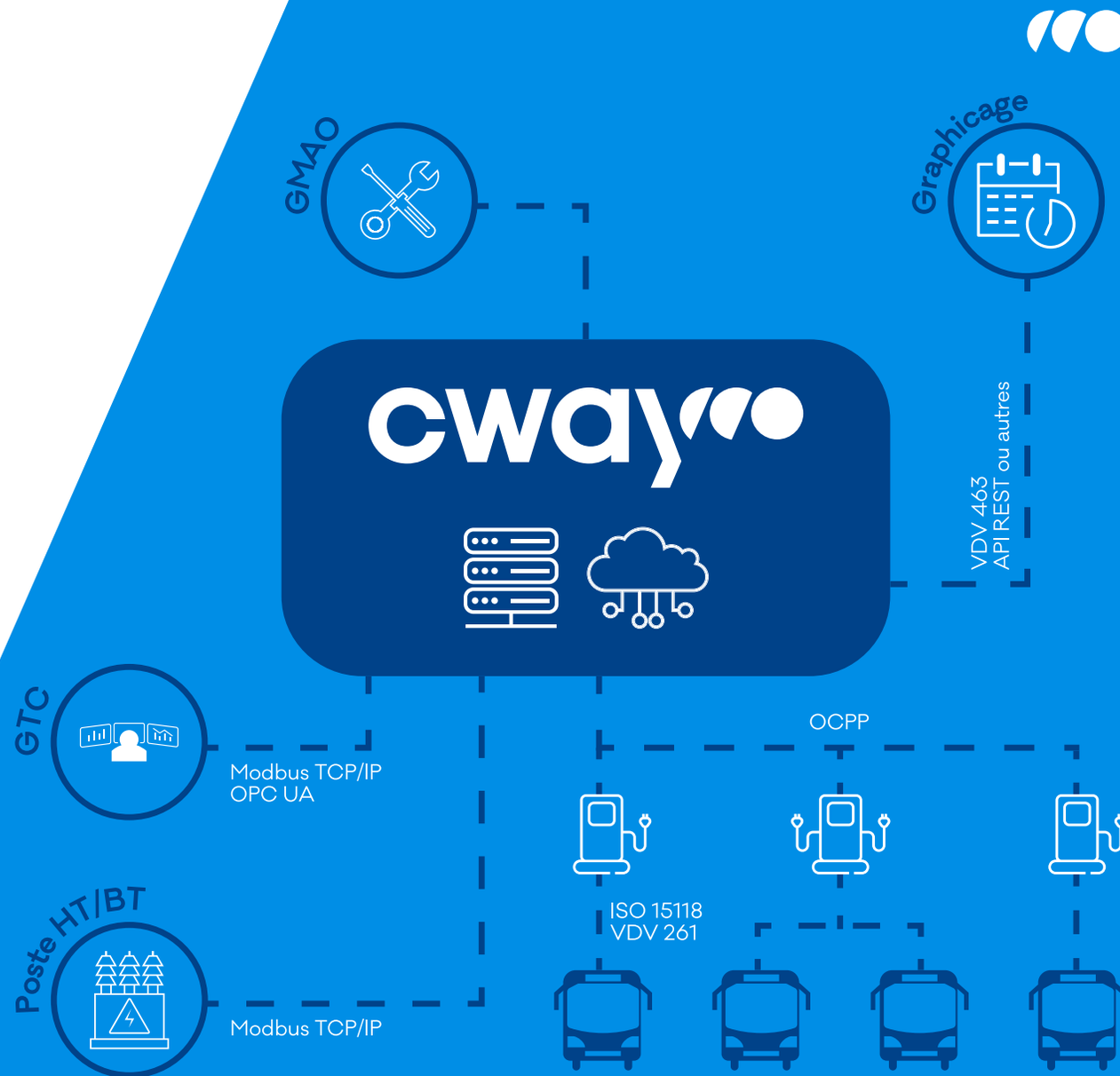
- Pilotage automatique des séquences de charge
- Prise en compte des commandes manuelles
- Détection intégrée des anomalies de fonctionnement
- Adaptation automatique aux aléas d'exploitation
- Redémarrage automatique de charge en cas de panne

# Cway au cœur de votre infrastructure.

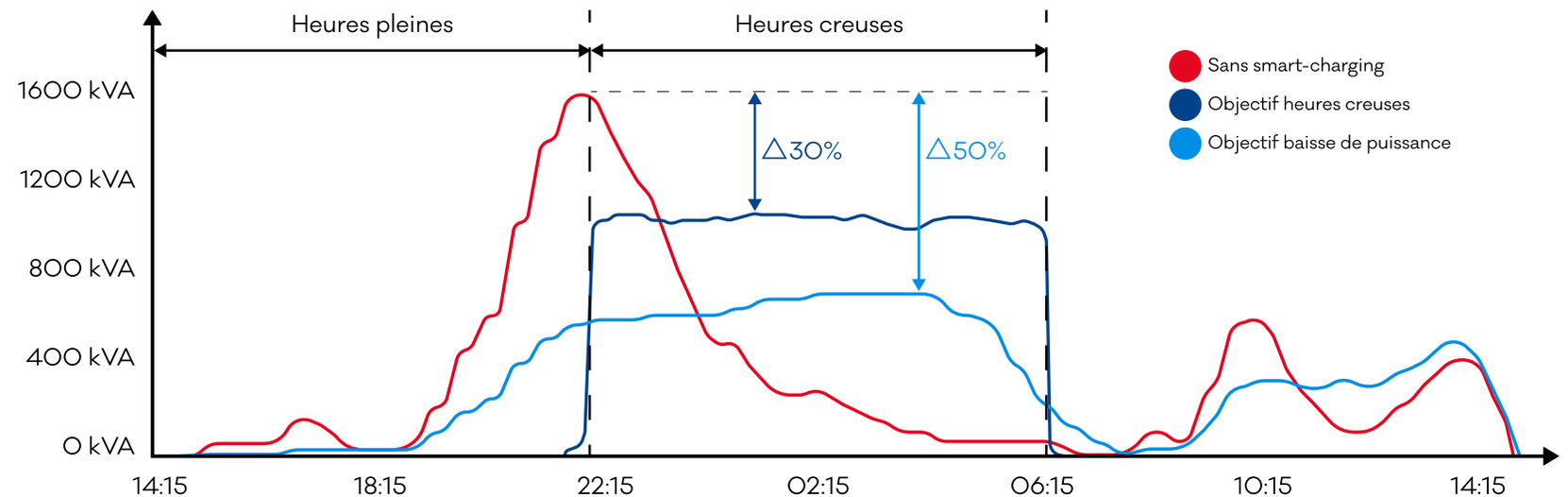
## Interopérabilité et adaptabilité

- Protocoles de communication standardisés
- Interface avec les outils d'exploitation et de maintenance

## Compatibilité testée



# Pilotez votre consommation.



## Choisissez vos objectifs

- Baissez les pics de puissance
- Utilisez l'énergie la moins couteuse
- Chargez au plus tôt

**Ou le meilleur compromis.**



# Analyse de données.



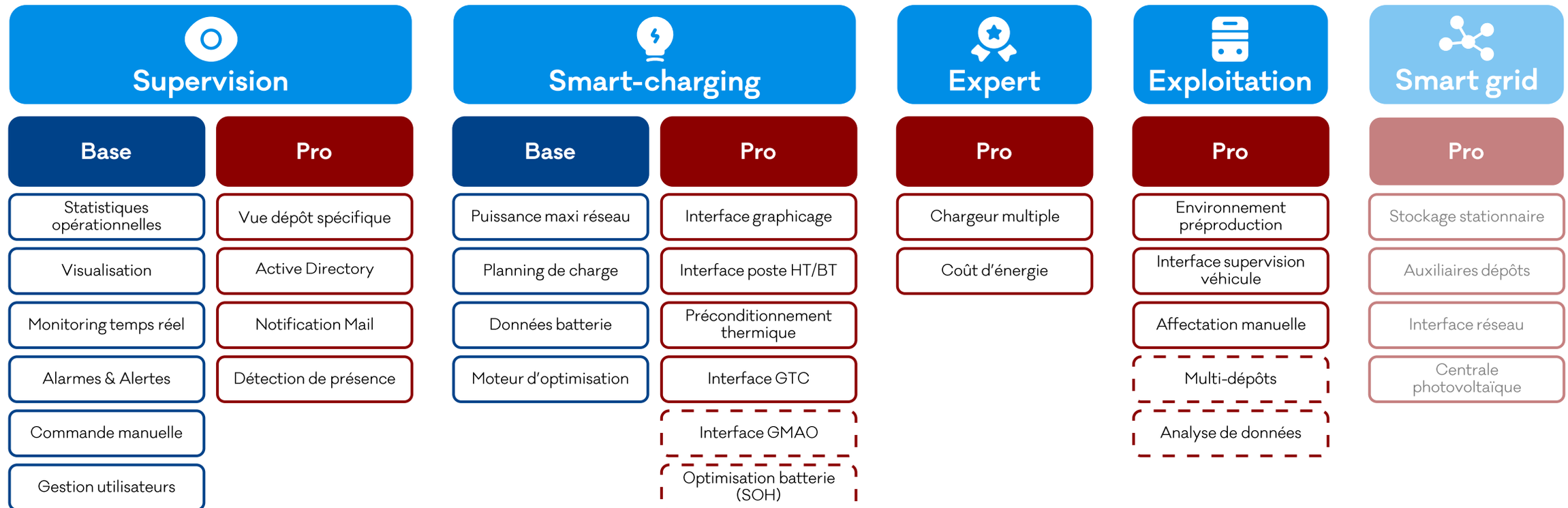
**Cway est en interface avec l'infrastructure électrique, les chargeurs, les véhicules et l'exploitation. Le module de statistiques opérationnelles offre des fonctions d'historisation et de synthèse de données.**

- Historisation des données opérationnelles :  
Énergie, SOC, durée de charge, séquence de charge
- Historisation des défaillances
- Bilans journaliers de fonctionnement de l'installation électrique et des chargeurs
- Indicateur de fiabilité des chargeurs



# Un logiciel adaptable modulaire et évolutif.

Chaque socle peut être complété par plusieurs modules additionnels. L'ajout d'un module se fait en toute transparence pour l'opérateur, même après la mise en service.



# Chiffres clés.

Les agglomérations de Lyon, Orléans, Toulouse et Marseille ont choisi Cway. Et demain pourquoi pas vous !

En 2023, Cway c'est :



7 réseaux de transport



+110 chargeurs



+10 MW pilotés au quotidien



21 MWh/jour



140 séquences de charge au quotidien



17 tonnes de CO2 économisées/jour

“  
Ils nous font confiance !



enjoy  
the  
way<sup>oo</sup>

[mobility-way.com](https://mobility-way.com)

