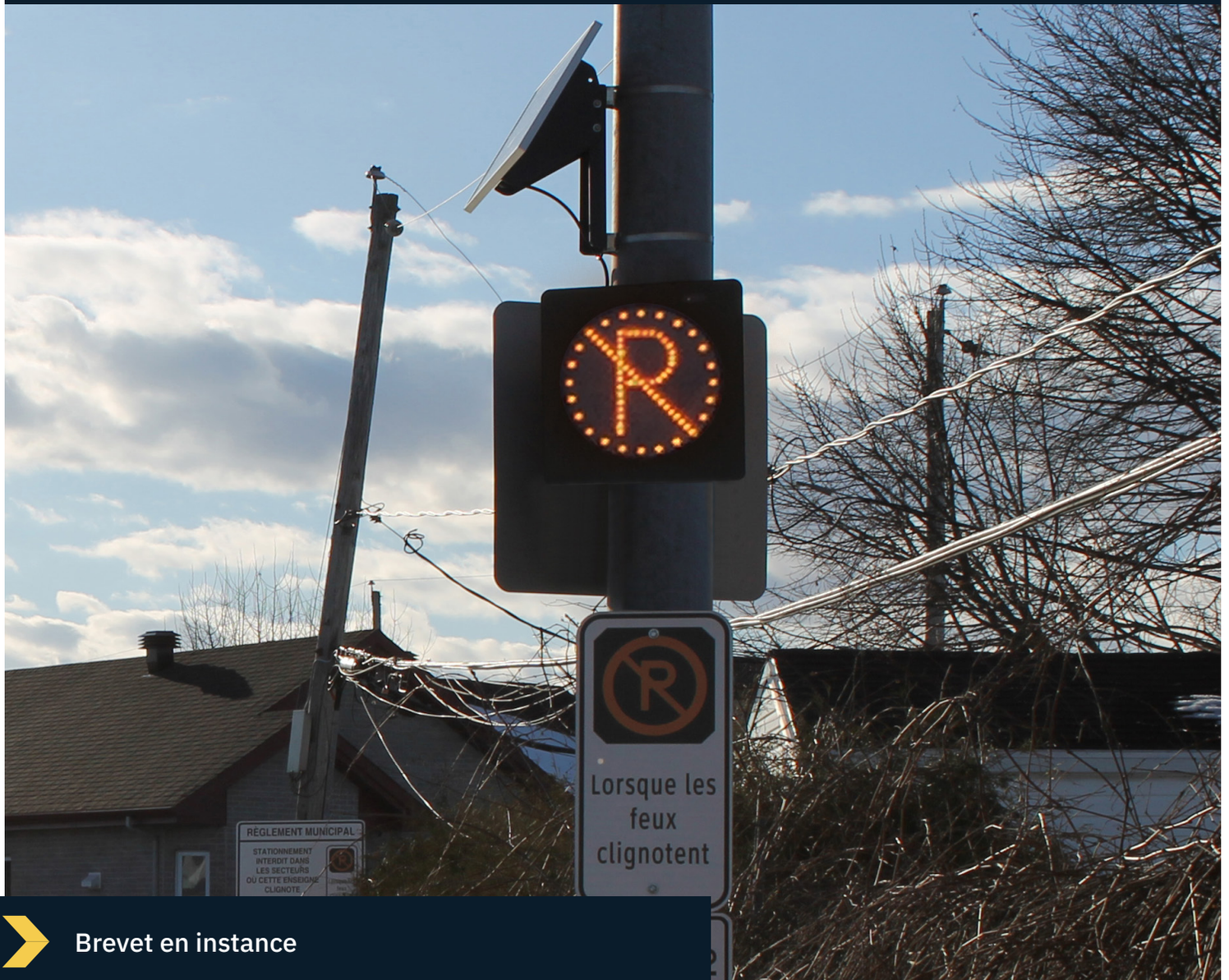


## SIGNALISATION INTELLIGENTE :

### Feux de stationnement Kali-Park

Les feux de stationnement intelligents Kali-Park indiquent les interdictions temporaires de stationnement en bordure de rue pour faciliter les opérations de déneigement ou d'entretien des voies publiques.



# AVANTAGES



## Information claire

Offre une information claire pour que les citoyens sachent quand ils doivent se trouver un stationnement alternatif et pour limiter les erreurs de compréhension.



## Installation facile

Muni d'un capteur solaire robuste certifié CE et TUV pouvant être installé rapidement et de façon permanente sur tous poteaux sans nécessiter de branchement.



## Visibilité optimale

Lumières DEL clignotantes à faisceau étroit hautement visibles à de grandes distances et conformes aux normes sur les signaux lumineux (8.14, Tome V, MTQ).



## Durabilité assurée

Couvert par une garantie de 2 ans et requiert très peu d'entretien mis à part un changement de batterie après 5 ans.

## FONCTIONNEMENT

### Se programme à distance

Contrôlez l'affichage à partir de la plateforme Dynamik<sup>MD</sup> via une connexion infonuagique.

### Automatise les tâches

Mettez le système à jour automatiquement via une connexion cellulaire LTE-M.

### Envoie des alertes

Recevez des alertes par courriel ou par SMS pour vous aviser en cas de défectuosité.

### Génère des rapports

Obtenez un statut en temps réel et des rapports précis pour planifier l'entretien préventif.

### S'intègre aux systèmes existants

Intégrez Kali-Park à vos systèmes de gestion existants comme Info-déneigement.

## ÉTUDE DE CAS :

### Projet pilote - Ville de Laval

Installation de 21 feux Kali-Park personnalisés aux besoins de la ville.

« L'installation des feux est parfaitement stable et leur activation instantanée. La ville est somme toute très satisfaite d'avoir installé des feux avec Kali-Park pour ce projet. »

## UNE EFFICACITÉ PROUVÉE

- Diminution des frais d'installation de panneaux temporaires
- Réduction du nombre de remorquages de véhicules
- Accélération des opérations de déneigement ou d'entretien de la voie publique

