

DOCUMENTATION PRODUIT

# EVOCITY

LE JOURNAL ÉLECTRONIQUE  
D'INFORMATION MUNICIPALE



La ville de .....  
Vous informe

VOTRE  
LOGO

CONSEIL DES  
JEUNES  
MERCREDI 12/09  
A PARTIR DE 18H00  
INSCRIPTION AU :  
02 40 16 01 14



Plus d'informations  
sur notre site web en  
flashant ce QR code !

[www.elancite.fr](http://www.elancite.fr)

ÉlanCité 



# DYNAMISEZ LA DIFFUSION DE L'INFORMATION SUR VOTRE COMMUNE !

Informez les habitants de l'actualité de votre ville efficacement, c'est possible avec le journal électronique EVOCITY. Facile à installer, simple à piloter, EVOCITY est le seul panneau d'information pouvant fonctionner sur l'électricité publique mais également entièrement à l'énergie solaire. Un modèle de sobriété et d'autonomie énergétique !

## Une information instantanée et visible de tous

Infos pratiques, alertes météo, rendez-vous sportifs ou culturels : dédié aux municipalités, le panneau EVOCITY permet de diffuser en temps réel et à l'endroit de votre choix des messages sur les événements de la commune. Un moyen simple et direct offert aux habitants et aux usagers extérieurs d'être connectés avec l'actualité de leur territoire.

## Rédigez, transmettez, affichez en quelques minutes !

Vous avez un message à faire passer rapidement ? Que vous soyez élu ou agent d'une collectivité, le fonctionnement d'EVOCITY est **simplicissime**. Rédigés à partir d'un ordinateur, les messages que vous souhaitez communiquer sont transmis directement au panneau et exposés à vos administrés... en seulement quelques minutes.

## Une mise en place et un fonctionnement simples et peu coûteux

Vous pensez qu'un panneau lumineux est complexe à poser ? Seul journal électronique d'information pouvant fonctionner sur candélabre, EVOCITY s'installe sur les supports existants de votre commune et se montre économe en énergie. EVOCITY est également **100% autonome dans sa version full solaire**. Un sérieux atout pour les finances de votre collectivité !



# JOURNAL ÉLECTRONIQUE : L'OUTIL D'INFORMATION AU SERVICE DES MAIRIES ET DES CITOYENS

Le journal électronique est très apprécié par les collectivités. Il permet de véhiculer les bons messages, au bon moment, ce qui en fait un outil de communication efficace. Explications...

## 1 Un relais d'information utile pour les habitants et valorisant pour votre municipalité

Pour une collectivité, le journal électronique d'information est un moyen efficace et rapide de communiquer auprès des administrés. Sa capacité à être mise à jour régulièrement en fait **un outil de connexion précieux entre la vie de la commune et les habitants.**

Nombreux sont les émetteurs qui peuvent en tirer profit :

- **Vie associative** : tournoi de sport, soirée organisée, bourse aux jouets...
- **Évènements culturels** : horaires de la bibliothèque, nouveautés à la médiathèque...
- **Actualités municipales** : rappel des dates d'inscription aux listes électorales, date d'ouverture de la chasse...
- **Vie locale** : travaux, gestion des déchets...
- **Informations d'urgence** : alertes crues, tempêtes, canicules...

## 2 Des messages vivants qui seront sûrs d'être vus

Le journal électronique bénéficie d'une **surface graphique permettant d'inscrire de nombreux messages.**

Fonctionnant comme un carrousel d'informations, le journal diffuse les différents messages en boucle.

Vous avez la certitude que vos messages seront lus au moment où vous l'avez décidé.



# EVOCITY, LA SOLUTION D'INFORMATION PUBLIQUE QUI MULTIPLIE LES AVANTAGES

Mobile, polyvalent et conçu pour être équipé de 2 batteries, EVOCITY est le seul journal électronique rechargeable sur le réseau d'éclairage public mais également 100% autonome via l'énergie solaire.

## Une lisibilité optimale 24h sur 24

La surface graphique d'EVOCITY, dotée de diodes haute luminosité, permet un large panel de diffusion d'informations. Ses cellules photosensibles s'adaptent à la luminosité et maintiennent une **visibilité optimale de jour comme de nuit**.



- **Surface graphique** : 96 x 64 cm.
- **Haute résolution** : 96\*64 pixels soit 6 144 diodes dernière génération de couleur Ambre avec un pitch de 10 mm.
- **Lisible** : LED CMS haute luminosité (adaptation de la gestion de la luminosité par cellule photosensible) avec un angle de lecture jusqu'à 120 degrés.

## Une gestion des messages ultra simplifiée sur une interface intuitive

Grâce à sa **programmation à partir de n'importe quel poste informatique connecté à internet**, votre EVOCITY s'avère aussi simple à piloter que souple à utiliser.

Une **connexion directe** (4G ou filaire) entre le panneau et l'interface web, **sans installation de logiciel** (aucune mise à jour à payer ou à gérer), permettant une **rédaction des messages simple et sécurisée**.

**NOUVEAUTÉ**

Découvrez notre **abonnement 4G EASY** !  
Une formule tout compris pour un **budget maîtrisé**.

## 5 types de configurations possible

- **Normal** : intégration du message dans la boucle
- **Prioritaire** : message d'urgence stoppant la boucle sur une période définie
- **Prioritaire quotidien** : message spécifique stoppant la boucle des messages sur un à 4 créneaux horaires de manière quotidienne
- **Périodique** : Message avec une importance plus élevée apparaissant tous les 5 messages
- **Défaut** : Message défini en cas de non-communication

Pour être plus impactant dans la communication, il est aussi **possible d'ajouter des pictogrammes prédéfinis, avec une bibliothèque d'images mise à votre disposition**.



# UNE ADAPTABILITÉ POUR UNE SIMPLICITÉ D'INSTALLATION

EVOCITY vous permet de maîtriser vos coûts d'installation : mise en place sur support existant, pas besoin de creuser des tranchées ou de ramener le courant permanent ! Un nouvel allié dans votre recherche quotidienne d'économies d'énergie !

## Spécificités de l'EVOCITY

- **Facilité de transport** : dimensions 1100\*920\*150 mm (L\*H\*E) et poids inférieur à 20 kg (hors batteries).
- **Simplicité de pose** : fixation spécifique permettant l'installation par une seule personne.
- **Polyvalence d'installation** : EVOCITY s'adapte aux candélabres existants, mâts, mur...



### EVOCITY en version solaire, 100% autonome et économe dans son usage quotidien

Unique sur le marché : avec EVOCITY communiquez de façon dynamique tout en réalisant des économies !

Equipé d'un panneau solaire de 215 Watts, couplé à 2 batteries 12V 80Ah chacune, EVOCITY vous permettra de bénéficier d'une communication quotidienne responsable sur l'ensemble de votre territoire sans vous préoccuper de l'existence ou non d'une source électrique lors de la définition de l'emplacement.

Grâce à 2 goulottes alu permettant la protection des câbles de raccordement entre les batteries et EVOCITY, vous pourrez décider d'utiliser tout type de mât tout en ayant un aspect visuel parfaitement esthétique.



### EVOCITY en version électrique

Dans sa version électrique, EVOCITY est également le seul journal électronique pouvant fonctionner tout en étant raccordé sur le réseau d'éclairage public. Avec seulement 5h d'éclairage public allumé en continu toutes les nuits, EVOCITY est fonctionnel toute l'année. L'utilisation de vos installations existantes permet d'éviter la contrainte de la création d'un massif béton obligatoire ainsi qu'un déplacement très simple. Un gain économique non négligeable tant au niveau de son installation que des frais de fonctionnement (pas de tranchée, ni tirage de câble, ouverture de compteur et abonnement dédié...).



Vous n'êtes pas certain d'avoir 5h d'éclairage public en continu toute l'année ? L'adaptabilité d'EVOCITY permet d'ajouter un panneau solaire de 150 Watts en complément de charge, garantissant la parfaite autonomie de votre produit.

# EVOCITY, UN ALLIÉ POUR UNE COMMUNICATION EFFICACE ET ÉCONOME

## VERSION SOLAIRE



### ALIMENTATION



Pour site dépourvu de courant électrique

### AUTONOMIE



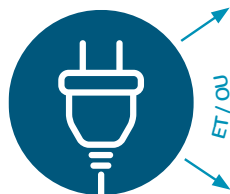
**Autonomie complète et garantie** grâce à son panneau solaire monocristallin de 215 Watts couplé à 2 batteries 12V80Ah chacune

**INFORMATION IMPORTANTE :** pour un fonctionnement optimal toute l'année d'EVOCITY en version solaire, le panneau solaire doit être obligatoirement orienté plein sud dans un environnement complètement dégagé en toute saison.

## VERSION ÉLECTRIQUE



### ALIMENTATION



Courant permanent ou éclairage public



Mode Hybride (électrique et solaire)

### AUTONOMIE



**Autonomie garantie** grâce à ses 2 batteries 12V22Ah couplée à une recharge quotidienne de 5h minimum en continu



**Autonomie complète :** si électricité publique inférieure à 5h, possibilité d'équiper EVOCITY d'un panneau solaire de 150 Watts initialement et/ou ultérieurement

## Quel emplacement pour une communication optimale ?

Quelle que soit la taille de votre commune et sa configuration : bourg, cœur de village, zone 30 (pour les piétons et automobilistes), hameaux, village ou espaces publics... **EVOCITY s'implante dans tous les espaces :** complexes sportifs, écoles, lycées, collèges, salle des fêtes, déchetteries...



# UN ACCOMPAGNEMENT SUR TOUTE LA DURÉE DE VIE DE VOTRE EVOCITY

Garantie, assistance, maintenance... Une équipe de spécialistes vous accompagne tout au long de la vie de votre journal électronique d'information.

## Une conception à l'épreuve du temps

- **Étanche et ultra résistant** : caisson monobloc en résine ABS thermoformée teintée dans la masse. Face avant en polycarbonate.
- **Anti-corrosion** : fixation métallique en aluminium et aucune visserie extérieure.



## Votre journal électronique d'information garanti 2 ans pièces et main d'œuvre

Tous nos appareils bénéficient d'une garantie 2 ans pièces et main d'œuvre retour usine (hors casse et choc) et se montrent intraitables face aux éléments. Si, malgré cela, un dysfonctionnement (hors vandalisme) apparaît, nous procédons avec vous au diagnostic par téléphone.

Si nécessaire, l'enlèvement du matériel a lieu dans les meilleurs délais pour un retour usine, incluant la réparation et la réexpédition (environ une semaine). Les frais de transport aller-retour sont à la charge d'Élan Cité.

## Un contrat de maintenance tout confort

À l'issue des 2 ans de garantie, nous vous proposons des contrats de maintenance intégrant :

- La réparation du matériel pièces, main d'œuvre et transport.
- La mise à jour des logiciels embarqués et logiciels d'utilisation.
- La supervision de votre parc et des alertes automatiques avec l'abonnement 4G.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>AFFICHAGE</b>	<b>Technologies</b>	OSRAM C.M.S haute luminosité ultra basse consommation Durée de vie > 100 000 heures Couleur Ambre
	<b>Surface graphique</b>	96*64 cm 8 lignes de 19 caractères
	<b>Résolution</b>	96*64 pixels soit 6 144 diodes Pitch 10 mm
	<b>Visibilité</b>	Angle de lecture jusqu'à 120° Visible jusqu'à 60 mètres
	<b>Cellule photosensible</b>	Capteur haute précision pour adaptation lumineuse

<b>CAISSON ET FACE AVANT</b>	<b>Dimensions</b>	1100 x 920 x 150 mm (L x H x P) Casquette incluse
	<b>Poids</b>	20 kg (hors batteries)
	<b>Matière</b>	Résine ABS thermoformée Traitement anti-UV
	<b>Couleur</b>	Noir, teinture dans la masse
	<b>Face avant</b>	Polycarbonate, traitée antireflet Résistante au vandalisme
	<b>Étanchéité</b>	IP54
	<b>Sécurité</b>	Cadenassable

<b>CONNECTIVITÉ WEB</b>	<b>Sans Fil</b>	Modem et abonnement 4G
	<b>Filaire (option)</b>	Ethernet

<b>ALIMENTATION EVOCITY Solaire</b>	<b>Source principale</b>	Panneau solaire 215 Watts Cellules monocristallines haut rendement Dimensions : 942 x 1096 x 35 mm (H x L x E) Chargeur à gestion intelligente de charge
	<b>Batterie</b>	Emplacement pouvant accueillir 2 batteries au plomb 12V 80 Ah Caisson positionné en pied de mât pouvant accueillir les 2 batteries.

<b>ALIMENTATION EVOCITY Electrique</b>	<b>Source principale</b>	Recharge par réseau d'éclairage public ou courant permanent Chargeur interne convertisseur 220Vac / 12Vdc 10Ah Gestion intelligente de la charge Fusible de protection intégré
	<b>Batterie</b>	Emplacement pouvant accueillir 2 batteries au plomb 12V 22Ah Poids : 6.2 kg

## UNE GAMME COMPLÈTE POUR LA SÉCURITÉ ROUTIÈRE ET LA COMMUNICATION DES COLLECTIVITÉS

### EVOLIS®

**Le radar pédagogique le plus installé dans le monde, offrant la meilleure efficacité**

- Baisse significative et durable des excès de vitesse
- Enregistrement des statistiques de trafic dans les 2 sens de circulation
- Communication Bluetooth® et/ou 4G
- Existe en alimentation solaire et/ou électrique



EVOLIS Vision



EVOLIS Mobility

### EVOCITY®

**Le seul journal électronique d'information pouvant fonctionner en 100% solaire ou sur éclairage public**

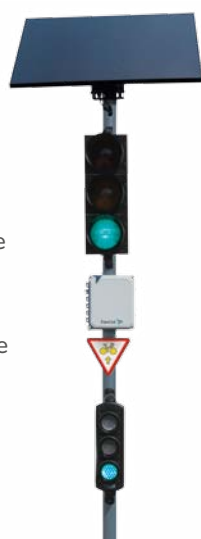
- Excellente qualité de lecture en toutes conditions de luminosité
- Polyvalent : offre une possibilité de déplacement



### EVOLIGHT®

**Le feu récompense au service de la régulation de la vitesse**

- Passage au vert pour les véhicules à vitesse réglementaire
- Prise de conscience de la vitesse grâce à son fort impact
- Evaluation du trafic routier
- Existe en alimentation électrique



### EVOFLASH®

**La balise clignotante intelligente**

- Déclenchement à la détection de véhicule et/ou en cas de survitesse
- Adaptation sur tous supports : fixation universelle et autonomie solaire



Consultez votre commercial référent pour plus d'informations

## UNE ÉQUIPE QUI A LA CONFIANCE DES ACTEURS PUBLICS

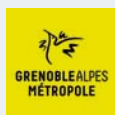


Depuis sa création en 2005, Élan Cité conçoit, fabrique et distribue des solutions dédiées à la sécurité des axes routiers (réduction de la vitesse, prévention routière, sécurisation des usagers), en réponse aux besoins spécifiques des collectivités locales.

Forte de plus de **20 ans d'expérience**, l'entreprise s'appuie sur une équipe de plus de **50 collaborateurs**, résolument tournée vers la satisfaction client et engagée dans la prévention routière des territoires.

### Élan Cité partenaire de la sécurité

Municipalités, communautés de communes, grandes métropoles ou acteurs privés : nos experts métiers accompagnent efficacement les acteurs publics à chaque étape de leurs projets, de la définition du besoin jusqu'au déploiement des équipements.



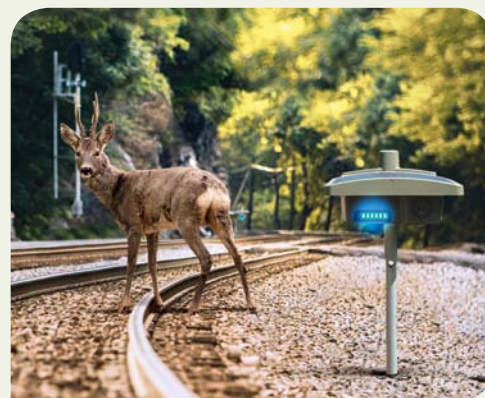
Élan Cité étend son savoir-faire à l'écosystème ferroviaire au travers de sa filiale...



Elan Rail s'inscrit dans la continuité directe de l'expertise d'Élan Cité, en appliquant ses compétences techniques et industrielles à l'écosystème ferroviaire, avec la **solution Blue Sentinel**.

Le dispositif évite durablement les heurts entre train et faune grâce à un dispositif d'alerte autonome installé le long des voies. Son principe : des balises émettent des alertes sonores et visuelles temporaires à l'approche d'un train afin d'inciter la faune à s'éloigner des voies. Une véritable innovation technologique au sein d'un environnement exigeant.

+ d'infos sur [www.elanrail.com](http://www.elanrail.com)



Une fabrication de qualité, responsable et 100% française

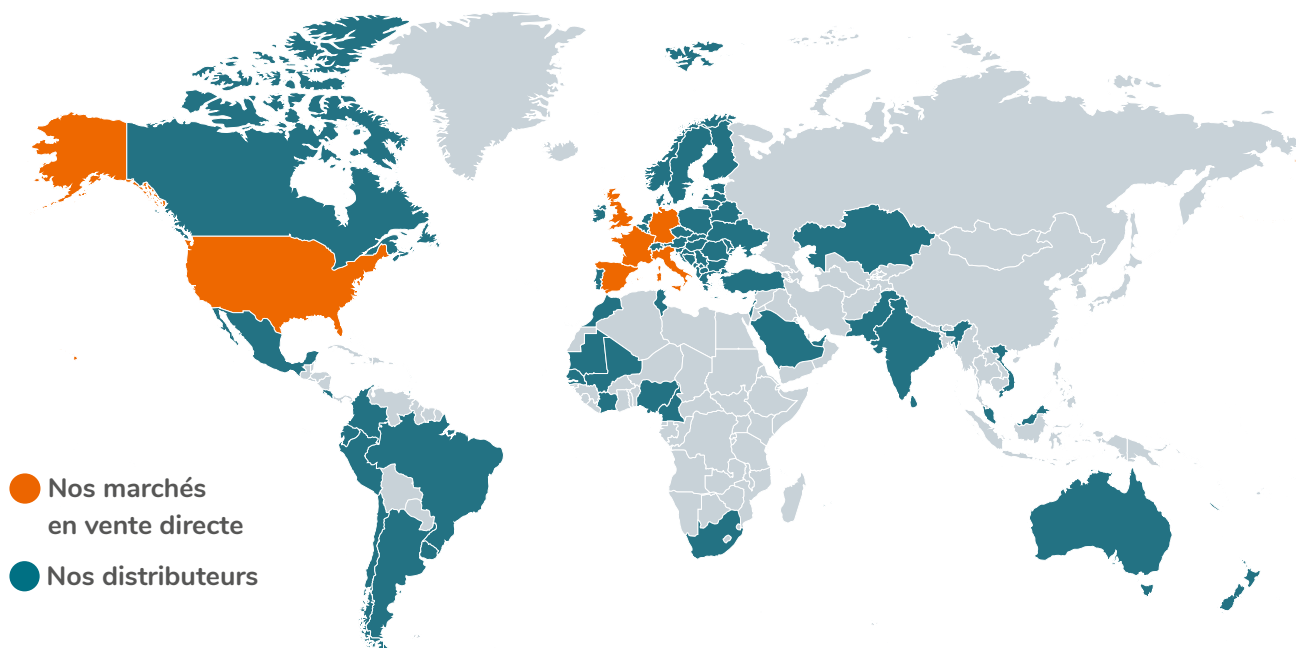
Les solutions développées par Élan Cité et Elan Rail reposent sur une fabrication française, avec des sous-traitants certifiés ISO 9001. Des contrôles rigoureux à chaque étape garantissent une **qualité optimale et constante** de nos équipements.

Près de **20 000** clients nous font confiance

Plus de **50 000** équipements déployés à travers le monde

# UNE PRÉSENCE DANS LE MONDE ENTIER !

Élan Cité est l'entité fondatrice de Elan City Group. Aujourd'hui, Elan City c'est 5 filiales européennes, 1 filiale aux Etats-Unis et une présence mondiale grâce à un réseau de plus de 40 distributeurs.



• **Elan City Allemagne**  
Savignystraße 43  
60325 Frankfurt am Main  
info@elancity.de

• **Elan City Espagne**  
C/Velazquez 80, 5 Izq  
28001 Madrid  
ventas@elancity.es

• **Elan City Italie**  
Corso Vittorio Emanuele II, 71  
10128 TORINO TO  
vendite@elancity.it

• **Elan City Royaume-Uni**  
Wilberforce House  
Station Road  
LONDON NW4 4QE  
sales@elancity.co.uk

• **Elan City USA**  
450 7th Avenue  
New York, NY 10123-1591  
sales@elancity.net

• **Élan Cité Export / Distributeurs**  
12 route de la Garenne  
44700 Orvault  
export@elancite.fr

Siège social:  
Orvault, région Nantaise

Une expertise plébiscitée  
dans plus de 50 pays

**ÉlanCité** 

12, route de la Garenne  
44700 Orvault  
Tél. 02 40 16 01 14

contact@elancite.fr  
elancite.fr



Plus d'informations  
sur notre site web en  
flashant ce QR code !