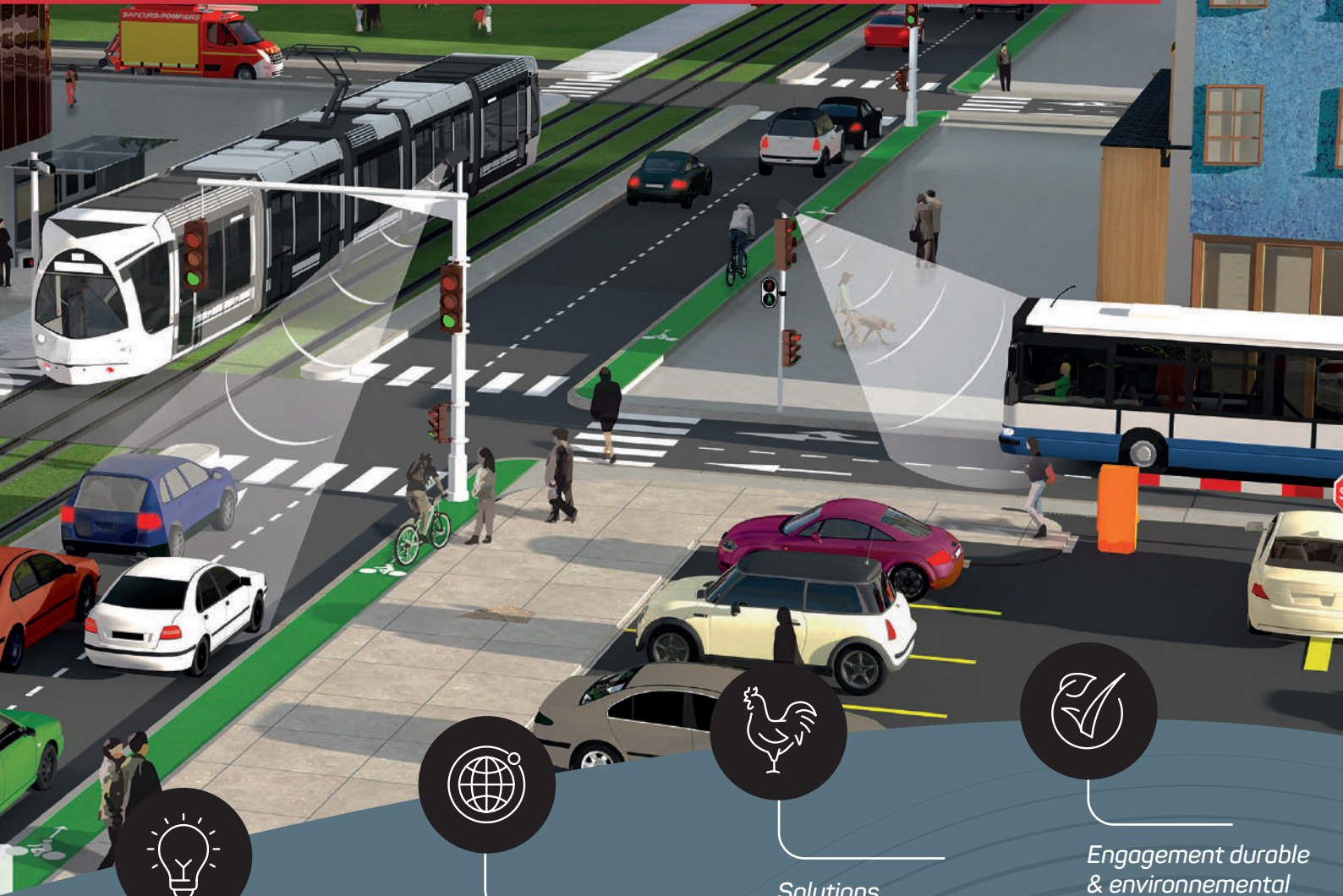


> Réinventez la mobilité
avec un réseau urbain partagé et sûr



Savoir-faire
multi-technologies



Expertise reconnue
à l'international



Solutions
made in France



Engagement durable
& environnemental



Tramways et transport ferroviaire

FLUIDIFIER ET SÉCURISER

- > Priorité aux feux
- > Fonctions ferroviaires
- > Supervision
- > Exploitation maîtrisée



Transports publics (Bus & BHNS)

PILOTER LA PERFORMANCE DU RÉSEAU

- > Priorité aux feux
- > Temps de parcours optimisés
- > Exploitation supervisée



Piétons et cycles

SÉCURISER LES DÉPLACEMENTS DES MODES ACTIFS

- > Détection fiable
- > Gestion dynamique des flux
- > Espaces partagés apaisés



Temps de parcours

MESURER ET ANALYSER LES FLUX

- > Données temps réel
- > Aide à la décision
- > Pilotage du trafic



Éclairage public intelligent

ADAPTER L'ÉCLAIRAGE AUX USAGES

- > Détection dynamique
- > Réduction énergétique
- > Sécurité renforcée



> SOLUTIONS DE DÉTECTION ET DE GESTION DES MOBILITÉS URBAINES

Fiabilité

Performance

Durabilité

DÉTECTER, COMPTEUR, MESURER



Détecteurs MAG-FLEX

- > Gamme étendue
- > Trafic, accès, cycle
- > Configuration guidée CAP'MOBILE



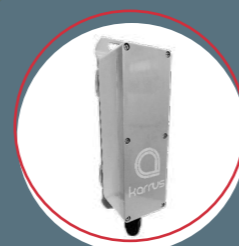
Magnétomètre FLEX-MAG

- > Présence, passage, comptage
- > Collecte des données
- > Transmission radio



Radars R-FLEX

- > Gamme multi-usages
- > Présence, passage, comptage
- > Configuration guidée CAP'MOBILE



Balise Bluetooth

- > Mesure du temps de parcours
- > Matrice Origine Destination

PRIORISER LES TRANSPORTS PUBLICS - BUS/BHNS



Solution EASY FLOW

- > Priorité & contrôle d'accès
- > Communication hyperfréquence
- > Configuration guidée CAP'MOBILE



Solution IV

- > Priorité sélective & dynamique
- > Localisation & identification des véhicules



Solution CAP'PRIO

- > Priorité par géolocalisation
- > Solution supervisée
- > Communication radio

DÉTECTER ET PILOTER LES RÉSEAUX FERROVIAIRES LÉGERS



CAP'SYSTEM CONNECT

- > Priorité, commande d'aiguille, gestion de dépôt, relocalisation
- > Détection physique & virtuelle
- > Matériels optimisés
- > Système supervisé



CAP'SYSTEM

- > Priorité, commande d'aiguille, gestion de dépôt
- > Détection magnétique & sélective
- > Optimisation des équipements



CAP'SIL

- > Priorité, commande d'aiguille, gestion de dépôt
- > Commandes sécuritaires
- > Détection magnétique & sélective

Une mobilité pensée pour ses usagers

Capsys
SMART MOBILITY SYSTEM



ENTREPRISE FAMILIALE INNOVANTE

DEPUIS 1991, CAPSYS ACCOMPAGNE LES ACTEURS DE LA MOBILITÉ DANS LA TRANSFORMATION DURABLE DES TERRITOIRES

Entreprise française indépendante à taille humaine, Capsys conçoit des solutions adaptées aux besoins des réseaux de transport. Forte de son expérience et de sa capacité d'innovation, elle propose des systèmes fiables, évolutifs et innovants, au service de la performance et de la sécurité des mobilités.

> **Au cœur
de l'innovation**



INGÉNIOSITÉ TECHNIQUE

UNE EXPERTISE TECHNIQUE RECONNUE AU SERVICE DES RÉSEAUX DE MOBILITÉ.



De la conception à la mise en œuvre, Capsys mobilise son expertise technique et sa connaissance fine des usages terrain pour garantir des systèmes fiables, innovants et sécurisés, capables d'évoluer avec les besoins des mobilités urbaines et ferroviaires.



PARTENARIATS DURABLES

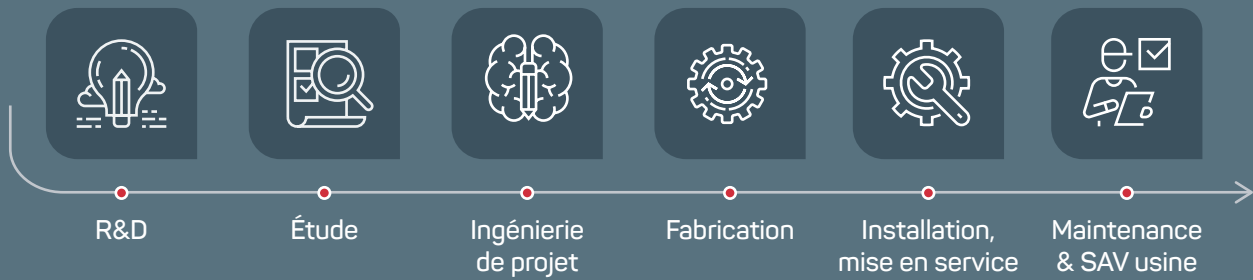
CONSTRUIRE ENSEMBLE DES SOLUTIONS ADAPTÉES AUX RÉALITÉS DE CHAQUE ENVIRONNEMENT

Capsys développe des partenariats de long terme avec ses clients et partenaires afin de co-construire, au plus près du terrain, des solutions performantes et alignées avec les objectifs des territoires.



> ENGAGEMENT SERVICE CLIENT

L'expertise et l'implication de nos équipes à chaque étape de votre projet



> +500 SITES ÉQUIPÉS – 320 000 DÉTECTEURS – PRÉSENCE INTERNATIONALE



> ILS NOUS FONT CONFIANCE



FRANCE

• IDF Mobilités, RATP, SEMITAN (Nantes), SMAAG (Grenoble), SMTAG (Lens), SNCF, TAM (Montpellier)

• Angers, Aubagne, Avignon, Besançon, Béziers, Brest, Caen, Dijon, Le Havre, Lyon, Marseille, Nancy, Nice, Orléans, Saint-Etienne, Rouen, Reims, Strasbourg, Tours, Valenciennes...



EUROPE

Barcelone, Charleroi, Chiclana, Lahti, Liège, Madrid, Odense, Tampere, Wrocław...



MONDE

Alger, Casablanca, Constantine, Cuenca, Jérusalem, Mostaganem, Oran, Ouargla, Rabat, Rio, Setif, Sidi Bel Abbès, Sydney, Tel Aviv...



Parc Technologique des Fontaines
38190 BERNIN - FRANCE
Tel : +33 (0)476 089 075
www.capsys.eu

SUIVEZ-NOUS SUR