

Notre **Live Interface for System IoT** centralise l'ensemble de nos plateformes afin de mettre en lien la totalité des leviers et de les faire performer non plus individuellement mais en les reliant les uns aux autres. Vous aurez une vue générale du fonctionnement et des consommations de votre espace urbain et serez en mesure de discerner promptement les dysfonctionnements.

MEILLEURE QUALITÉ DE SERVICE

Comprenant bien les réalités des villes et de leur entourage, **Liseas** a créé **LisIoT Centralisation**, idéale à moyen et long terme pour la construction et l'apport de valeur ajoutée par les différents agents socio-économiques et les institutions. Cette technologie vous apportera une meilleure productivité dans l'exploitation de vos différentes installations ainsi qu'une garantie de qualité de service pour vos usagers.

SOLUTION HYBRIDE SÉCURISÉE

LisIoT Centralisation est une plateforme sécurisée de gestion regroupant tous les systèmes intelligents d'une agglomération. Celle-ci est basée sur des indicateurs facilement mesurables qui confortent la prise de décision. Toutefois, tous nos modules peuvent fonctionner indépendamment les uns des autres. Cette souplesse permet de bénéficier d'un dispositif évolutif et totalement adapté à vos besoins.



Notre système hybride, mode *Cloud* pour l'interface et mode local pour les *Bases De Données*, garantit l'utilisation de la dernière version tout en conservant la confidentialité des données sur vos serveurs. Vous serez également dispensé de lourds investissements initiaux, d'une maintenance laborieuse et de formations coûteuses.

THEMATIQUES SMART

Nous avons identifié 6 grandes thématiques nécessaires à la gestion intelligente d'une ville. Tout d'abord le **LisIoT Environnement** qui contient la **LisIoT Atmosphère** mais aussi le **LisIoT Déchet**. En second lieu la **LisIoT Mobilité** qui englobe le **LisIoT Transport**, le **LisIoT Trafic** et le **LisIoT Parking**. Troisièmement la **LisIoT Énergie** qui comprend la **LisIoT Eau**, la **LisIoT Électricité** ainsi que le **LisIoT Éclairage**. Ensuite le **LisIoT Bâtiment** qui intègre les **Building Management System**, le **LisIoT Building** et la **LisIoT Relève**. Puis la **LisIoT Communication** qui inclut la **LisIoT Information** et l'**Application Mobile LisIoT**. Enfin le **LisIoT Mobilier** qui incorpore les **Affichages Dynamiques**, l'**Arbre Intelligent**, le **Banc Intelligent**, la **Borne USB**, la **Borne Solaire USB**, le **Générateur Électrique Solaire**, le **Lampadaire Multifonctions** et la **Table Intelligente**.



Gestion intelligente d'une ville

UTILISATION INTUITIVE & PERSONNALISABLE

Facile d'utilisation, intuitive et personnalisable, notre application est aussi bien pensée et conçue pour des utilisateurs néophytes qu'expérimentés grâce à ses cartographies modulables, ses rapports hebdomadaires ou mensuels ainsi que ses alertes et notifications personnalisées.