

Notre partie **LisloT Eau**, avec l'aide de différentes sondes, permet de certifier un affichage instantané précis et fiable de la qualité de l'eau et de ses réseaux. Alors que les ressources s'amenuisent peu à peu, la demande globale continue d'augmenter. Nous avons donc besoin de plus en plus de fiabilité, et de moins en moins de pertes. En adéquation avec ce constat, vous serez donc immédiatement alerté si l'une de vos canalisations venait à être percée ou si la qualité de votre eau était amenée à se détériorer.

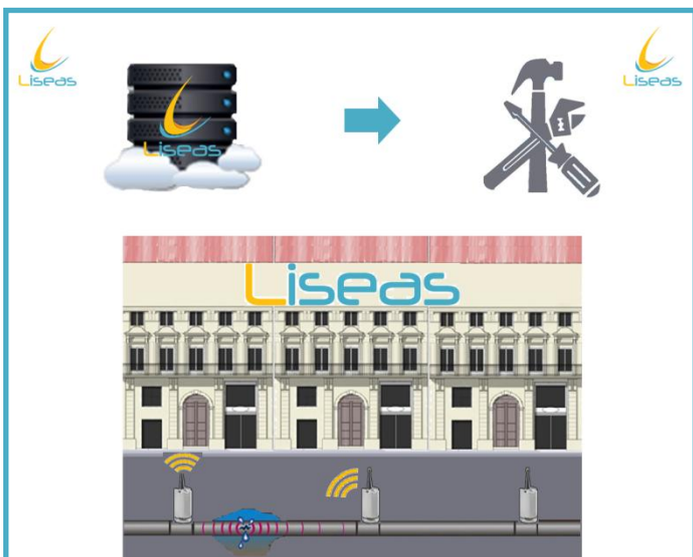
QUALITÉ DE L'EAU

Il y a encore quelques années, l'eau éliminait d'elle-même la pollution par auto-épuration. Aujourd'hui, soumises au développement industriel et urbain mais aussi à l'emploi massif de produits chimiques, les eaux souterraines et superficielles se dégradent fortement. Pour contrer ce phénomène et proposer une bonne qualité de vie, certains paramètres sont à vérifier comme le taux de nitrates, de plomb, de pH ou de chlore.

Notre **LisloT Eau** centralise l'ensemble des relevés de vos stations de traitement d'eaux usées et d'eau potable. Vous serez alerté afin d'anticiper les dépassements des seuils ou les risques potentiels pour la santé publique. Notre interface ergonomique et personnalisable simplifie l'analyse des mesures et permet un contrôle en temps réel de la présence de polluants. Elle sera votre alliée idéale pour vous conformer à la réglementation relative la distribution d'eau. De plus, la cartographie et le zonage facilite la gestion de la qualité de votre eau.



Grâce aux tableaux de bord générés automatiquement, vous communiquerez, instantanément et clairement, à vos citoyens, sur chaque type d'écran (PC, tablette, smartphone), la teneur et la qualité de votre eau ainsi que votre empreinte environnementale.



Gestion des fuites d'eau

DÉTECTIONS DE FUITES

A l'instar de votre qualité d'eau, vos détecteurs de fuites seront recensés dans une cartographie de façon à optimiser l'administration de vos réseaux d'eau. Notre solution garantira en temps réel l'état des infrastructures hydrauliques présentes au sein de votre espace urbain ainsi qu'une analyse de la pression et du débit dans l'optique de faciliter votre exploitation.

En effet, notre système étudie les données reçues par les différents détecteurs et vous indique exactement où se situe la fuite. Vous pourrez sectoriser les équipements par zone ou par quartier ou les gérer individuellement. Des alarmes paramétrables enverront des notifications sous forme de SMS ou email en cas d'incident ainsi qu'une estimation de la quantité d'eau perdue.

L'historisation des relevés est également un volet important. Les informations enregistrées au cours des précédents jours, mois ou années et les graphiques générés automatiquement serviront de base pour vos rapports ou présentations. Vous aurez la possibilité d'intégrer les caractéristiques de vos canalisations telles que la date de pose ou le type de matériel dans notre **LisloT Eau** afin de simplifier le suivi de votre parc.

Notre application mobile orientera précisément vos techniciens pour réduire les délais d'intervention. De ce fait, votre maintenance en sera donc améliorée et les coûts de main d'œuvre et de matériel seront fortement diminués.