

CRÉATIVITÉ

PRODUCTION

GIS 2.0

RECHERCHE MARKETING

SOLUTIONS DE MOBILIER  
URBAIN

Notre engagement

SOLUTIONS MOBILITI

**Engagement  
Qualité**

1•866•8•ASTRAL

## Notre démarche

**Le développement et la mise en place des solutions de mobilier urbain d'Astral se distinguent par une approche axée d'abord et avant tout sur le design dont les caractéristiques assument plusieurs rôles :**

**Services :**

Un design basé sur les besoins spécifiques de la ville et comprenant l'intégration de services publics à même le mobilier urbain.

**Apparence :**

Un design pensé en fonction du contexte urbain auquel il est consacré et dont les paramètres de grandeur, de forme et de matériaux utilisés sont adaptés à la réalité de la ville ou même à un quartier spécifique de la ville.

**Communications :**

Un design facilitant l'intégration de divers moyens de communication visant à informer le public : des cartes géographiques, des écrans tactiles interactifs, des itinéraires du service de transport et des dispositifs de pistage ou de localisation.

**Image de marque :**

Un design qui répond aux objectifs stratégiques de la ville quant à l'image qu'elle désire mettre de l'avant, mais qui est à la fois équilibré par rapport à la personnalité distincte de chacun des quartiers de la ville et de la zone d'amélioration commerciale.

**Continuité :**

Un design qui fonctionne avec la précision d'une horloge dans le but de réduire les coûts d'investissement, d'améliorer la vitesse de production et d'installation et de prêter assistance au service d'entretien.

**Média :**

Un design pensé en fonction de générer des revenus médias afin de compenser les coûts d'investissement et ainsi générer des revenus pour financer d'autres initiatives de la ville.

**Sécurité :**

Un design conçu avec des matériaux durables, garantissant une excellente stabilité de la structure et une visibilité accrue, afin d'éviter les accidents et mieux protéger le public.

**Environnement :**

Un design qui encourage les citoyens à utiliser le transport en commun et qui respecte l'environnement grâce à l'utilisation de sources d'énergie alternatives, de matériaux durables, inoffensifs et non toxiques.