

Votre design.  
Notre expertise.



Security by Design.



**Security By Design** est un concept unique et breveté de bornes habillées pensées et conçues pour Fournir les meilleures performances de résistance et répondre aux besoins de protection périmétrique, en préservant l'esthétique de leur environnement.

Les bornes habillées de notre gamme Security by Design répondent aux besoins de protection, grâce à nos bornes crash-testées qui se trouvent à l'intérieur.

Contrairement aux obstacles de sécurité posés sur la voie susceptibles d'être projetés sur les usagers en cas de collision, nos bornes stoppent net le véhicule.

Elles représentent la solution antiterroriste novatrice qui se fixe sur des bornes, pour augmenter leur qualité d'usage en les transformant en mobilier urbain de sécurité.

**Nos bornes crash-testées répondent aux normes ASTM 2656M, PAS 68, ISO DIS 22343-1, l'IWA 14-1.**

Tous nos produits sont fabriqués en France.

# Une solution

## **Esthétique**

Une solution design pensée pour intégrer un système de sécurité crash-testé au cœur du tissu urbain, tout en préservant l'harmonie de l'espace public et en lui ôtant tout aspect anxiogène.

## **Adaptable**

Votre revêtement est complètement personnalisable, tant dans la forme, la matérialité que les fonctions. Concevez votre mobilier comme vous le souhaitez, nous nous engageons sur la sécurité.



## **Economique**

La création d'un nouveau mobilier urbain de sécurité nécessite de réaliser des crash-tests pour pouvoir être approuvé et installé.

Grâce à notre borne déjà crash-testée, économisez du temps et de l'argent.

## **Fonctionnelle**

Grâce à notre solution Security by Design, mutualisez les usages. Votre obstacle de sécurité devient un banc, un luminaire, un pot fleuri, un parking à vélo ou tout autre fonction que vous aurez l'audace d'imaginer.



# Concept



- Borne Haute Sécurité - Anti-intrusion
- Crash-testée - Différents niveaux de résistance
- Faible profondeur de scellement possible



Habillage Security by Design 100% personnalisable •

Large choix de Fonctions possible •

Formes et matériaux adaptables au projet •



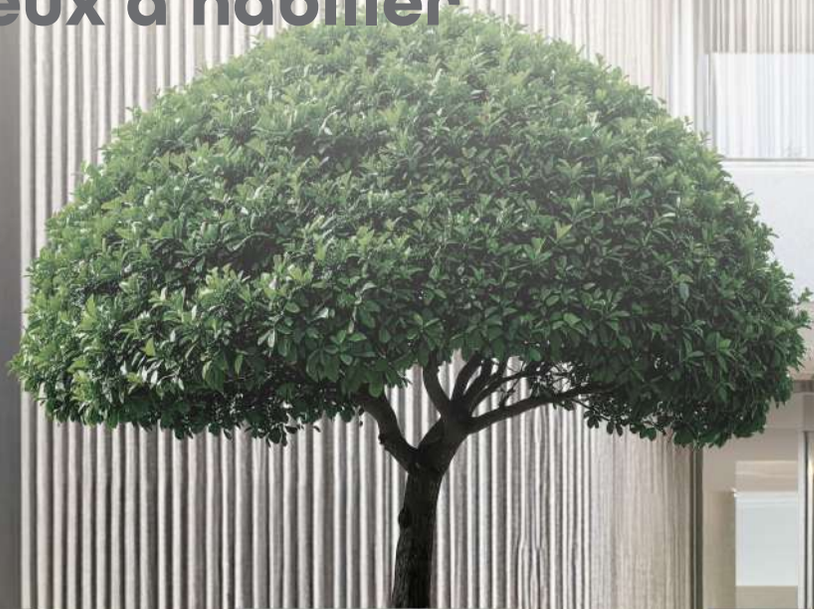
# Le champ des possibles



À vous de concevoir le vôtre •



**Des lieux à habiller**





# Un univers à créer

Une palette de formes diversifiée .....



Des couleurs personnalisables .....





..... Une multitude de fonctionnalités

..... Un large choix de matériaux

**À l'épreuve de la ville**





## Quai d'Austerlitz - Paris

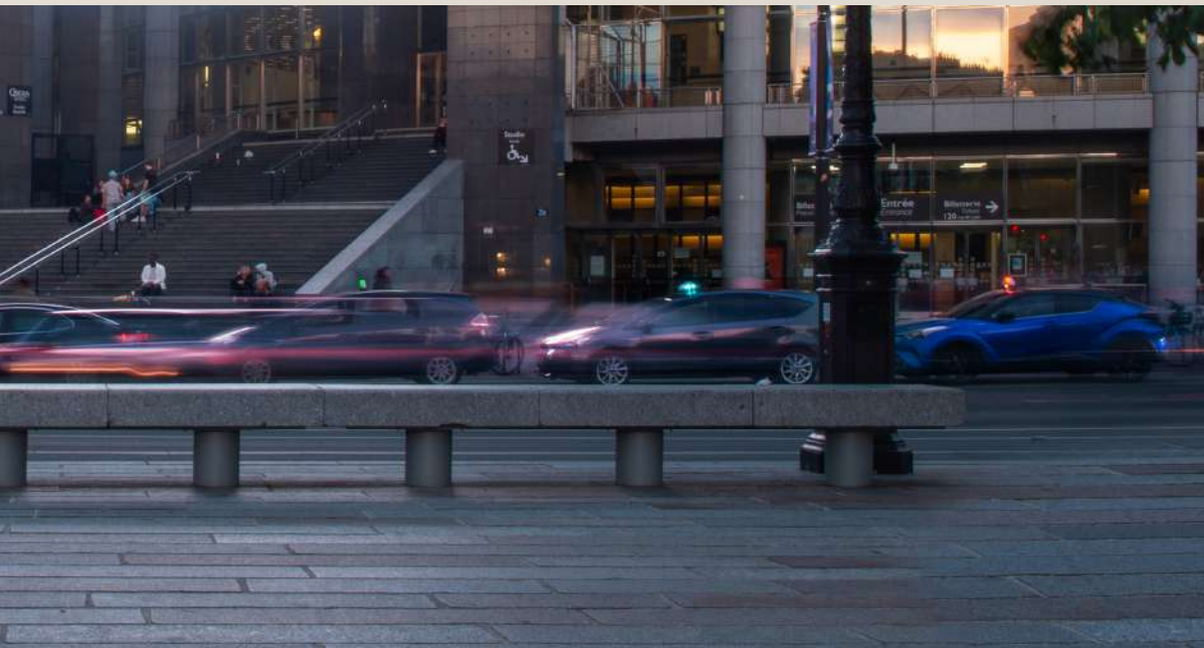
- Colonne en Pierre de Souppes
- Résistance crash-testée : 7,5t à 48 km/h
- Intérieur Borne fixe acier  $\varnothing 16$  cm / h100 cm



## Place de la Bastille - Paris

- Assise en Granit
- Résistance crash-testée : 7,5t à 48 km/h
- Intérieur Bornes fixes acier ø25 cm / h60 cm







## Porte Maillot - Paris

- Banc Béton blanc
- Résistance crash-testée : 1,5t à 48 km/h
- Intérieur Bornes Fixes acier  $\varnothing 16$  cm / h60 cm









## Square Mandela - Les Halles - Paris

- Cube béton
- Résistance crash-testée : 7,5t à 48 km/h
- Intérieur Bonne fixe acier  $\varnothing 25$  cm / h60 cm



## Place de la Comédie - Lyon

- Cylindres en pierre
- Résistance crash-testée : 3,5t à 48 km/h
- Intérieur Borne Fixe acier  $\varnothing 16$  cm / h60 cm







## Collège Jean-Jacques Rousseau - Tassin-la-Demi-Lune

- Cube Résine blanche
- Résistance crash-testée : 7,5t à 48 km/h
- Intérieur Borne Fixe acier ø25 cm / h60 cm





En 2019, Security by Design a remporté le

**TROPHÉE  
DE LA SÉCURITÉ**



**Contactez-nous pour une collaboration ou un devis**

➤ **La Barrière Automatique**  
451 chemin de Champivost  
69760 Limonest  
+33 (0)4 78 86 02 86  
[contact@lbagroup.fr](mailto:contact@lbagroup.fr)

➤ **AMCO Les Escamotables**  
20 Avenue de l'Aspre  
30150 Roquemaure  
+33 (0)4 66 33 25 70  
[contact@lbagroup.fr](mailto:contact@lbagroup.fr)



**SECURITY  
BY  
DESIGN**