



## DESIGN & INGÉNIERIE SUR MESURE

Chez Tensator®, nous comprenons que chaque entreprise est unique. C'est pourquoi nos solutions proposent une large gamme d'options matérielles et logicielles entièrement personnalisables. Celles-ci permettent d'améliorer l'expérience client tout en répondant à vos objectifs opérationnels, de marque et commerciaux.

Nos capacités vont bien au-delà de la personnalisation standard. Nous sommes également en mesure de concevoir des solutions sur mesure qui n'existent pas dans notre catalogue de produits. Quel que soit votre défi, nous avons la solution adaptée.

### Le processus de solutions sur mesure Tensator

Notre démarche sur mesure débute par une consultation initiale. Nos experts travaillent en étroite collaboration avec vous afin de comprendre vos besoins spécifiques et vos objectifs. Ces éléments sont ensuite transmis à notre équipe interne de recherche et développement, qui conçoit et développe une solution adaptée.

Une fois la solution validée, nous procédons à des tests approfondis afin de garantir sa conformité au cahier des charges ainsi qu'aux exigences de sécurité. Après validation, nos équipes assurent l'accompagnement, les instructions d'installation et un support continu pour garantir une intégration réussie au sein de votre activité.

Chez Tensator, nous sommes convaincus que l'innovation naît de la collaboration.



# DESIGN & INGÉNIERIE SUR MESURE

Chez Tensator®, nous savons que les produits standard ne répondent pas toujours à des exigences spécifiques. C'est pourquoi notre équipe d'experts interne travaille en étroite collaboration avec vous afin de concevoir une solution unique, parfaitement adaptée à vos besoins.

## Gabarit à bagages

Permet aux passagers de mesurer eux-mêmes leurs bagages afin de s'assurer qu'ils respectent les exigences des compagnies aériennes.

## Poteaux télescopiques

Signalétique réglable en hauteur, conçue pour une utilisation simple et rapide par le personnel aéroportuaire. En position haute, les informations affichées restent clairement visibles au-dessus de la foule.

## Portiques

Créez des points d'entrée percutants pour les files d'attente et autres espaces grâce à cette solution de signalétique pleine hauteur, très visible, qui permet de délimiter clairement les différentes files.

## Comptoir mobile

Améliorez l'efficacité opérationnelle et l'expérience passager grâce à un point de service mobile et facilement manœuvrable.

## Double porte-affiche

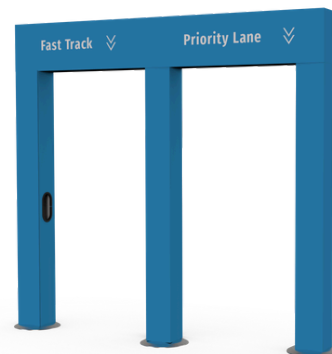
Affichez deux messages côte à côte, ainsi qu'au verso, grâce à ce porte-affiche innovant



# DESIGN & INGÉNIERIE SUR MESURE

## Portique Correx

Solution de signalétique et d'orientation s'élevant au-dessus de la hauteur de la foule afin d'offrir une guidance claire et efficace. Doté de panneaux personnalisables sur ses quatre faces, il garantit une visibilité à 360° pour tous les messages et éléments de marque.



## Système de panneaux muraux Correx

Système modulaire de guidage conçu pour faciliter l'orientation des passagers et la délimitation des espaces. Il offre une excellente couverture visuelle et constitue un support idéal pour la communication et le branding.



## Point de recharge Tensator

Les points de recharge sans fil Tensator permettent de charger simultanément jusqu'à 9 appareils, garantissant aux passagers l'accès à leurs cartes d'embarquement électroniques et e-billets dans les zones clés des environnements de transport. Disponibles en version murale ou sur pied.



## Habillage vinyle

L'habillage vinyle est appliqué directement sur les poteaux et peut être mis à jour aussi souvent que souhaité, sans remplacer l'ensemble de la barrière. Une solution économique pour moderniser vos Tensabarriers®, renforcer la visibilité de la marque, réduire la confusion dans les files d'attente et ajouter une couche de protection supplémentaire.



## 6.89" Magnetic Base

La base magnétique de 6,89" est la plus petite base disponible chez Tensator®. Elle présente les bords les plus bas de toutes les barrières du marché, garantissant un accès facilité pour tous.

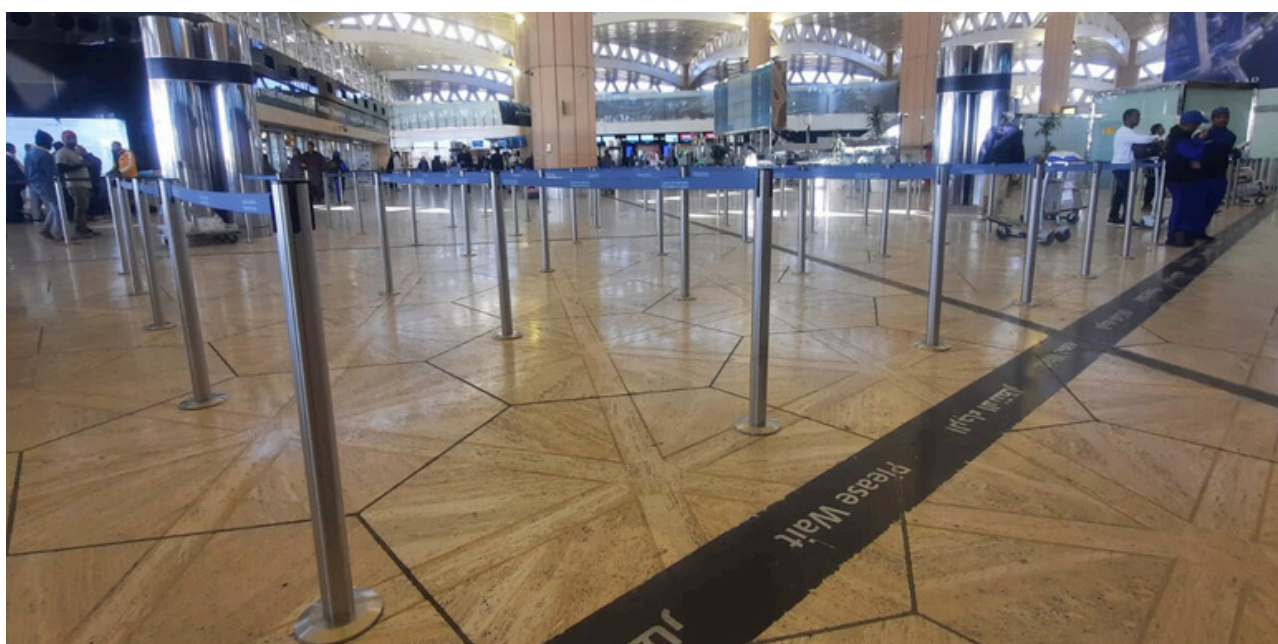
Elle combine la stabilité et la précision de position d'une base fixe avec la flexibilité d'une Tensabarrier® autoportante. Idéale pour les zones où le réaménagement ou le déplacement des files d'attente est fréquent.

La base magnétique de 6,89" a été développée suite à une demande spécifique de l'Aéroport International King Khalid (KKIA) dans le cadre d'un projet d'envergure comprenant une installation extensive de solutions de guidage des passagers avec nos poteaux à base magnétique.

Suite à leur demande, nous avons optimisé le design de la base en réduisant son diamètre de 8,66" à 6,89", offrant ainsi un encombrement réduit tout en conservant le design biseauté qui facilite l'accessibilité.

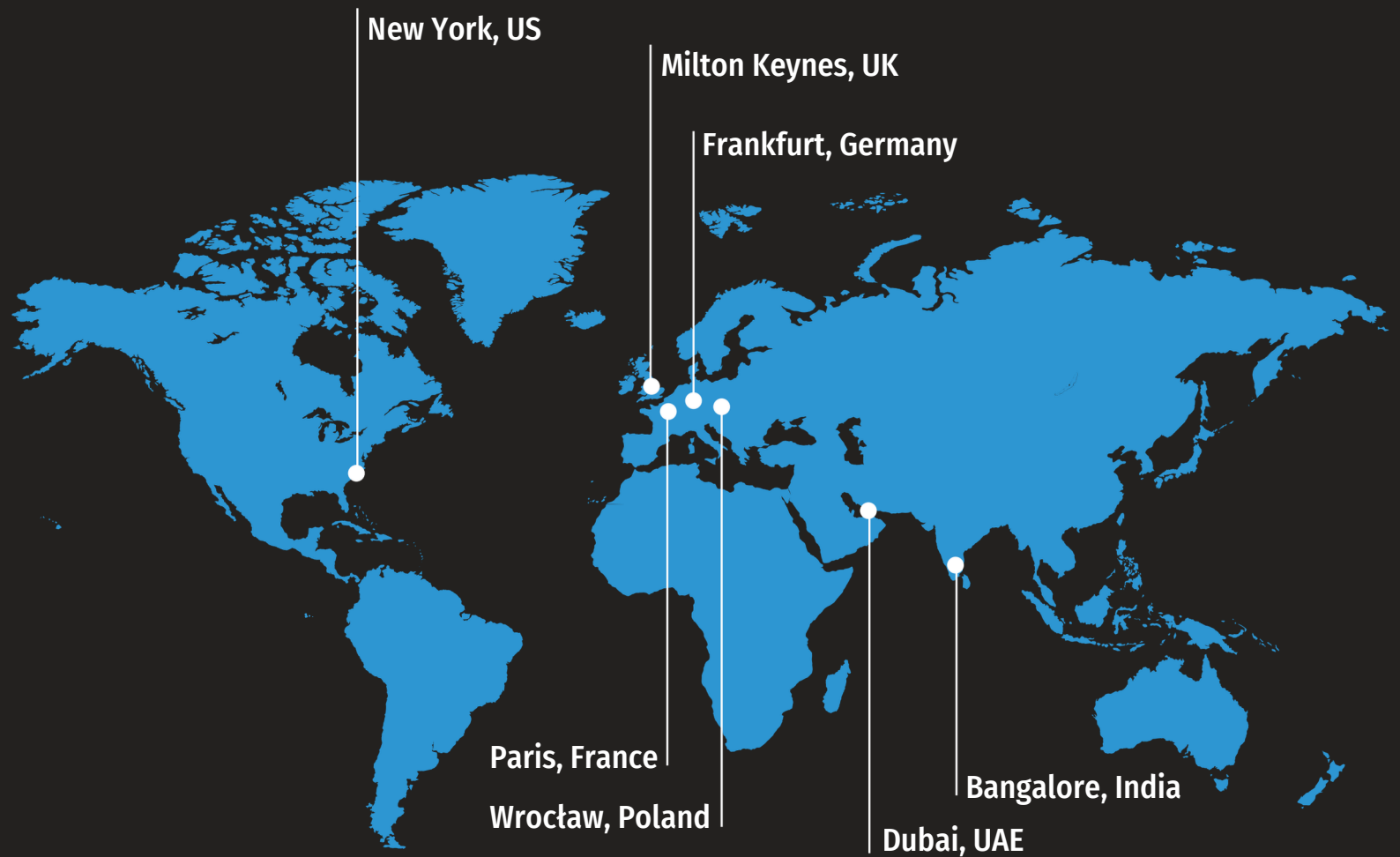
Ce projet à grande échelle nécessitait un grand nombre de Tensabarriers® pour guider efficacement les passagers, gérer les files d'attente et améliorer le flux. Nous avons collaboré étroitement avec KKIA tout au long du processus, en assurant une communication constante et des mises à jour régulières sur l'avancement du projet.

Les résultats de cette installation et les améliorations apportées à notre base magnétique sont présentés ci-dessous.



# TENSATOR®

Your local service partner.



New York, US

Milton Keynes, UK

Frankfurt, Germany

Paris, France

Wrocław, Poland

Bangalore, India

Dubai, UAE

**7**  
Directeurs  
régionaux

**170**  
Employés

**150+**  
Pays  
couverts

MILTON KEYNES  
+44 1908 684 600

NEW YORK  
+1-800-441-0019

DUBAI  
+971 4 2997 228

PARIS  
+33 1 43 09 85 00

FRANKFURT  
+49 69 3003 89 010

WROCLAW  
+48 71 359 3800

BANGALORE  
+91 78925 78956