



La traçabilité dans le bâtiment avec la RFID BTP



A l'heure de la transformation numérique du BTP et de la smart city, la RFID s'impose de plus en plus dans ce secteur afin de répondre aux enjeux du suivi de la vie du bâtiment, de sa construction à son évolution, jusqu'à sa destruction :



Identifier les structures dans le cadre du contrôle de santé intégré



Fluidifier la traçabilité du parc locatif



Assurer le suivi de la sécurité des ouvriers sur chantiers



Garantir un meilleur contrôle de la production



Ils nous font confiance



V1.1
Document non contractuel



Applications types

- Identification de matériels et d'outillages BTP
- Traçabilité des consommables utilisés dans la construction
- Inventaire en magasins ou en entrepôts, contrôle de stock et suivi de livraison
- Contrôle d'accès sur site et des EPI



Caractéristiques clé

- Identifiants RFID
 - ◇ Résistance en Outdoor (pluie, poussière, produits chimiques, lavage haute pression)
 - ◇ Compatibles métal et intégrables dans béton
 - ◇ Divers types de fixation : collier, adhésif, rivet...
- Scanners RFID robustes et performants en environnements rudes avec large gamme d'accessoires pour plus de mobilité et de sécurité

AX'Tag Bitumen

- Identification dans le béton et dans l'enrobé
- Ultra-résistance : haute température et déformation



AX'Label Platina Outdoor

- Etiquettes compatibles métal
- Compatibles avec environnements Outdoor (pluie, poussière, produits chimiques, lavage haute pression)
- Pose facile sur surface courbe
- Personnalisation par impression de texte, logo, code-barres, QR Codes...



AX'Label Platina +

- Etiquette avec film de protection souple
- Adhésif ultra renforcé
- Compatible surface courbe ou plane
- Héritage aéronautique
- Personnalisation des étiquettes par le client avec une imprimante Toshiba



V1.1

Document non contractuel

AXEM Technology

11, rue Auguste Perret - ZAC Europarc - 94042 Créteil Cedex France

Tél. : +33 (0)1 41 94 11 85 - Fax. : +33 (0)1 49 56 91 52 - commercial@axemtec.com - www.axemtec.com



AX'Tag Viking

- Tags ultra durcis en métal
- Résistance en Outdoor (pluie, poussière, produits chimiques, lavage haute pression)
- Plusieurs méthodes de fixation : collier, adhésif, rivet



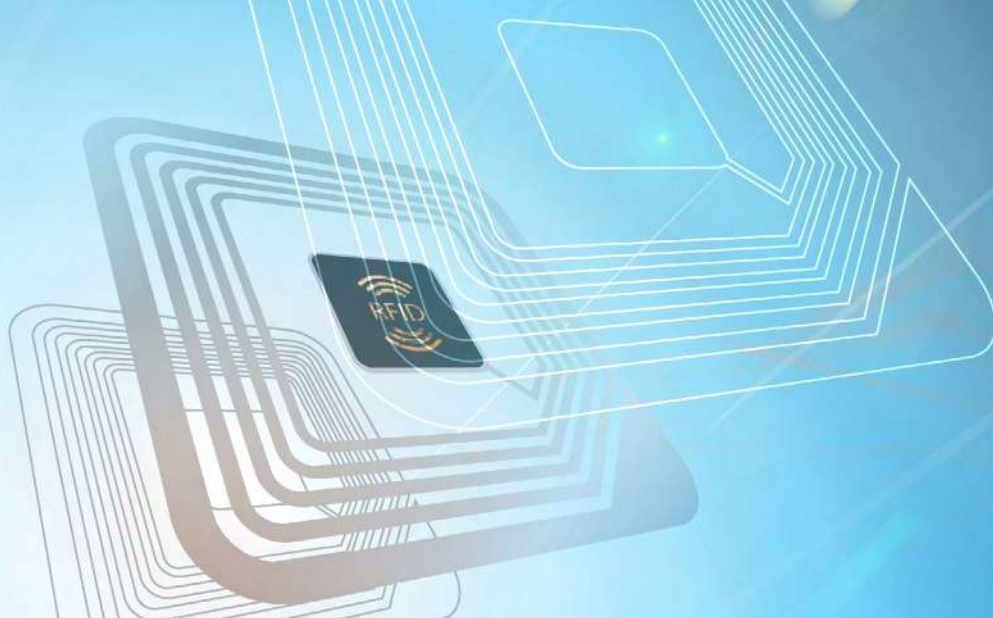
Scanners MBA5

- Lecteurs mobiles robustes avec large gamme d'accessoires pour plus de mobilité et de sécurité : housse, bumpers, strap, sangle anti-étranglement...
- Transmission de données instantanées avec 4G, WIFI, Bluetooth, GPS.
- Garanties adaptées à des appareils exposés à des conditions rudes : casse écran, échange ou réparation de produits sous 5 jours*...



*Selon garantie

Consultez nos produits sur notre site internet : www.axemtec.com



AXEM Technology, expert de la RFID

- Spécialisée dans la RFID (Radio Fréquence Identification) et les terminaux mobiles durcis associés à la RFID depuis plus de 15 ans
- Ingénierie, fabrication et commercialisation de solutions matérielles RFID en France et à l'international
- Un laboratoire dédié à l'innovation et à notre savoir-faire : l'AXEM Lab

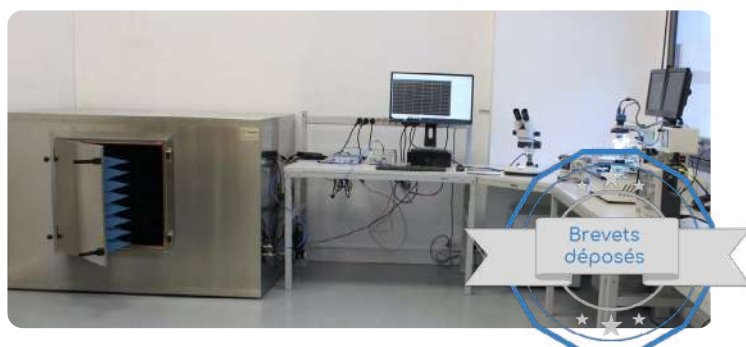


« Développons la RFID de Demain »

AXEM Lab

Au sein de notre laboratoire RFID nous sommes en mesure de concevoir des produits sur-mesure. L'AXEM Lab, laboratoire unique en Europe, est équipé de matériel à la pointe de la technologie RFID.

Nous vous accompagnons de la conception à la réalisation d'un prototype, jusqu'à la validation du processus de fabrication.



Vous avez un **projet RFID** ? Contactez-nous à commercial@axemtec.com

Consultez nos produits sur notre site internet : www.axemtec.com

V1.1
Document non contractuel