



Découvrez notre gamme complète d'identifiants RFID

ID Performance vous propose une large gamme de cartes et identifiants multi-technologies (puce sans contact ou contact, piste magnétique, bi-fréquences, double interface, NFC...): badges ISO, porte-clés, bracelets, tags disques, étiquettes...

Prestataire de service doté d'un processus industriel complet, ID Performance intègre toutes les étapes de conception, d'étude, de fabrication, d'encartage, de personnalisation, de services de routage, de conditionnements spécifiques... Découvrez nos nombreuses possibilités de personnalisation.



Badges RFID : 125 kHz 13.56 MHz / UHF



Une large gamme de badges au format ISO est disponible : basique, haute qualité, haute résistance, lecture seule ou lecture/écriture, programmable, etc. Format ISO7816.

Option piste magnétique disponible sur demande.

1

125 kHz

13.56 MHz

UHF

Technologies disponibles

Cartes 125 kHz	Standards	Puces	Options
- MP		EM4200, EM4550, EM4205, EM4305	
NXP		Hitag 1, Hitag 2, HTS256 ; HTS2048, HitagSR064	Option piste magnétique (magstripe) HiCo, versions standard ou haute qualité
<u> Almel</u>		ATASS67, ATASS77	
HID		INDALA	
Cartes 13,56 mHz	Standards	Puces	
MIFARE	IS014443R	MIFARE Ultralight® & Ultralight® C, MIFARE® Classic & Classic EVI 1K, 4K	
		MIFARE Plus® & Plus® EVI S/X 2K, 4K DESFire® EVI & EV2 2K, 4K, 8K	
CODE	IS015693	ICODE SLI, ICODE SLI-S, X, L	
Inside	IS014443B IS015693	Picopass® 2K, 32KS	
HID	IS015693	iCLASS®	
- L - C - C - C - C - C - C - C - C - C	Legic RF	Prime : MIM256	
ELEGIC*	IS014443A	Advant : ATC2048, ATC4096	
innovation in ID technology	IS015693	Advant : ATC128, ATC256, ATC1024	
Cartes UHF	Standards	Puces	
ALIEN		Monza 4	
IMPINJ"	IS018000-63	Higgs® 3	
NP		UCODE	

Badges ISO RFID HYBRID & Accessoires





Badges HYBRID 125 kHz + 13.56 MHz

Afin de faciliter les migrations de votre système d'identification sans contact, ce badge intègre les technologies 125 kHz et 13.56 MHz MIFARE® (Classic, Plus®, DESFire® EV1).

Option piste magnétique disponible sur demande.











Badges HYBRID 125 kHz + UHF

Afin de faciliter vos migrations ou d'optimiser la gestion de vos applications d'identification de personnes à proximité et longue distance, ce badge intègre les technologies 125 kHz et UHF EPC1 Gen2. Option piste magnétique disponible sur demande.











Badges HYBRID 13.56 MHz + UHF

Idéal pour combiner identification sécurisée et mains-libres sur un même support, ce badge intègre les technologies 13.56 MHz MIFARE® (Classic, Plus®, DESFire® EV1) et UHF EPC1 Gen2. Option piste magnétique disponible sur demande.









Accessoires

De nombreux accessoires sont disponibles :

- Porte-badges souples et rigides
- Tours de cou
- Cordons
- Clips et attaches
- Étui-cartes souples et rigides, etc.





Un savoir-faire sur-mesure

ID Performance crée de la valeur ajoutée dans vos applications d'identification sans contact en personnalisant graphiquement et technologiquement vos identifiants RFID. Par son concept de personnalisation à la carte, ID Performance s'adapte à toutes vos exigences. Nos processus et équipements nous permettent de vous offrir une production de cartes sur mesure, avec une grande réactivité et une haute qualité de personnalisation.

Maîtrise de la sécurité de l'information & des données confidentielles

Toutes vos informations et données sensibles prises en charge par ID Performance sont stockées en toute sécurité et de façon confidentielle (contrat confidentialité garanti). Tous les services de personnalisation électrique de cartes (encodage, mapping, etc.) sont gérés par une transmission sécurisée.

Services de personnalisation adaptés à toutes vos applications RFID



Personnalisations graphiques



* Différents types d'impression vous sont proposés : laser, jet d'encre, transfert thermique.

- Impression quadrichromie (jusqu'à 3600 dpi)
- ▶ Impression monochrome
- Impression numérotation séquentielle
- Impression numérotation physique
- ▶ Impression effet métallisé
- ► Marquage* (porte-clés)
- Personnalisation graphique HD variable sous overlay
- Insertion d'un module contact
- Sérialisation laser
- ▶ Phone sticker ou smart object intégré à la carte
- ► Sticker multi-technologies indoor & outdoor (NFC, HF, LF, UHF)



Personnalisations sécuritaires



Services complémentaires

- Édition de courrier, rapprochement, publipostage
- Packings spécifiques (boîtes, fourreaux, etc.)