

# Logiciel pour imprimante carte ZMotif™ CardStudio™



## Créez des cartes de qualité professionnelle rapidement et toute simplicité

Zebra® ZMotif CardStudio est une suite logicielle qui facilite la création et la délivrance de cartes de qualité professionnelle. Quelle que soit la complexité de vos graphismes, CardStudio s'adapte à votre application et se décline en trois versions : Classic (Classique), Standard et Professional (Professionnelle). Compatible avec toutes les imprimantes cartes Zebra actuelles et déjà installées (y compris les modèles à retransfert et à encodage direct sur carte), CardStudio vous permet de créer, d'encoder et d'imprimer rapidement et efficacement, et même de vous connecter à une base de données. Vous pouvez également imprimer avec la technologie D2P (Direct-to-Printer) pour obtenir une qualité d'impression optimale et la création et l'encodage des cartes s'effectuent de façon transparente.

## Mises à niveau et version de démonstration à télécharger

Pour migrer de la version Classic ou Standard à la version Professional, il vous suffit d'obtenir une clé logicielle. Le module d'extension Face Snap est également disponible en option. Il permet de modifier et d'optimiser des images automatiquement pour la production. Découvrez l'ensemble des fonctionnalités de CardStudio en téléchargeant la version de démonstration du logiciel. Après avoir acquis une version, vous pouvez l'installer sur un autre poste ou migrer vers une version plus évoluée à l'aide d'une simple clé logicielle.

## CardStudio est idéal pour les applications suivantes :

- Cartes d'identification
- Contrôle d'accès
- Cartes de magasin et de fidélité
- Cartes de clubs et d'associations
- Cartes pour établissements scolaires et bibliothèques
- Badges de visiteurs

# Fonctionnalités CardStudio

## Langues prises en charge

- Anglais
- Français
- Allemand
- Italien
- Portugais
- Espagnol
- Danois
- Tchèque
- Coréen
- Japonais
- Chinois traditionnel

## Configuration système minimale

- PC compatible IBM® équipé d'un microprocesseur Pentium® et d'au moins 512 Mo de mémoire vive (1 Go recommandé)
- Système d'exploitation : Microsoft® Windows® XP, Windows Vista® ou Windows 7
- Espace disque : 250 Mo avec bibliothèque Clipart partielle ou 400 Mo avec bibliothèque Clipart complète
- Souris ou autre périphérique de pointage compatible Windows
- Lecteur de CD-ROM 8x ou plus
- Accès Internet (nécessaire pour activer la clé logicielle)
- Prise en charge d'imprimante via la technologie CardStudio Direct-to-Printer (D2P) ou les pilotes certifiés Microsoft pour imprimantes cartes Zebra

Pour obtenir des informations complémentaires et la liste complète des périphériques de cartes et de capture de données pris en charge, rendez-vous sur [www.zebra.com/cardstudio](http://www.zebra.com/cardstudio)

|  | Classic | Standard | Professional |
|--|---------|----------|--------------|
| <b>Création</b>  |         |          |              |
| Création de cartes en couleurs recto verso   | ✓       | ✓        | ✓            |
| Modèles de cartes et outil de création de modèles  | ✓       | ✓        | ✓            |
| Capture d'images (VFW, TWAIN, WIA, DS, FILE)   | ✓       | ✓        | ✓            |
| Variables d'impression (date/heure, compteurs)   | ✓       | ✓        | ✓            |
| Modèles de cartes à plusieurs mises en page  |         |          | ✓            |
| Gestionnaire Clipart   |         | ✓        | ✓            |
| <b>Codes à barres</b>  |         |          |              |
| Codes à barres 1-D – Code 39, Code 128   | ✓       | ✓        | ✓            |
| Codes à barres 1-D – Tous  |         | ✓        | ✓            |
| Codes à barres 2-D – Tous  |         | ✓        | ✓            |
| <b>Encodage</b>  |         |          |              |
| Encodage de bande magnétique (ISO, JIS)  |         | ✓        | ✓            |
| Encodage RFID UHF Gen 2  |         |          | ✓            |
| Modules d'extension pour carte à puce contact et sans contact  |         |          | ✓            |
| <b>Sécurité</b>  |         |          |              |
| Bande de signature, gestion de données biométriques, sécurité par identifiant  |         |          | ✓            |
| <b>Base de données</b>   |         |          |              |
| Fichiers Microsoft Excel® et CSV   |         | ✓        | ✓            |
| Connexion aux bases de données Microsoft Access®, connexion ODBC – Toutes bases de données                                 |         |          | ✓            |
| Vue d'édition de base de données, impression de mise en page conditionnelle à partir d'une base de données ou d'un rapport |         |          | ✓            |
| <b>Réseau</b>  |         |          |              |
| Impression en réseau   | ✓       | ✓        | ✓            |
| Serveur d'impression de réseau   |         |          | ✓            |

Ces caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.

©2010 ZIH Corp. Tous les noms et références de produits cités sont des marques commerciales de Zebra, et Zebra, la représentation de la tête de zèbre sont des marques déposées de ZIH Corp. Tous droits réservés. IBM est une marque commerciale ou une marque déposée d'International Business Machines Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Microsoft, Windows, Windows Vista, Excel et Access sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Pentium est une marque déposée d'Intel Corporation. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.



[www.zebra.com](http://www.zebra.com)

### Bureau commercial régional

1 place des Marseillais, 94220 Charenton le Pont, France

Tél. : +33 (0)1 53 48 12 60 Fax : +33 (0)1 53 48 12 70 [france@zebra.com](mailto:france@zebra.com) [www.zebra.com](http://www.zebra.com)

### Autres bureaux EMEA

Siège EMEA : Royaume-Uni

Europe : Allemagne, Espagne, Italie, Pays-Bas, Pologne, Suède Moyen-Orient & Afrique : Afrique du Sud, Dubaï



Veillez recycler ce document après usage

12612L-F (11/10)