



Personnalisation et Production
de cartes

System
I-Color

System I-Color, GMH 2i améliore son offre avec de nouvelles fonctionnalités adaptées à l'évolution de votre environnement.

Une interface ergonomique et intuitive pour une prise en main encore plus rapide.

Des formats d'impression jusqu'à la gestion des technologies associées à vos badges, System I-Color répond à vos exigences de qualité, d'efficacité et de sécurité.

• Conception de modèles des badges

Création de modèles de badges recto-verso

Définition des formats d'impression en fonction des supports : format carte bancaire, formats étiquettes...

Insertion et positionnement libre de différents champs : textes fixes et variables, emplacement photo, images, formes géométriques, QR code...

Personnalisation des champs : taille, orientation, police de caractère, couleur, concaténation...

• Exploitation

Acquisition photo via Webcam ou par importation

Consultation, édition, encodage

Recherche simple et multi-critères, impressions sélectives

Compatibilité avec les fichiers et bases de données les plus répandues sur le marché

• Administration

Configuration des périphériques d'impression et d'encodage
Hiérarchisation des fonctionnalités utilisateurs, protégées par mot de passe

Historique des connexions et impressions

• Des versions évolutives

System I-Color s'adapte à vos besoins

Basic Light : Création de modèles et production à l'unité sans encodage.

Basic : Création de modèles et production de badges.

Standard : Création de modèles et exploitation de données à partir de fichiers Excel (lecture seule).

Professionnelle : Création de modèles, gestion de données MS Access et générateur de tables intégré.

Entreprise : Création de modèles, gestion de données Microsoft SQL Server ou Oracle et générateur de tables intégré.



- 1 Propriétés des éléments figurant sur le badge
- 2 Aperçu du badge - WYSIWYG



- 1 Modèles de badges
- 2 Recherche de fiches
- 3 Données de la base de données
- 4 Aperçu de la fiche sélectionnée



- 1 Création ou modification d'une fiche

• Caractéristiques de System I-Color

	IC	IC	IC	IC	IC
	BASIC LIGHT	BASIC	STANDARD	PROFESSIONNELLE (Monoposte)	ENTREPRISE (Client-Serveur)

GENERAL

Connexion sécurisée (Affectation de mots de passe utilisateurs)			■	■	■
Authentification Active Directory				■	■
Gestion de profils utilisateurs (Autorisations relatives à la gestion des modèles de badges, fiches et impressions)			■	■	■
Multilingue (Français, Anglais, Allemand, Espagnol, Portugais, Italien, Arabe)	■	■	■	■	■
Historique des connexions et impressions				■	■
Option dongle USB		■	■	■	■

CONCEPTION DE MODÈLES DE BADGES

Conception de modèles tous formats (Format carte bancaire, formats étiquettes...)	■	■	■	■	■
Variables d'impression (Texte, concaténation texte, date, heure, compteurs, photos, images...)			■	■	■
Positionnement des différents champs (Insertion de textes, codes à barres, logo, fonds...)	■	■	■	■	■
Personnalisation des champs (Transparence, format, taille, polices de caractères, couleur...)	■	■	■	■	■
Gestion de différents modèles de badges	■	■	■	■	■

PRODUCTION DE BADGE

Acquisition d'images et photos (Webcam DS, fichiers image : PNG, JPG, BMP, GIF)	■	■	■	■	■
Impression par lot de badges		■	■	■	■
Envoi de badges dématérialisés par mail			■	■	■
Codes-barres : QR Code, UPC/EAN/JAN (A,E,13,8) (P2,P5), Code 128 (A,B,C), Code 39, Code 93, 2 of 5, Codabar...	■	■	■	■	■
Encodage magnétique : ISO 1/2/3		■	■	■	■
Encodage sans contact des puces Mifare Classic (1K ,4K)		■	■		
Encodage sans contact des puces Mifare Desfire (2K, 4K, 8K), NFC Tag types 2 et 4, Ultralight (*)				■	■
Encodage puce à contact ISO 7816 (*)				■	■

BASE DE DONNÉES

Importation de données Excel (XLS, XLSX...)			■	■	■
Base de données Access				■	■
Bases de données SQL Server, Oracle					■
Exportation de données (CSV)			■	■	■
Gestionnaire de base de données (Créer, modifier et supprimer des fiches, création/connexion à des tables)				■	■
Personnalisation des champs (Alias, champ masqué...)				■	■
Aide à la saisie de données (Calendrier dynamique, compteur automatique...)				■	■
Aide à la recherches de fiches (Recherche par colonne, multi-critères, lecteurs RFID (UID))			■	■	■

(*) En option

• Configurations requises

Systèmes d'exploitation (32 - 64 bits) : Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10

Espace sur disque dur : 100 Mo

Mémoire vive : 2 Go minimum

