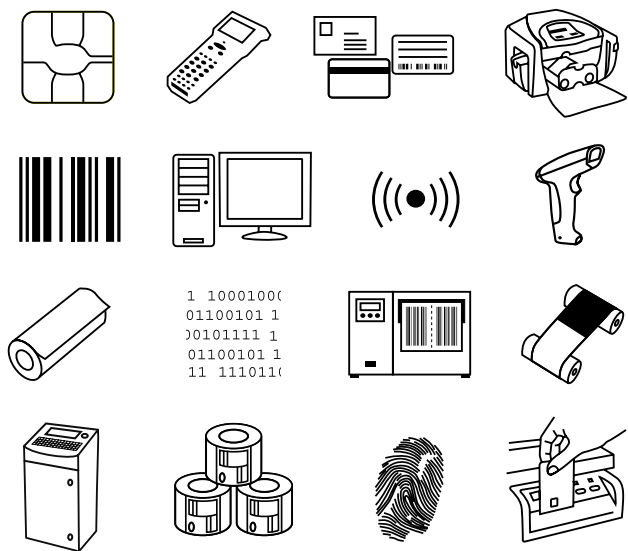


TRAZA[®]

IDENTIFICATION



IDENTIFICATION DES PERSONNES
TRAÇABILITÉ DES PRODUITS
CODAGE ET MARQUAGE

IDENTIFICATION DES PERSONNES



IMPRIMANTES DE CARTES

Impression Directe

Cette technologie est idéale pour les applications telles que les cartes d'identification pour les employés, cartes de membres, cartes de contrôle d'accès, cartes de paiement, cartes de transport, etc... Il est également possible d'effectuer le codage et **l'impression des badges** en série.

Technologie Retransfert

Les imprimantes vont permettre une **impression de qualité photo** grâce à un film transparent, transféré à haute température sur la carte. Cette solution permet le bord à bord avec des couleurs vives et une plus grande protection de l'impression.

La tête d'impression ne touche jamais la surface de la carte permettant ainsi des conditions idéales pour le marquage des **cartes à puces**.



LES CARTES PVC

Cartes blanches pour le contrôle d'accès

Nous avons une grande variété de cartes blanches avec **toutes les technologies** du marché: : piste magnétique, carte à puce, sans contact.

Cartes de couleur

Gamme de cartes plastiques à base de **PVC-couleur**. Ajout de la personnalisation avec des rubans monochromes qui permettent d'obtenir des effets spectaculaires.

Pré - imprimées

Cartes préimprimées offset, sérigraphique ou numérique avec toutes sortes d'éléments.

Éléments spéciaux: Panneau de signature, Hologramme, marquage à chaud.

Éléments de codage: Code à barres, piste magnétique.



CONTRÔLE D'ACCÈS BIOMÉTRIQUE

Gère les entrées dans la maison ou son entreprise, enregistre les données d'accès, crée des groupes d'autorisation, contrôle la sécurité du dispositif biométrique lui-même, marque les horaires d'activation suivant votre volonté.

Ekey home

Un scanner **isolé**. Contrôle de l'unité de commande sans PC ni logiciel.

EKEY Multi

Autonome **jusqu'à 4 scanners**. Contrôle du réseau à partir du panneau de commande programmable (sans PC). Compatible jusqu'à 3 zones horaires pour regrouper différents utilisateurs (famille, amis, services...). Jusqu'à 99 empreintes digitales.

EKEY net

Commande programmable centralisée (PC). Jusqu'à **80 lecteurs** et 2000 empreintes. Structure client / serveur. Gestion des rapports, lien avec des **logiciels de tiers** (par exemple. imprimantes) et des lecteurs de cartes RFID.



RUBANS

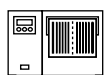
TRAZA propose la gamme la plus complète de rubans transfert thermique et de rubans de sublimation d'origines, pour toutes les grandes marques d'imprimantes de cartes d'identification. Optimisation des coûts, basée sur le bon ruban au meilleur prix. Notre offre comprend des rubans: **FARGO, EVOLIS, DATACARD, MAGICARD, ZEBRA, ETC.**



ACCESSOIRES

Tous les types de porte badges, clips lanière, pince crocodiles, enrouleurs, cordons tour-de-cou personnalisables...

TRAÇABILITÉ DES PRODUITS



IMPRIMANTES D'ÉTIQUETTES

Imprimantes à transfert thermique ou thermique directe avec une variété de largeurs de tête, d'interface et d'options. Nous travaillons avec les plus **grandes marques** du marché.

Entrée de gamme Volume faible à moyen. **Pour toutes sortes d'industries.** Optimal pour les bracelets d'identification des patients, l'expédition, la vente au détail.

Production semi-industrielle

Abordable et robuste. Idéal pour les PME.

Industrielle Usage intensif, **grands volumes** d'étiquettes à haute résolution.

RFID Avec encodeur RFID, **performance élevée** et un étiquetage de qualité.

Mobile Solution d'impression portable ticket et/ou étiquette pour la vente au détail, l'hôtellerie, etc.

Embarquée Pour le montage sur les **chariots** élévateurs et les stations mobiles. Parfait pour la logistique d'entrepôt.



LECTEURS ET TERMINAUX

Lecteurs de codes à barres

Une large gamme de lecteurs codes à barres à usage point de vente, industriel ou pour les applications RFID.

Toutes les technologies pour répondre aux besoins spécifiques pour un large éventail d'applications et environnements d'exploitation : les applications industrielles, la vente au détail ou la distribution.

Terminaux

TRAZA propose la plus large gamme de terminaux de saisie de données. Des modèles entrées de gamme jusqu'aux plus industriels.

Terminaux portables, avec toutes les technologies de lecture et communication disponibles: Wifi, Bluetooth, GSM, GPRS, laser, imageur linéaire, imageur 2D, RFID, etc.



RFID

La technologie **RFID** identifie ou lit les données en utilisant étiquettes et lecteurs sans nécessité de contact direct ni d'une ligne de vision directe entre le lecteur et l'objet.

Étiquettes RFID

Le standard pour la lecture des produits en mouvement.

Tags RFID

L'option la plus complète pour la transmission de données avec RFID.

Antennes

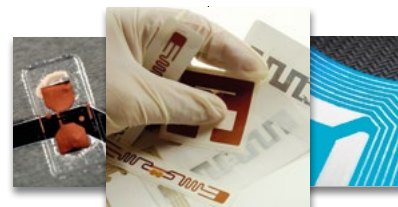
L'élément essentiel entre le tag et le lecteur. Fixe ou support pour véhicule.

Lecteurs RFID

Stimuler les étiquettes et les tags à travers des antennes, capturer, décoder et transmettre les données.

Portails RFID intelligents

Lecture et contrôle instantanés des mouvements dans les passages, les portes, etc.



ÉTIQUETTES ET RUBANS

Consommables pour toutes les marques d'imprimantes d'étiquettes. Étiquettes standards ou sur mesure, blanches ou personnalisées. Ruban de toutes les qualités: cire, résine et mixte de cire/résine.



TAGS / INLAYS / ÉTIQUETTES RFID

TAGS encapsulées, passifs et actifs, inlays secs et humides, étiquettes RFID HF et UHF, antennes... Nous étudions la meilleure solution pour votre entreprise pour l'implantation de la technologie RFID à son projet de traçabilité des produits.



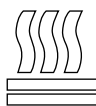
CODAGE ET MARQUAGE



MARQUAGE À JET D'ENCRE

La technologie **ink jet (jet d'encre)** vous permet d'imprimer des dates de péremption, logos, textes alphanumériques et codes à barres unidimensionnels et bidimensionnels. Ces imprimantes sont destinées à de nombreux secteurs tels que l'alimentaire, la cosmétique, la pharmaceutique, le milieu automobile...

Imprime sur la plupart des emballages: **plastique, verre, métal, carton et directement sur les produits.** Tête d'impression monojet ou bijet, systèmes avec une ou deux têtes de marquages avec plusieurs résolutions d'impression. Des solutions avec des vitesses de marquage pouvant aller **jusqu'à 5,5 m/s.** Le système est très flexible pour s'adapter aux différents substrats et à des environnements très divers et agressifs. Le fait de marquer **sans contact physique et à distance** du produit facilite l'intégration, ne fixe aucune limite à la vitesse de la ligne et offre une disponibilité opérationnelle élevée, en particulier dans la production intensive.



CODEURS A TRANSFERT THERMIQUE

Le système d'impression par **transfert thermique** combine une tête d'impression thermique et un ruban d'impression polyester, imprégné d'encre thermo fusible sur un côté. Cela permet au ruban d'encre le transfert sur le film d'emballage, qui est marqué lors de son passage sous la tête thermique.

Les imprimantes sont conçues pour être fiables et durables et éviter les arrêts des lignes de production. Les systèmes sont adaptés à des **procédés continus ou intermittents** et à la **vitesse requise.** Ils ont de nombreuses fonctionnalités pour économiser du ruban avec le plus petit espace de l'industrie (0,5 mm) entre chaque marques. Possibilité de codes à bidimensions en série.

Impression de messages de très haute qualité sur de nombreux supports: **emballages souples, plateaux, étuis, sacs, emballages sous vide et des étiquettes.**



D'AUTRES SYSTEMES DE CODAGE

Laser

Haute vitesse et de qualité dans des **environnements difficiles.** Marque et découpe en même temps.

Jet d'encre thermique

Impression fiable sans contact de messages de haute résolution sur des produits ou des emballages de toute taille, pour travailler dans des environnements variés.

Jet d'encre thermofusible

Haute résolution et **impact écologique minimal** pour les lignes à grande vitesse.

Jet d'encre grand caractère

Codeurs simples et **flexibles.** Convient pour des boîtes ou des sacs d'impression (papier, carton) à un ou deux côtés.

Impression - pose d'étiquettes

Solution complète de pose d'étiquettes imprimées en ligne, à **haute vitesse,** avec une mise en production et un entretien optimisés.



ENCRE ET ADDITIF

Nous avons des encres spéciales, thermochromiques pigmentées à haut contraste, anti-contrefaçon, lavables, alimentaires, etc. conçues pour l'impression sur tous les substrats et les applications. Additionnées de solvants à base d'eau, MEK, alcool, sans cétone et sans MEK.

RUBAN SMARTDATE X SERIES

Rubans de transfert thermique de haute qualité, offrant un haut niveau de polyvalence pour encoder la plupart des emballages flexibles, tout en assurant la pérennité des informations de la ligne de production à l'achat du client. Disponibles en différentes qualités et couleurs.

TRAZA[®]

IDENTIFICATION

SOLUTIONS



TRAZA, a ses propres solutions dans le domaine de l'identification. Les logiciels NS.

NS LOGISTIQUE

Pour la Gestion de stock et de préparation des commandes clients et fournisseurs.

NS RENDEMENT

Pour la Gestion des rendements, gestion des parcelles et gestion du stock.

NS POINTAGE

Pour la Gestion des horaires salariés.

TRAZA, a son **Ingénierie** à votre disposition pour vous proposer des solutions adaptées aux problèmes d'identification, de localisation et de traçabilité des produits, avec code-barres ou RFID.

CONSULTING

GESTION DE PROJET

DÉVELOPPEMENT

ÉTUDES DE COUVERTURE

MISE EN MARCHÉ

FORMATION

Selon les exigences spécifiques de votre **projet**, nous recherchons une **solution standard ou personnalisée** et nous vous conseillons les produits optimaux pour chaque besoin, toujours avec la garantie et l'engagement du service **TRAZA**.

SERVICE TECHNIQUE

TRAZA dispose d'un service technique après-vente pour répondre aux besoins spécifiques de votre entreprise.

Le Service d'Assistance

Technique TRAZA est formé par une équipe de professionnels qualifiés ayant une vaste expérience dans la gestion des réparations offrant celle-ci par la ligne directe **TRAZA**, dans notre atelier ou sur site (dans les locaux du client).



Réparation d'équipements des meilleures marques, stock important de pièces de rechange, contrats de maintenance et extensions de garantie, formation sur mesure, service technique adapté à vos besoins, font du **TRAZA SAT** le partenaire parfait pour votre entreprise.

MARCHES

Les solutions **TRAZA** nous permettent d'être présents sur des marchés aussi divers que:

LOGISTIQUE ET TRANSPORT

AGRO-ALIMENTAIRE

INDUSTRIE

LABORATOIRES

HÔPITAUX

SECTEUR BANCAIRE

ÉVÉNEMENTS

HÔTELS

PME

GRANDE DISTRIBUTION...

TRAZA partners



TRAZA FRANCE, S.A.R.L.

Z.A. de Druisieux,
133 Rue des Marais - BP 26
26260 ST DONAT SUR L'HERBASSE

Tel: +33 04 75 70 62 89
Fax: +33 04 75 47 68 02

TRAZA NOSITEC, S.L.U.

C/ Quintana, 55
08205 SABADELL
BARCELONA

Tel: 937 274 004
Fax: 937 263 416

I.C.M. IBERCODE, S.L.

C/ Plástico, 5 Nave 1
Pol. Ind. Miralcampo
19200 AZUQUECA DE HENARES

Tel: 902 109 604
Fax: 949 277 604