TESSERE.NET



La Tesis, (Tessere - Sistemi - Servizi) fondée en 1990 de la synergie verticale entre un

software house et l'expérience du professionnaliste du secteur de la production des cartes plastifiées.

L'entreprise est à même de satisfai re la majeure partie des exigences d'entreprises à partir de services "clé en main" jusqu'à la la remise du matériel semi travaillé ou perfectionné avec des travaux personnalisés.

Il offre aux clients tous les services disponibles autour de toutes les cartes plastifiées avec les équipeme nts technologiques plus avancés: personnalisations, gestion et traitement des données, (dans la norme de la législation sur la protection des données), cartes avec photo, codification des bandes, magnétiques, impression de code à barres, stock de matériel disponible pour travaux demandés.

Intérêt spécial qui habillent aussi le s services postaux: assortiment de cartes avec identificateur, coupon ou lettre associée, envoi sous pli, étiquetage postal, affranchissement et envoi.

Projet et réalisation de l'image de la carte.

Solutions software: paquets distribu és et personnalisés pour systèmes de fidélisation des clients, sûreté, contrôle accès, relevé présences.

Revente de produits hardware: lecteurs de cartes magnétiques, impression thermographique, lecteurs de code à barres

Par la présente nous vous demandons de nous insérer dans vos archives et dans le potentiel de vos Fournisseurs.

En vous remerciant de nous pren dre en considération, nous vous présentons nos salutations distinguées.



Production de Cartes

- pvc
- magétiques
- codeà barres
- o chip
- formé iso 84x56

Impression

- o offset
- thermographie

Services

- numérations
- magnétisation
- photo de l'état civil
- panneaux de signes
- - o confection, emballage, paquetage o imprimante pour tisser
 - frais de port
 - accès des cartes et accessoires

Applications software

- fidélité des clients
- magasins
- o entreprises
- cercles,
- associations

Supports hardware

- o lecteurs de tissage
- lecteurs code à barres