

Objet : Présentation de la **Back-Card**.

Bien Cher Président, :

Nous avons tous dans notre portefeuille de nombreuses cartes bancaires et autres, très utiles dès que notre action a la prétention de devenir sociale ou économique.

Une seule et unique carte pourrait avoir la fonction de toutes celles que nous possédons, tant est importante la capacité de notre **puce électronique** typiquement Française.

Les organismes bancaires s'octroyant la principale vertu de notre **puce électronique** auront une certaine difficulté à partager les droits qu'ils ont acquis, ayant instauré un système auquel nous sommes tous habitués.

Il faut donc mettre en place une réelle nouveauté qui s'imposera par le côté pratique de son utilisation, tel que notre **Back-Card** invention Marseillaise prétend le faire.

Vous souhaitant une bonne réception comme une bonne et rapide lecture de ce message par votre service, vous pouvez croire **Bien Cher Président**, en l'assurance de ma respectueuse considération.

Richard BADO.

FICHE de RENSEIGNEMENTS se RAPPORTANT à l'INVENTION d'une nouvelle CARTE-SUPPORT d'AIDE à la COMMUNICATION.

1) Quelle est la désignation technique de l'invention ? (Titre de l'invention).

Cette carte support d'aide à la communication d'informations est une nouvelle carte de visite à **puce électronique** sur un support différent de celui utilisé pour nos cartes bancaires. Il y permettrait l'écriture comme sur les cartes de visite traditionnelles, et cette carte pourrait avoir à sa disposition éventuellement des commodités, dont sur son verso des étiquettes auto collantes suivant la demande commerciale, ou certaines autres commodités de communication aux techniques des plus récentes.

Nous l'avons baptisée **Back-Card**, dans la mesure où le dos de la carte est utilisé, et qu'elle sera un moyen de "retourner en arrière dans le temps" :

- 1 Virtuellement grâce à sa **puce électronique** présente sur sa face principale.
- 2 Mentalement avec éventuellement les "crochets" de mémoire constitués par des étiquettes réalisables sois même ou par d'autres prestataires de ce services.
- 3 Magnétiquement ou Optiquement et par autre moyen comme les ondes radio.

2) Quel est le domaine technique auquel se rapporte l'invention ?

Le domaine technique auquel se rapporte l'invention est celui de la carte de visite, et celui des étiquettes autocollantes, mais principalement l'invention se rapporte à celui de la carte utilisant cette **puce électronique** qui a été inventée par le Français **Roland MORENO**, et qui a depuis évolué à pouvoir contenir des quantités de plus en plus gigantesques d'informations numériques. D'autres domaines sont aussi abordés, comme ceux des bandes magnétiques, ou optiques avec le code barre, ou autre comme la **puce radio** de **Gemplus**.

3) Quel problème technique se propose de résoudre l'invention ?

Le problème est de faire **gagner du temps** à la société, en lui apportant une série de commodités réunies en un seul et même élément sous un volume minimum pour une meilleure pratique :

L'invention baptisée **Back-Card** utilisant les dernières découvertes dans le domaine de la chimie, mais aussi dans des techniques de pointe actuelles, va permettre la transmission de plus d'informations sans erreur, à moindre coût, de différentes manières, et en temps réel, donc plus efficacement.