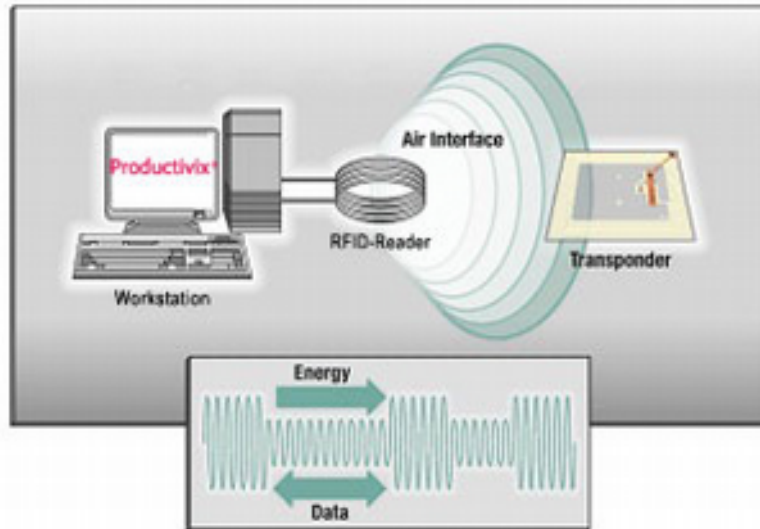


# LA techno RFID

**Principe** : la puce (=puce + antenne) est alimentée par le lecteur : puce passive

Une fois alimentée, la puce répond ce qui est prévu : en général son identifiant (unique)



***Plus cher que le code-barre : choix de la RFID avec retour sur investissement ... en lire plus***

et son utilisation

Identifiant



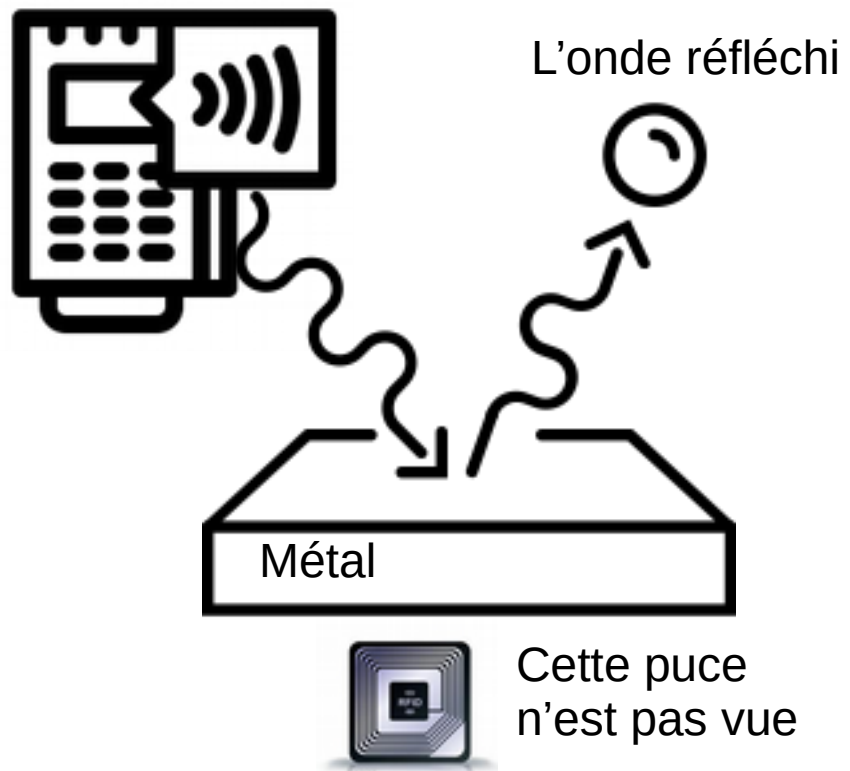
Ou transport , coffre de données



# LA RFID sur le METAL : opposition

Pas copains  
du tout les  
deux !

Métal = écran



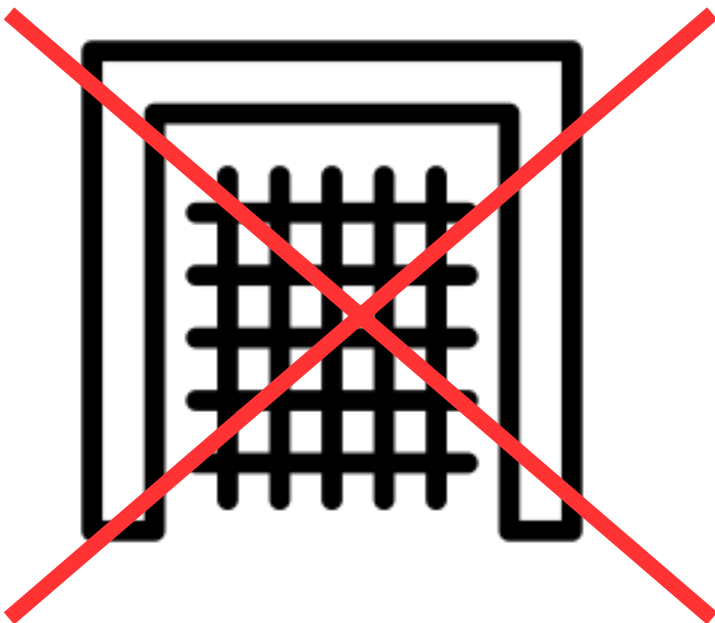
Intérieur de voiture = « cage  
de Faraday » = pas de  
lecture de l'extérieur



# Les conséquences du scan des tags sur métal

Par suite d'écran de produits entre eux , rapprochements: il en manque !

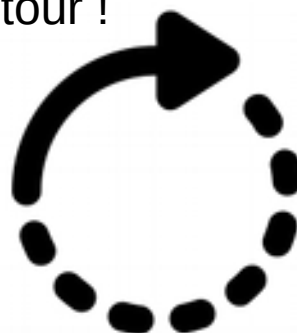
Et personne ni rien en vous le dit !  
⇒ Il faut compter !



Éviter le portique !



Un mobile Rfid, des puces spéciales et tourner autour !



# Nos solutions

Matériel mobile : Antenne  
RFD 8500 Zebra + terminal  
Android

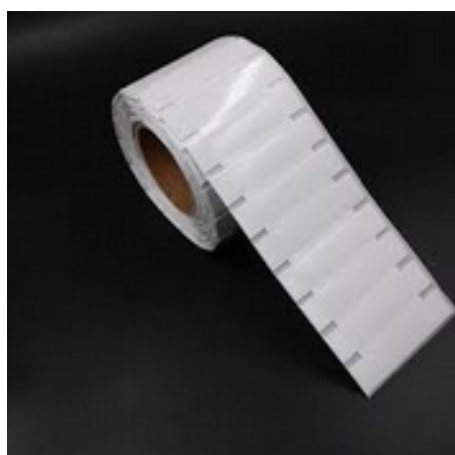


Nos logiciels mobiles sur mesure en réseau



## Tags pour métal

à coller (intérieur)



à lier (tubes)



à river, souder

