



Freemindtronic

Take back control, take back power

DÉCOUVERTE DE CARDOKEY

By Freemindtronic

Créez votre carte de visite NFC vCard et
oubliez les cartes papier !



Il vous faut...



L'application gratuite
« Cardokey »



Play Store



App Store

Une carte
NFC



Les fonctionnalités de Cardokey

- ✓ Avec l'Application CARDOKEY vous allez gagner du temps et de l'argent.
- ✓ Créez votre carte de visite NFC vCard et oubliez les cartes papier !
- ✓ L'Application Cardokey est traduite en 14 langues : Allemand, Anglais, Arabe, Catalan, Chinois simplifié, Espagnol, Français, Hindi, Italien, Japonais, Portugais, Roumain, Russe & Ukrainien.
- ✓ Modifiez vos informations en un clic.
- ✓ Echangez vos coordonnées avec votre interlocuteur, sans contact.

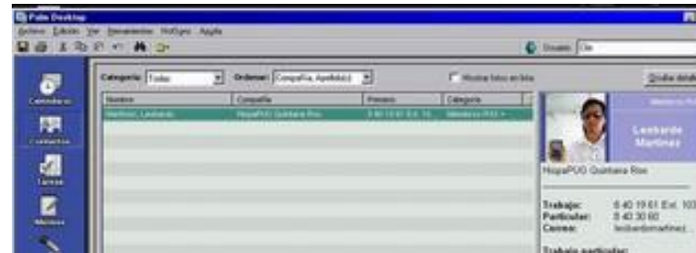
Allons-y !

Quelle utilité ?

NFC VCARD



CSV & VCF VCARD*



wx / h4: • / ! x4T



(*) Disponible sur Cardokey Pro

A propos de la connexion NFC

Trouvez l'emplacement de l'antenne NFC de votre smartphone

Les antennes NFC des smartphones sont généralement situées sur la partie supérieure du dos, sous les caméras. Mais elles peuvent se trouver à un autre endroit sur certains téléphones.

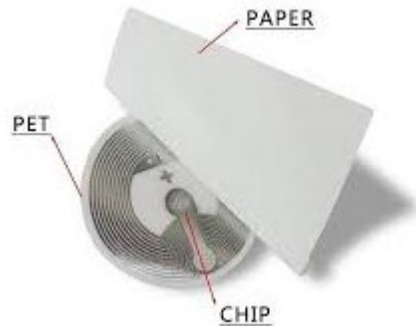
Si vous ne gérez pas facilement la carte NFC avec votre téléphone NFC, essayez de placer la carte à différents endroits ou consultez les caractéristiques techniques de votre téléphone pour localiser l'antenne NFC.



Quel type de supports NFC utiliser ?



Des forfaits de ski ou cartes de transport à recycler

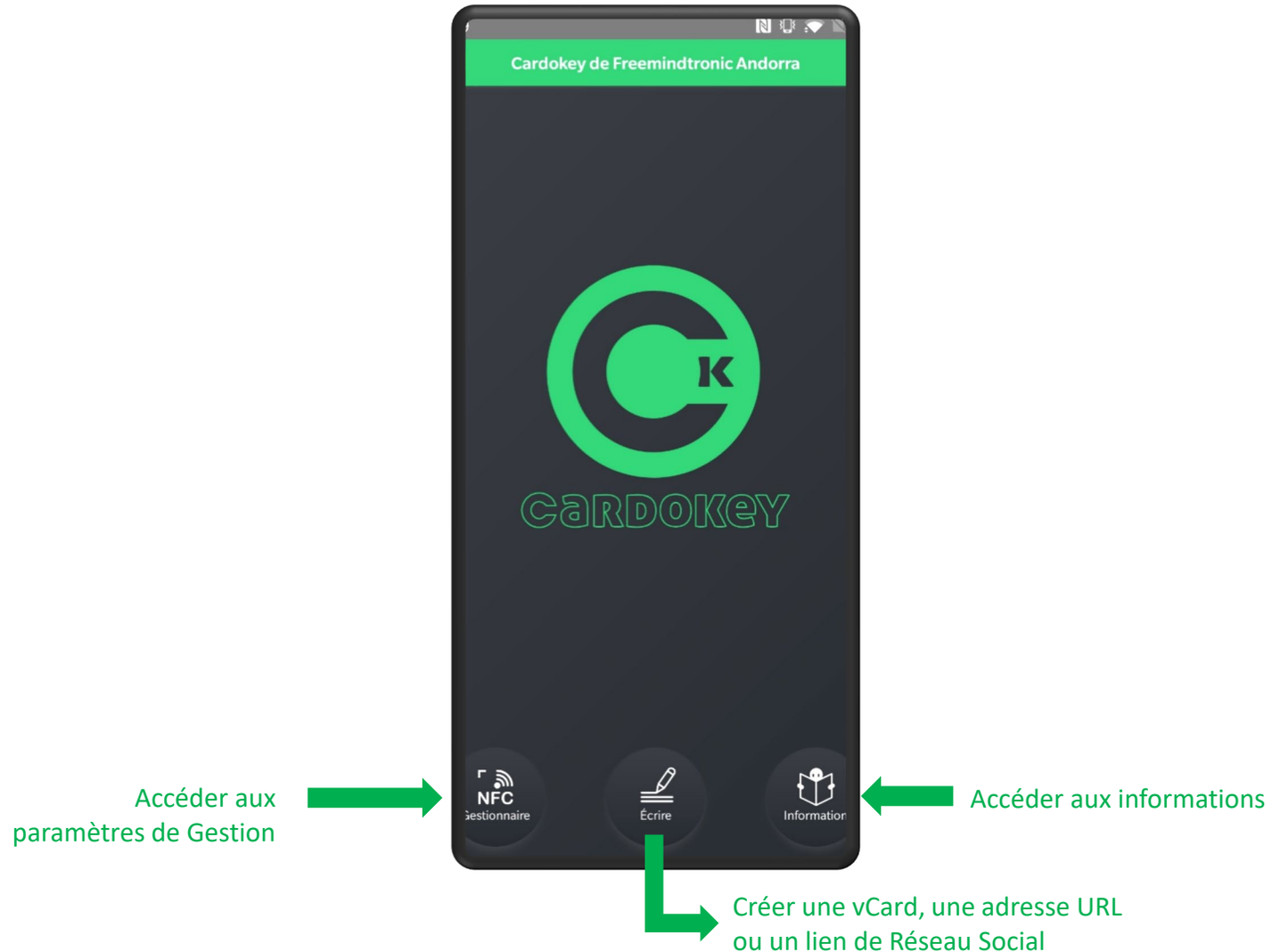


Stickers NFC

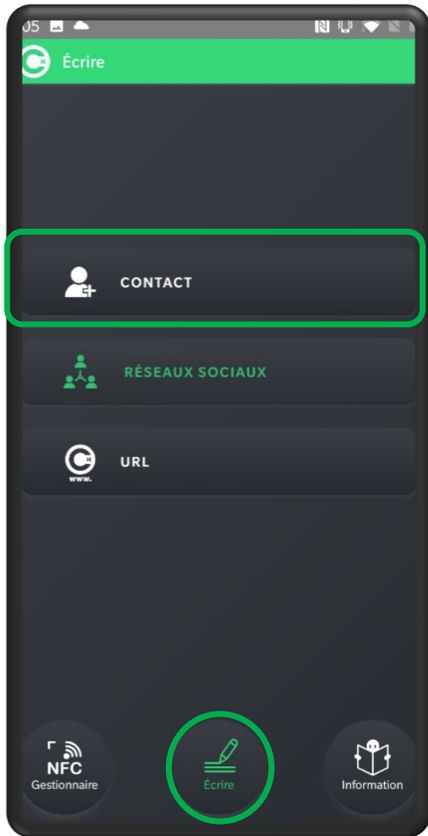


Cartes NFC 2K/4K/8K personnalisables

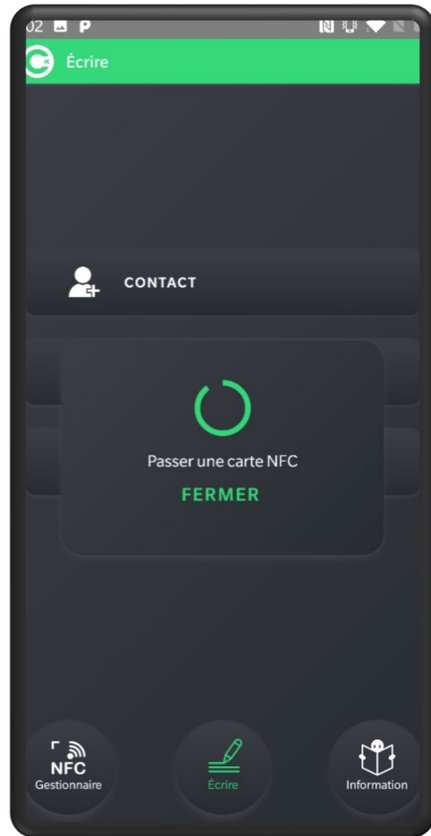
Page d'accueil de l'Application



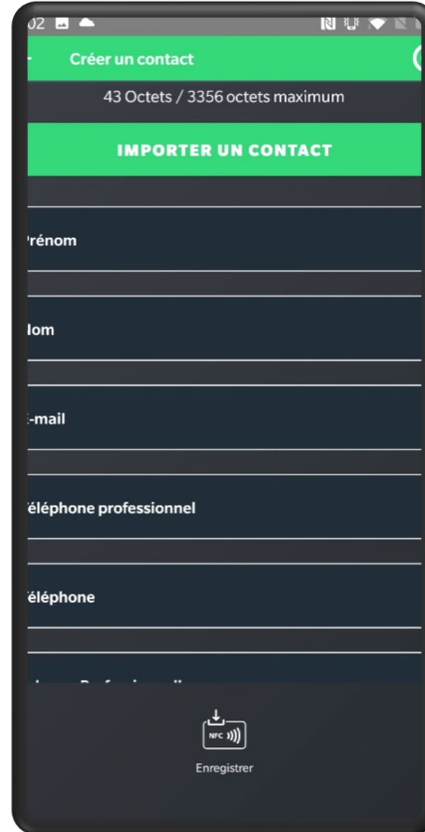
Créer une vCard



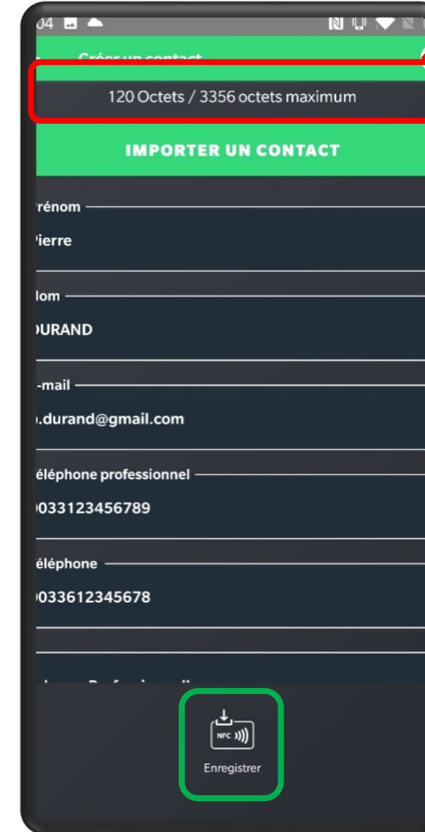
Ouvrez l'App. Cardokey.
Cliquez sur « **Écrire** » puis sur
« **CONTACT** ».



Placez la carte NFC sous le
téléphone



Un formulaire s'affiche.



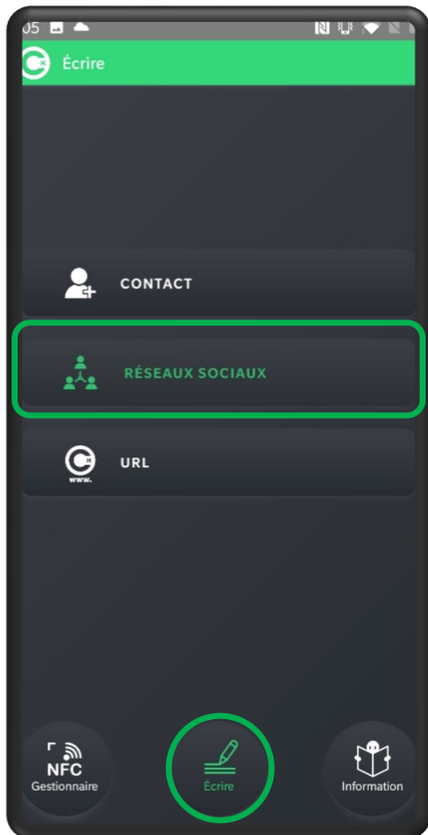
Complétez les informations et
cliquez sur « **Enregistrer** ».

Indication de la taille
de la carte

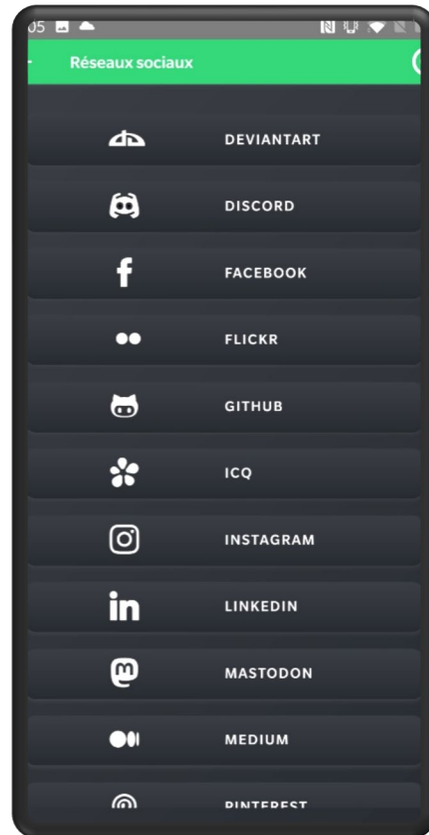


Placez la carte NFC sous le
téléphone pour
enregistrer les données.

Enregistrer une adresse de Réseau Social



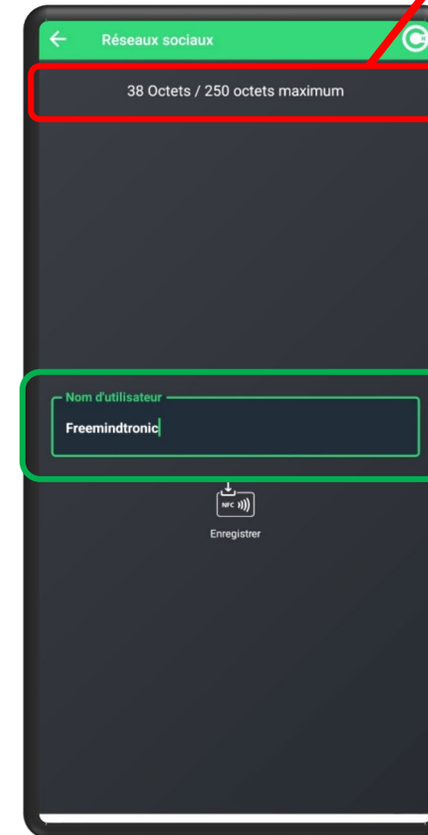
Ouvrez l'App. Cardokey.
Cliquez sur « **Écrire** » puis sur
« **RESEAUX SOCIAUX** ».



Choisissez quel réseau social
vous souhaitez enregistrer.
(ici cliquez sur YouTube)



Placez la carte NFC sous le
téléphone. Une fenêtre
s'affiche.

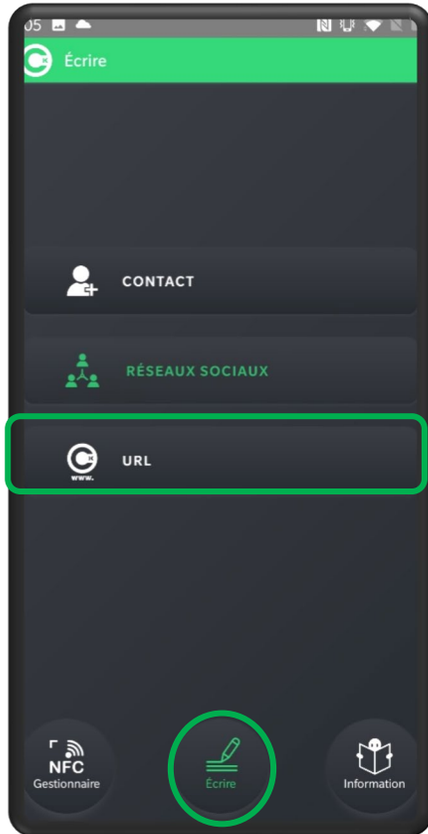


Ecrivez l'adresse de la chaîne
YouTube et cliquez sur
« Enregistrer ».

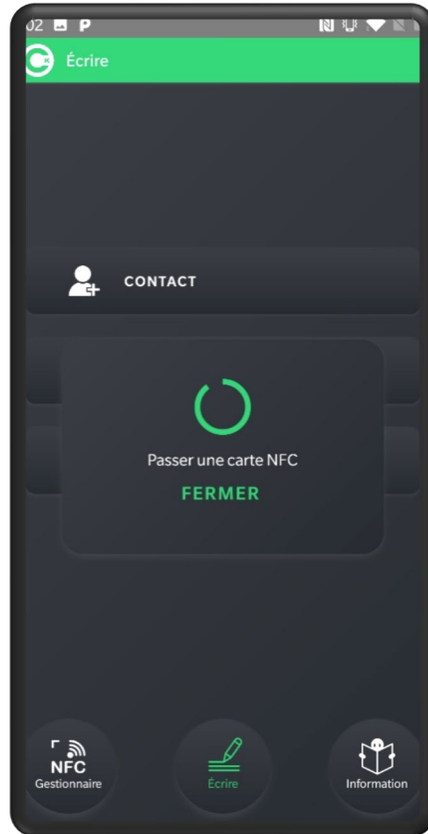


Placez la carte NFC sous le
téléphone pour
enregistrer les données.

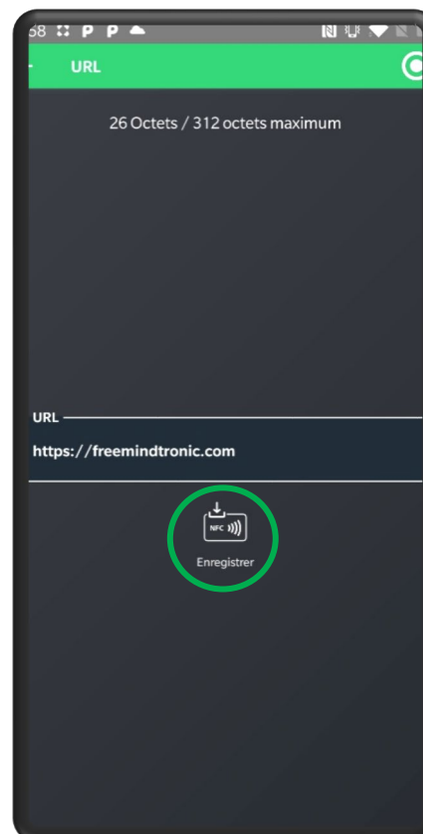
Enregistrer une adresse URL



Ouvrez l'App. Cardokey.
Cliquez sur « **Écrire** » puis sur
« **URL** »



Placez la carte sous le
téléphone



Ecrivez l'adresse URL et
cliquez sur « **Enregistrer** »



Placez la carte sous le
téléphone pour enregistrer



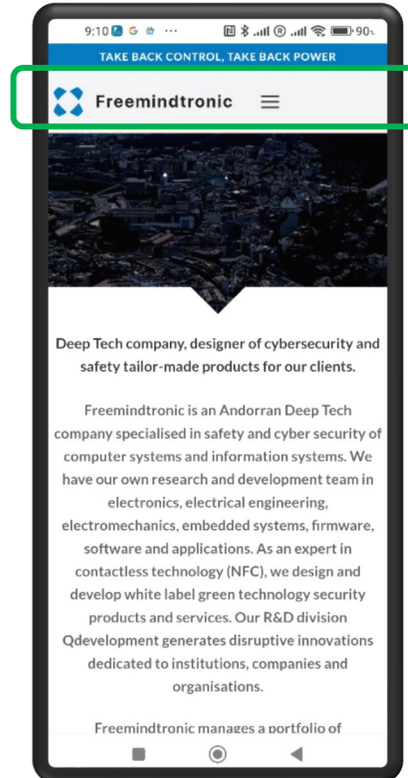
L'adresse URL est
enregistrée

Lecture NFC des informations stockées dans la carte

Vous avez enregistré un lien de réseau social ou une URL sur votre carte NFC.

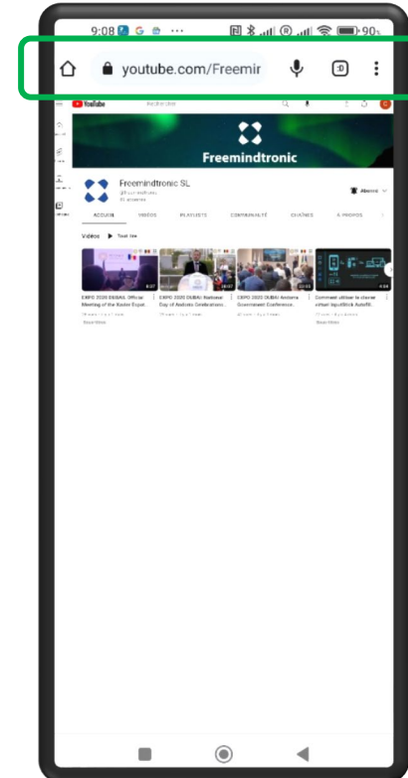
En plaçant votre carte NFC sous l'antenne NFC d'un téléphone, voilà ce qui se passera.

Adresse URL



Lecture d'une URL :
ouverture
automatique du site
web

Chaine YouTube



Lecture d'un lien
YouTube : ouverture
automatique de la
chaîne

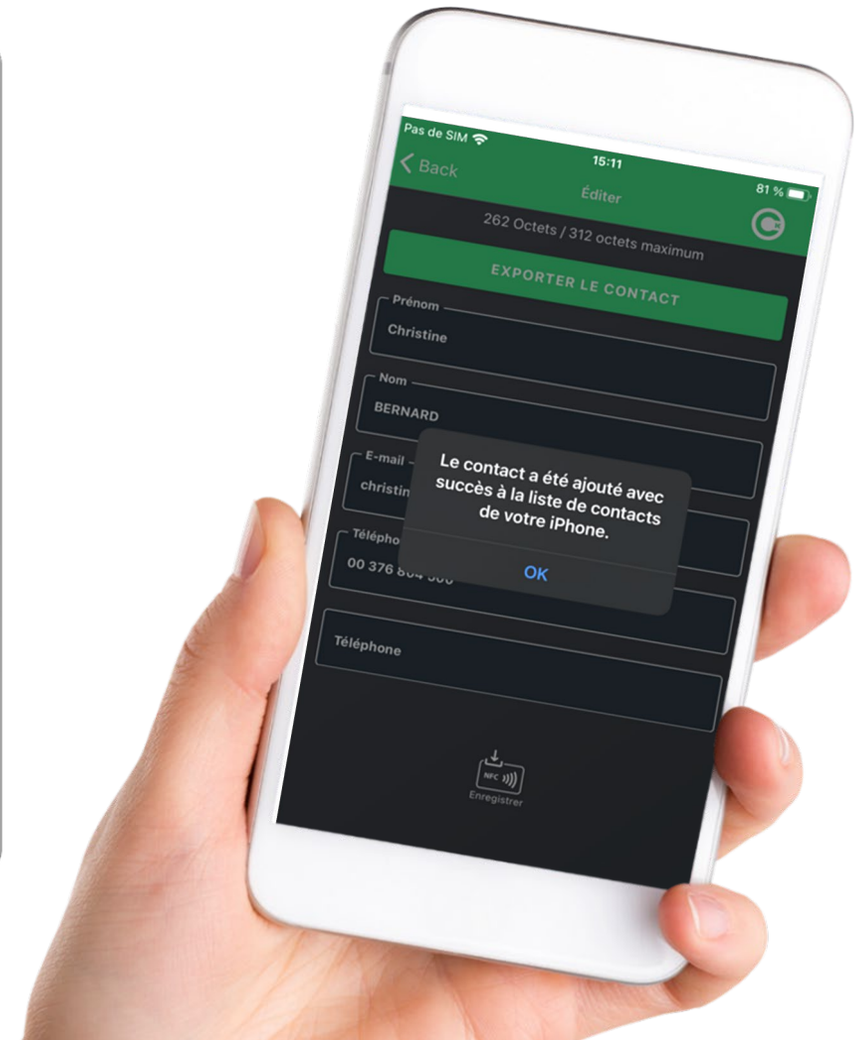
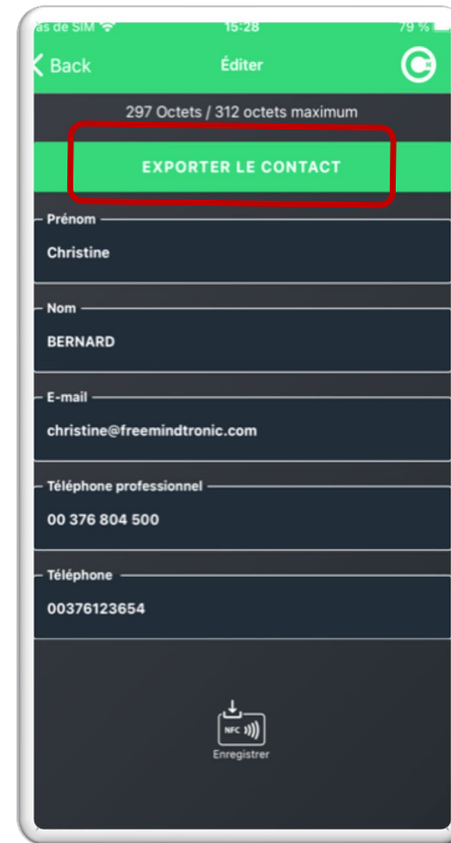
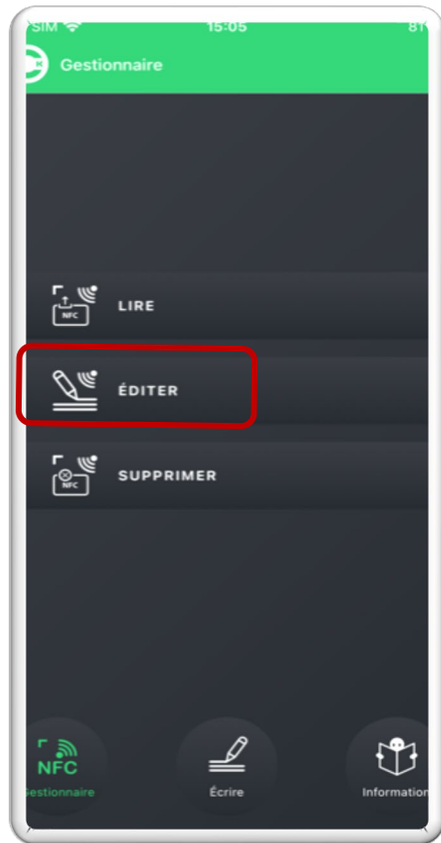
Importer un contact avec un téléphone Android

Vous avez enregistré une vCard. En plaçant votre carte NFC sous l'antenne NFC de votre téléphone, voilà ce qui se passera : la vCard est lue automatiquement et vous choisissez où enregistrer le contact.

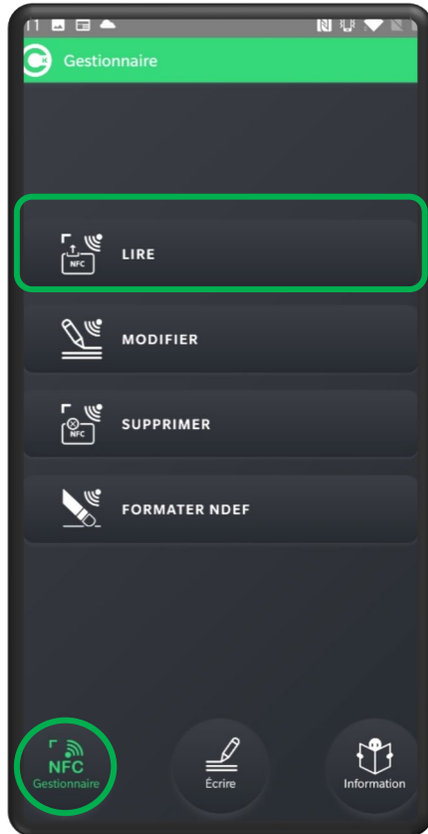


Importer un contact avec un iPhone

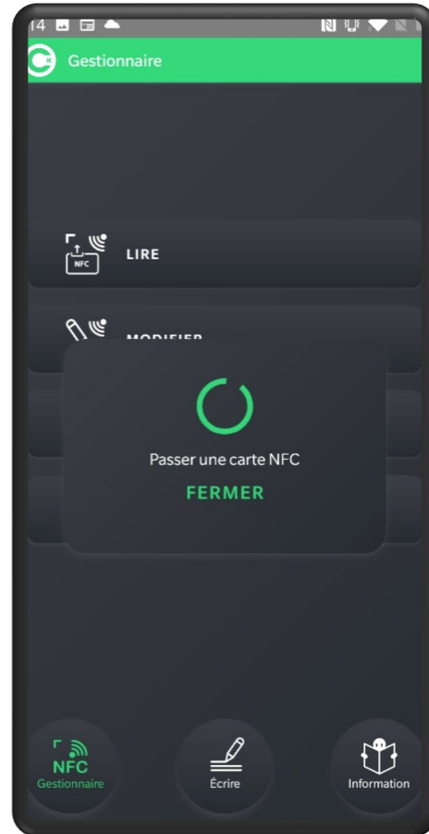
Vous avez enregistré une vCard. Ouvrez l'Application et cliquez sur "ÉDITER". Placez la carte NFC sous votre iPhone. Cliquez ensuite sur "EXPORTER LE CONTACT". Le contact est bien enregistré.



LIRE LES DONNÉES



Cliquez sur « **NFC Gestionnaire** »
puis sur « **LIRE** »



Placez la carte sous le
téléphone

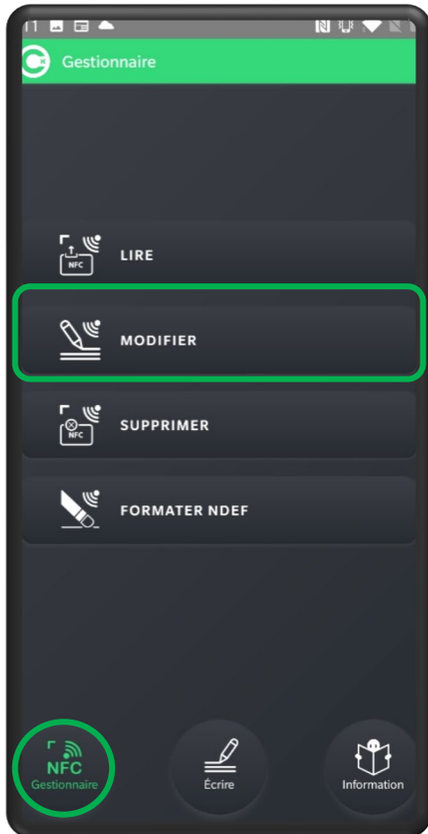


Lecture d'une vCard



Lecture d'un lien de Réseau
Social (YouTube)

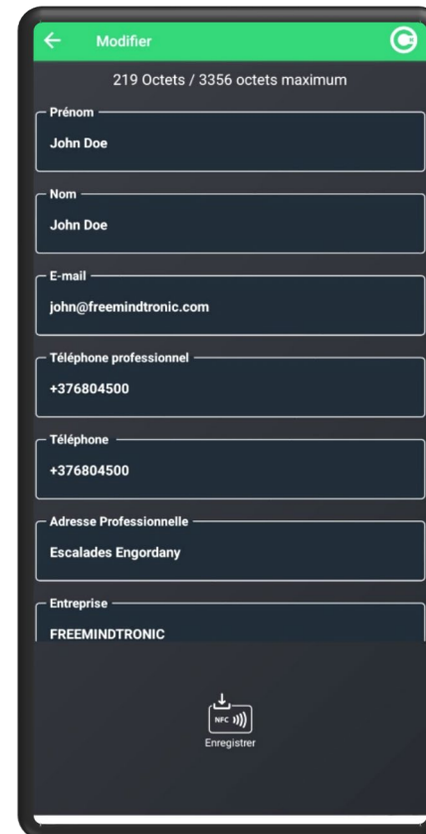
MODIFIER LES DONNÉES (ANDROID)



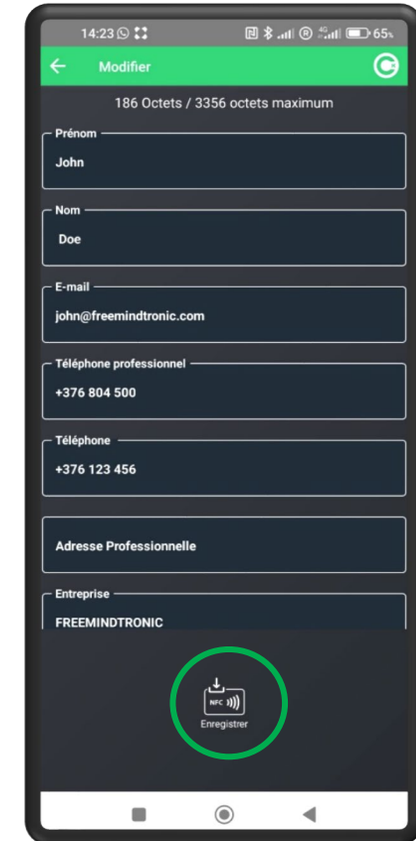
Cliquez sur « **NFC Gestionnaire** »
et sur « **MODIFIER** »



Placez la carte sous le
téléphone

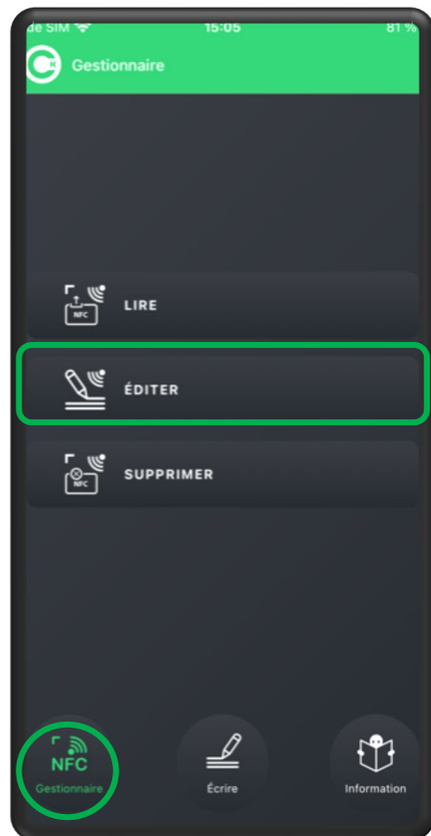


Les données enregistrées
s'affichent à l'écran

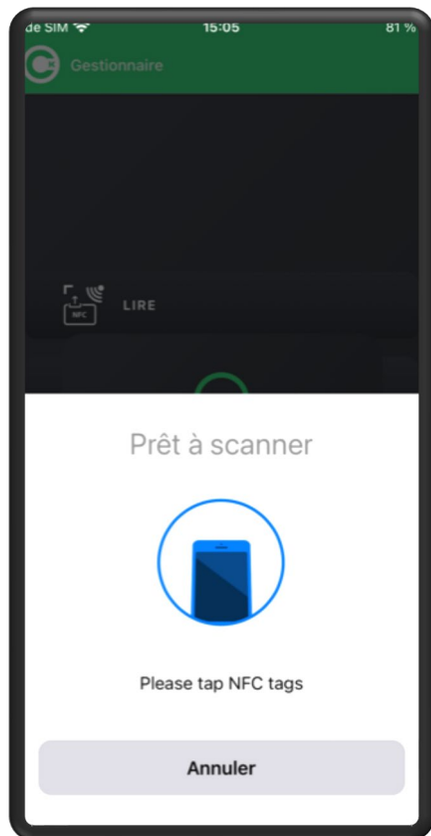


Effectuez les modifications et
cliquez sur « **Enregistrer** »

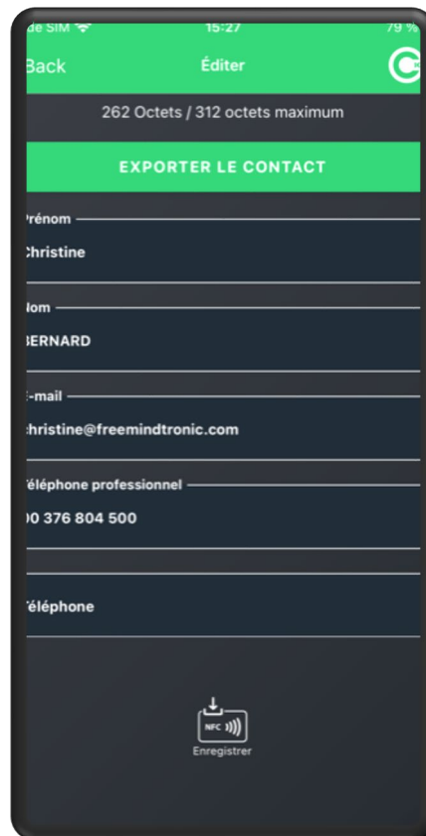
EDITER LES DONNÉES (APPLE)*



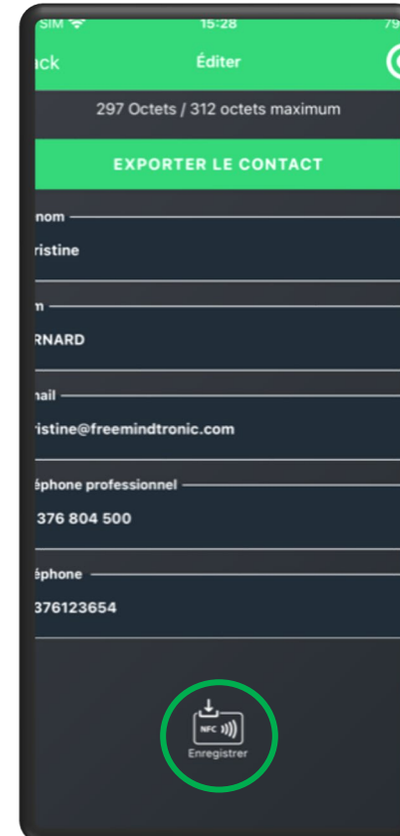
Cliquez sur « **NFC Gestionnaire** »
et sur « **ÉDITER** »



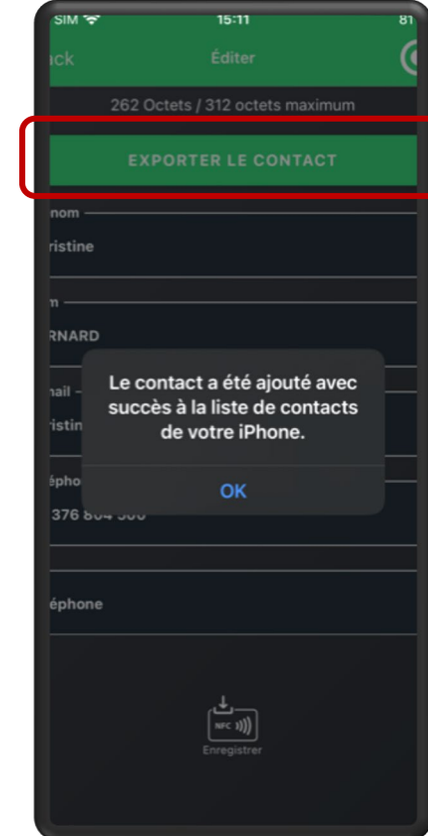
Placez la carte sous le
téléphone



Les données enregistrées
s'affichent à l'écran



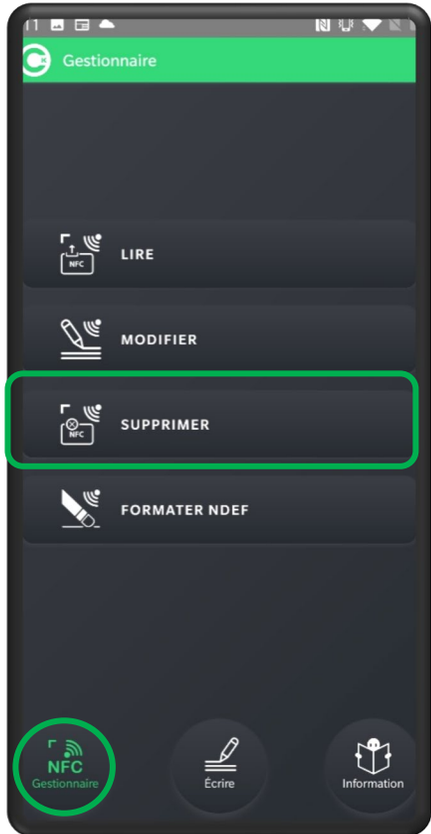
Effectuez les modifications et
cliquez sur « **Enregistrer** »



Cliquez sur « **EXPORTER LE CONTACT** » pour l'enregistrer
dans les contacts de l'iPhone

(*) Permet de lire une vCard NFC et de l'enregistrer dans les contacts d'un iPhone

SUPPRIMER LES DONNÉES



Cliquez sur « **NFC Gestionnaire** »
puis sur « **SUPPRIMER** »



Cliquez sur l'icône **OUI**



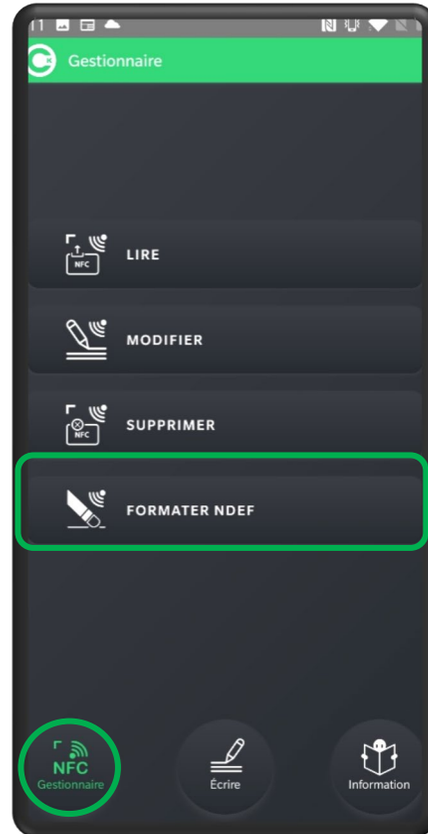
Passez la carte sous le
téléphone



Les données ont été
supprimées

FORMATER NDEF *

Cette fonction permet de formater une carte NFC au format NDEF. Les données enregistrées seront lisibles par tout type de téléphone équipé de la technologie NFC.



Cliquez sur « **NFC Gestionnaire** » puis sur « **FORMATER NDEF** »



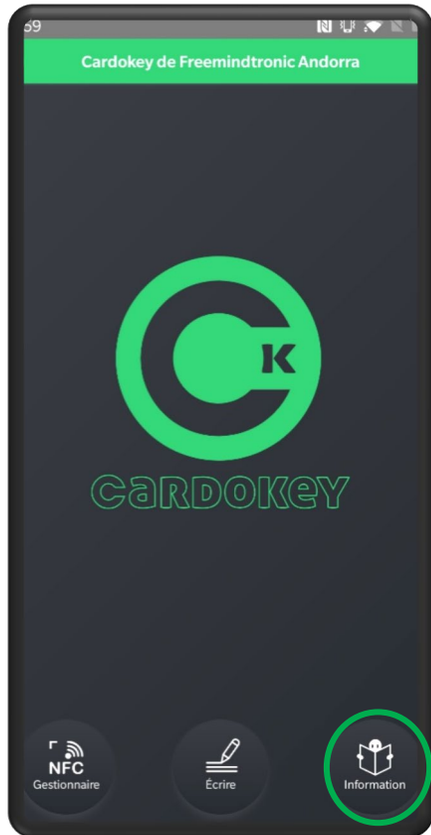
Placez la carte sous le téléphone



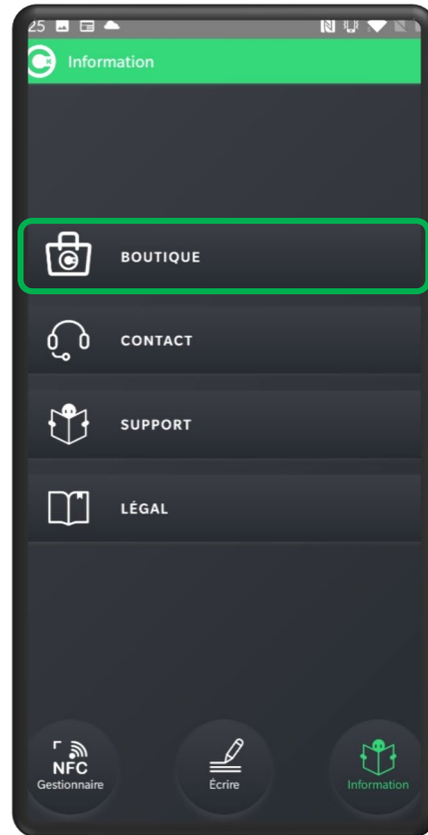
La carte est formatée NDEF

(*) Fonctionnalité non disponible sur Apple

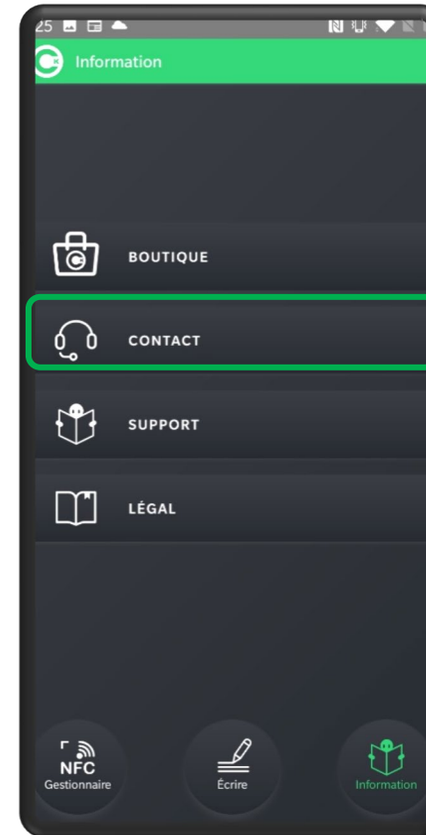
INFORMATION 1/2



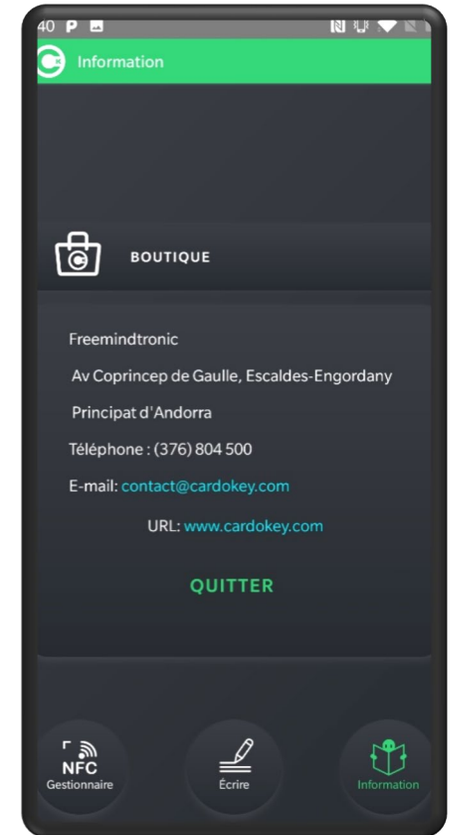
Ouvrez l'App. Cardokey.
Cliquez sur « **Information** »



Cliquez sur « **BOUTIQUE** ».
Automatiquement vous serez
dirigé vers le site Cardokey.



Cliquez sur « **CONTACT** ».

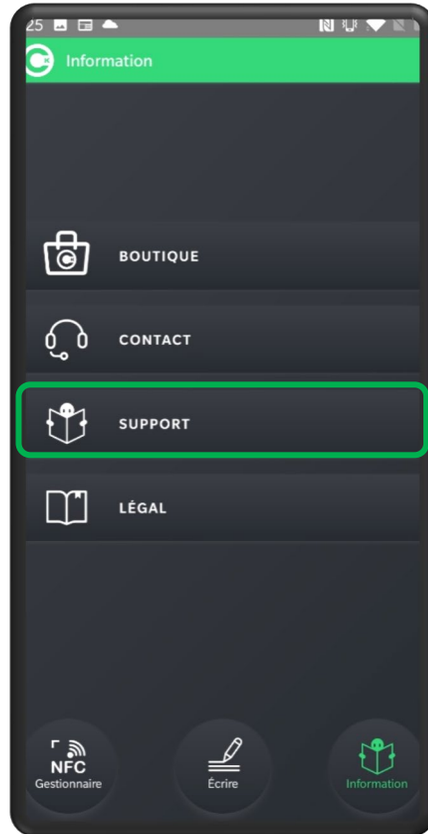


Les informations concernant
Freemindtronic s'affichent

INFORMATION 2/2



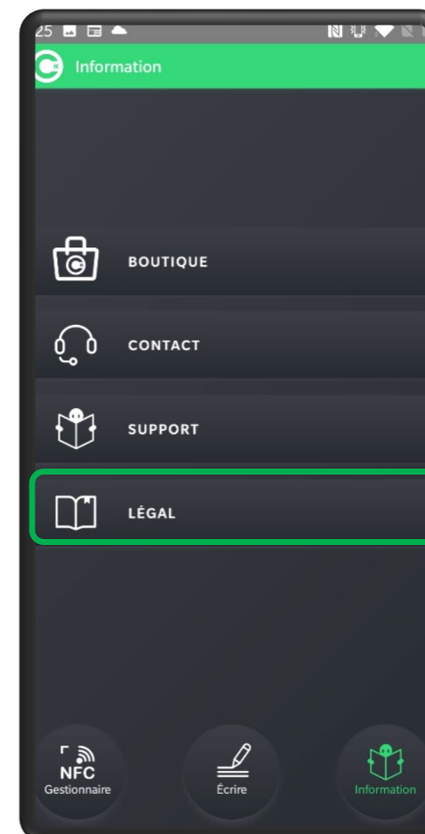
Ouvrez l'App. Cardokey.
Cliquez sur « **Information** »



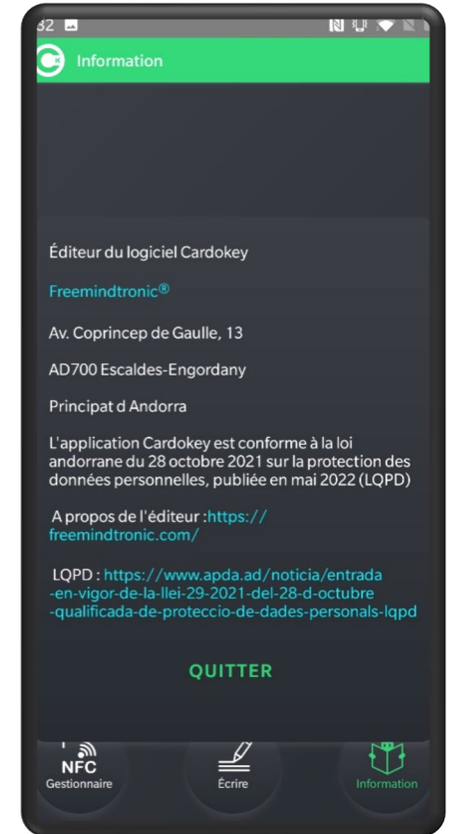
Cliquez sur « **SUPPORT** ».



Vous accédez à la liste des
icônes de l'application avec
une explication personnalisée



Cliquez sur « **LÉGAL** ».



Vous accédez aux informations
légales de l'Application

Take back control, Take back power

EviSwap Technology

By Freemindtronic Andorra



En savoir plus : <https://freemindtronic.com> Technologie EviSwap



Freemindtronic