



Solutions pour la protection des personnes et applications métiers innovantes

Guide d'utilisation eSafeMe PICTURE & eSafeMe TEXT

NeoSafe

209 Rue des Sources, 38920 Crolles

Tel : 04 76 72 26 77 | contact@neosafe.fr | <https://neosafe.fr>

SAS au Capital de 4 810 € - N° Siren RCS GRENOBLE 522 997 626 - N° TVA Intracommunautaire : FR42522997626

Sommaire

Présentation des modules.....	3
Installation des applications.....	3
Utilisation du module eSafeMe PICTURE.....	4
Utilisation du module eSafeMe TEXT.....	7
Application et produits associés.....	10
Index des illustrations.....	11

Présentation des modules

eSafeMe PICTURE et eSafeMe TEXT sont des mini mains courantes permettant de prendre des photos et de saisir des textes qui seront automatiquement remontés sur les serveurs au cours de l'utilisation du PTI eSafeMe PRO.

Compatibles avec les smartphones sous système d'exploitation Android.

Installation des applications

eSafeMe PICTURE et eSafeMe TEXT fonctionnent en complément de l'application eSafeMe PRO.

eSafeMe PICTURE et eSafeMe TEXT se téléchargent automatiquement avec la fonction MAM (Mobile Application Management) de l'application eSafeMe PRO.

Il est également possible d'installer les applications en utilisant les fichiers .apk disponibles sur notre site internet **Neosafe.fr** rubrique **Téléchargements** → **Les applications pour Android** (<https://neosafe.fr/fr/telechargements/#les-applications-pour-android>).

Utilisation du module eSafeMe PICTURE

Il est nécessaire de passer par l'application eSafeMe PRO pour accéder au module eSafeMe PICTURE.



Illustration 1: Accès à eSafeMe PICTURE

L'application eSafeMe PICTURE permet de prendre une photo pour l'envoyer au serveur.



Illustration 2: Photo prise avec le module eSafeMe PICTURE

- 1) Prend une nouvelle photo et supprime la photo actuelle
- 2) Pivote la photo actuelle vers la gauche
- 3) Pivote la photo actuelle vers la droite
- 4) Envoi de la photo au serveur

Une fois la photo validée et envoyée au serveur, un événement **Photo** apparaît sur la Traçabilité de l'interface web d'administration NEOSAFE.

The screenshot shows the NEOSAFE web interface. On the left is a dark sidebar with navigation options like 'Tableau de bord', 'Traçabilité', 'Traces', 'Temps réel', 'Smartphones', 'Télésurveillance', 'Connexion', 'Rondes', 'Services', 'Formulaires', 'Statistiques', 'Beacons', 'Paramètres', 'Tags & Forms', 'Messenger', and 'AUTRES'. The main area is titled 'TRAÇABILITÉ - TRACES' and contains a table of events. The table has columns for 'Nom du smartphone', 'Téléphone', 'Type', 'Date événement', 'Date serveur', 'Date GPS', 'Tag', and 'Client'. One row is highlighted with a red box, showing a 'Photo' event for an 'XCOVER 4s' smartphone at 10/01/2020 14:27. Above the table, there are filters for 'Date' (10/01/2020), 'Smartphones' (Tous), and 'Événements' (Tous). A button 'AFFICHER META-DONNÉES' is highlighted with a red box.

Nom du smartphone	Téléphone	Type	Date événement	Date serveur	Date GPS	Tag	Client
XCOVER 4s	+33612365896	Bat.OK	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Charg.IN	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Test	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx PRO	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	01/01/1970 02:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx PRO	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	01/01/1970 02:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Synchro	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Stop	10/01/2020 14:30	10/01/2020 14:30	10/01/2020 14:30		
XCOVER 4s	+33612365896	Pre Immo	10/01/2020 14:29	10/01/2020 14:30	10/01/2020 14:27		
XCOVER 4s	+33612365896	Texte	10/01/2020 14:28	10/01/2020 14:28	10/01/2020 14:27		
XCOVER 4s	+33612365896	Photo	10/01/2020 14:27	10/01/2020 14:27	10/01/2020 14:25		
XCOVER 4s	+33612365896	Test	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:25		
XCOVER 4s	+33612365896	Synchro	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:25		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx LONE WO	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	01/01/1970 02:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx PRO	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	01/01/1970 02:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Start	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:25		

Illustration 3: Apparition de l'évènement Photo dans la Traçabilité sur l'interface web

Sélectionner l'évènement puis cliquer sur **Afficher les méta-données** permet de visualiser la photo depuis l'interface web.

The screenshot shows the 'Photo' event selected in the table from the previous illustration. A modal window is open, displaying a photo of a grey Logitech mouse. Below the photo is a 'FERMER' button. The table behind the modal is partially visible, showing the same event details.

Illustration 4: Visualisation des méta-données de l'évènement Photo depuis l'interface web

Utilisation du module eSafeMe TEXT

Il est nécessaire de passer par l'application eSafeMe PRO pour accéder au module eSafeMe TEXT.



Illustration 5: Accès à eSafeMe TEXT

Le module eSafeMe TEXT permet de saisir du texte pour l'envoyer au serveur.

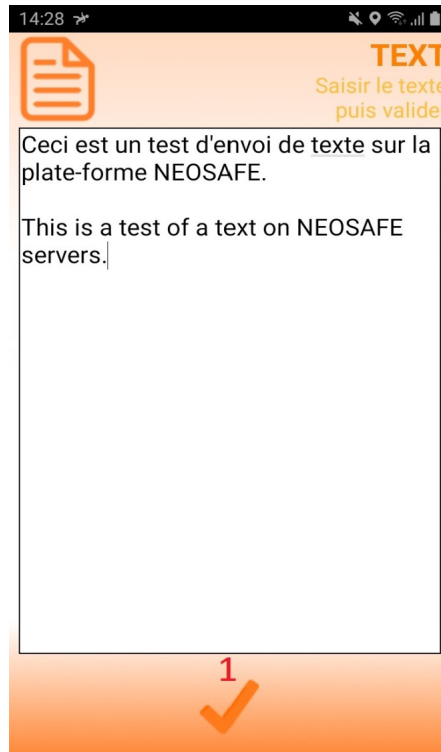


Illustration 6: Texte saisi sur le module eSafeMe TEXT

1) Envoi du texte au serveur

Une fois le texte validé et envoyé au serveur, un événement **Texte** apparaît sur la Traçabilité de l'interface web d'administration.

TRAÇABILITÉ - TRACES

Date: 10/01/2020 | Smartphones: Tous | Événements: Tous

VOIR SUR CARTE | AFFICHER META-DONNÉES

Nom du smartphone	Téléphone	Type	Date événement	Date serveur	Date GPS	Tag	Client
XCOVER 4 CED	+33782095704	GPS ON	10/01/2020 14:42	10/01/2020 14:42	01/01/1970 01:00		
XCOVER 4 CED	+33782095704	Init	10/01/2020 14:42	10/01/2020 14:42	01/01/1970 01:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Bat.OK	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Charg.IN	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:36	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Test	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx PRO	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	01/01/1970 02:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx PRO	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	01/01/1970 02:00		
XCOVER 4s	+33612365896	Synchro	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:34	10/01/2020 14:33		
XCOVER 4s	+33612365896	Stop	10/01/2020 14:30	10/01/2020 14:30	10/01/2020 14:30		
XCOVER 4s	+33612365896	Pre Immo	10/01/2020 14:29	10/01/2020 14:30	10/01/2020 14:27		
XCOVER 4s	+33612365896	Texte	10/01/2020 14:28	10/01/2020 14:28	10/01/2020 14:27		
XCOVER 4s	+33612365896	Photo	10/01/2020 14:27	10/01/2020 14:27	10/01/2020 14:25		
XCOVER 4s	+33612365896	Test	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:25		
XCOVER 4s	+33612365896	Synchro	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:25		
XCOVER 4s	+33612365896	Tx LONE WO	10/01/2020 14:26	10/01/2020 14:26	01/01/1970 02:00		

Illustration 7: Apparition de l'évènement Texte dans la Traçabilité

Sélectionner l'évènement puis cliquer sur **Afficher les méta-données** permet de visualiser le texte depuis l'interface web.

AFFICHER META-DONNÉES

Ceci est un test d'envoi de texte sur la plate-forme NEOSAFE. This is a test of a text on NEOSAFE servers.

FERMER

Illustration 8: Visualisation des méta-données de l'évènement Texte depuis l'interface web

Application et produits associés

- **NeoForms**: gestion de formulaires avec remontée en temps réel
- **eSafeMe ADRESS**: gestion de localisation sur adresses dynamiques
- **eSafeMe GUARD**: visualisation des rondes et intégration de photos et de textes dans les rapports
- **NeoLauncher**: interface entièrement programmable depuis notre interface web, remplace l'interface Android. Contrôle total du smartphone
- **Option INDOOR**: remonte automatiquement les bornes wifi pour une localisation de la personne dans les locaux

Index des illustrations

Illustration 1: Accès à eSafeMe PICTURE.....	4
Illustration 2: Photo prise avec le module eSafeMe PICTURE.....	5
Illustration 3: Apparition de l'évènement Photo dans la Traçabilité sur l'interface web.....	6
Illustration 4: Visualisation des méta-données de l'évènement Photo depuis l'interface web.....	6
Illustration 5: Accès à eSafeMe TEXT.....	7
Illustration 6: Texte saisi sur le module eSafeMe TEXT.....	8
Illustration 7: Apparition de l'évènement Texte dans la Traçabilité.....	9
Illustration 8: Visualisation des méta-données de l'évènement Texte depuis l'interface web.....	9