



JE LIVRE EN SECURITÉ

Un outil indispensable pour assurer la transmission de vos protocoles de sécurité



POUR QUI ?

Les conducteurs

POURQUOI ?

Transmettre aux conducteurs dès leur arrivée sur site les consignes des protocoles de sécurité

PRÉVENTION



UNE SOLUTION SIMPLE



DÉMATÉRIALISÉE



SURE

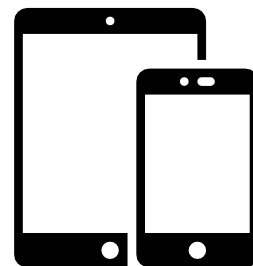




JE LIVRE EN SÉCURITÉ

Un outil indispensable pour assurer la transmission de vos consignes de sécurité

A son arrivée sur site le conducteur reçoit le protocole de sécurité adapté à l'opération de transport qu'il réalise sur son GSM ou il le visualise sur une tablette



Il prend connaissance des consignes dans sa langue d'origine



Enregistrement dans le système de la validation des consignes et de la **signature** par le conducteur du protocole de sécurité



JE LIVRE EN SÉCURITÉ
POUR UNE MEILLEURE MAÎTRISE DES RISQUES LIÉS
AUX OPÉRATIONS DE TRANSPORT

Marc MISCIASCI

06 34 38 94 18

JE LIVRE EN SECURITE

Bureau 562

59 rue de Ponthieu

75008 Paris

<http://jelivreensecurite.com>

Disponible sur:



App Store



Google Play



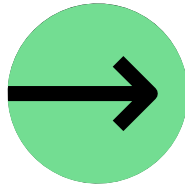
PROCESS JE LIVRE EN SÉCURITÉ

À L'ARRIVÉE SUR SITE OU EN AMONT LE CHAUFFEUR TÉLÉCHARGE L'APPLICATION

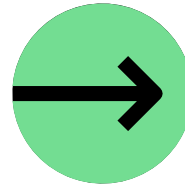
A son arrivée sur site le conducteur scanne un QR CODE ou valide sur une tablette



Focus sur les risques Importants



Protocole de sécurité simplifié adapté à l'opération réalisée



Le conducteur s'engage à respecter les consignes et signe le document

FONCTIONNALITÉS

Suivi des entrées et sorties des conducteurs

Signature des conducteurs enregistrées dans le système

Mise à jour immédiate du protocole de sécurité en cas de nouvelles consignes

Dès leur retour sur site les conducteurs ont la possibilité de revoir les consignes des protocoles de sécurité

Les conducteurs peuvent renseigner des informations qualitatives sur l'opération de transport

Nos clients peuvent récupérer des informations administratives telles que :

- Heure de rendez-vous
- Numéro d'immatriculation
- Numéro de commande
- Nom du fournisseur



Le suivi des opérations réalisées peut se faire en temps réel soit sur PC, tablette ou GSM