

	Section : Usine de Lixhe	Tool Box Meeting
Vérifiée par : J. Wart	Préparée par : PY Lenoir	Cas d'amélioration
N° CBR TBM 0020	Date : 26/03/2018	Thème : Barrière entrée site – Autorisation d'accès
Zone SAP : Entrée Usine		
<input checked="" type="checkbox"/> Sécurité <input checked="" type="checkbox"/> Environnement <input checked="" type="checkbox"/> Qualité		

Quelle est la situation actuelle?

Actuellement, une barrière existe mais ne permet pas la sécurisation des accès au site. CBR n'a pas de certitude que l'ensemble des personnes entrant sur site a reçu les consignes de sécurité.

Quel est le contenu de l'amélioration?

- **Mise en place d'une barrière d'accès à reconnaissance de plaques d'immatriculation.**



Quels sont les points importants et sensibles de cette amélioration ?

Mise en place du système d'accès prévu en mai 2018

- Chaque conducteur se fait **préenregistrer** via son contact CBR.
- En préalable à la mise en place de ce système, chaque société/personne externe peut nous faire parvenir :
 1. ce Tool Box signé par l'ensemble de leur personnel intervenant sur le site de CBR Lixhe qui reprend l'engagement de chaque personne au respect des consignes de sécurité fournies en annexe ;

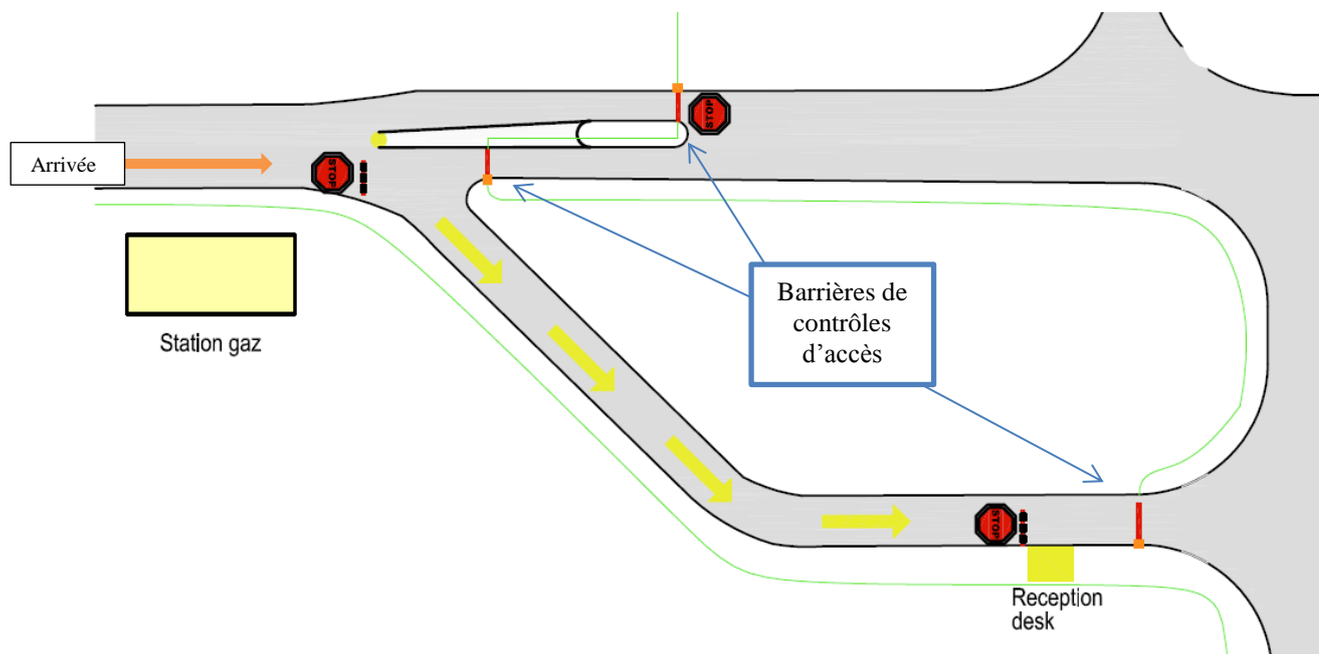


2. un listing excel reprenant 4 colonnes la liste des personnes habilitées à entrer sur site lié à la plaque avant du véhicule.

Société	Nom	Prénom	Numéro de plaque
---------	-----	--------	------------------

	<i>Section :</i> Usine de Lixhe	<h1>Tool Box Meeting</h1> <h2>Cas d'amélioration</h2>
	<i>Vérifiée par :</i> J. Wart	
<i>N° CBR TBM</i> 0020	<i>Date :</i> 26/03/2018	<i>Thème :</i> Barrière entrée site – Autorisation d'accès
<i>Zone SAP :</i> Entrée Usine		
<input checked="" type="checkbox"/> Sécurité <input checked="" type="checkbox"/> Environnement <input checked="" type="checkbox"/> Qualité		

- Les véhicules non enregistrés seront déviés pour prendre connaissance de l'information sécurité (+/- 3 minutes) dans la zone prévue à cet effet. Ils réaliseront de manière autonome l'encodage de leur engagement sécurité et de leur numéro de plaque.



- Le contrôle d'accès nous permettra de connaître les véhicules présents sur site et donc de pouvoir effectuer un comptage de personnes en cas de déclenchement du plan d'urgence.

Quels sont les points d'inspection périodiques?

Des audits seront organisés sur site afin de vérifier que chaque chauffeur est enregistré dans le système et a pris connaissance des consignes de sécurité.

Signature :

Date :