

# COPIE

Référentiel Infrastructure

*Document d'application*

---

*Livret technique - Contrôle extérieur en  
matière de sécurité des chantiers en  
ligne fermée pour travaux*

*Édition du 24-11-2014*

*Version 01 du 24-11-2014*

Applicable dès réception

**IN07909 (AG 4 B)**

Référence-article : IN07909-241114-01I

Émetteur : Direction de la production industrielle



**COPIE**

# COPIE

## 1. Sommaire

---

<b>1. PREAMBULE.....</b>	<b>1</b>
<b>2. OBJET.....</b>	<b>1</b>
<b>3. PRESTATION ATTENDUE.....</b>	<b>2</b>
3.1. Périmètre d'application .....	2
3.2. Définition de la prestation .....	3

**COPIE**

## 1. Préambule

---

Ce livret technique complète les exigences portées par la GF 1150, procédure de qualification et de suivi des entreprises assurant des prestations liées à la sécurité des travaux d'infrastructure.

## 2. Objet

---

Ce livret décrit les gestes métiers associés à la prestation de contrôle extérieur en matière de sécurité des chantiers en ligne fermée pour travaux.

Ce document s'applique dans le cadre mis en place par la Règle d'Exploitation Particulière (REP) RFN-IG-SE 09 A-00-n003 V1.

A l'occasion de la publication de la version 2 de cette REP, le document de déclinaison appelé « Consigne d'Organisation de Sécurité et de l'Exploitation des lignes fermées » (COSE) sera adapté et intégré à une mise à jour de l'IN 7466 GUIDE A LA MISE EN OEUVRE D'UNE LIGNE FERMEE POUR TRAVAUX, ce dernier prévalant alors sur le présent document.

## 3. PRESTATION ATTENDUE

### 3.1. Périmètre d'application

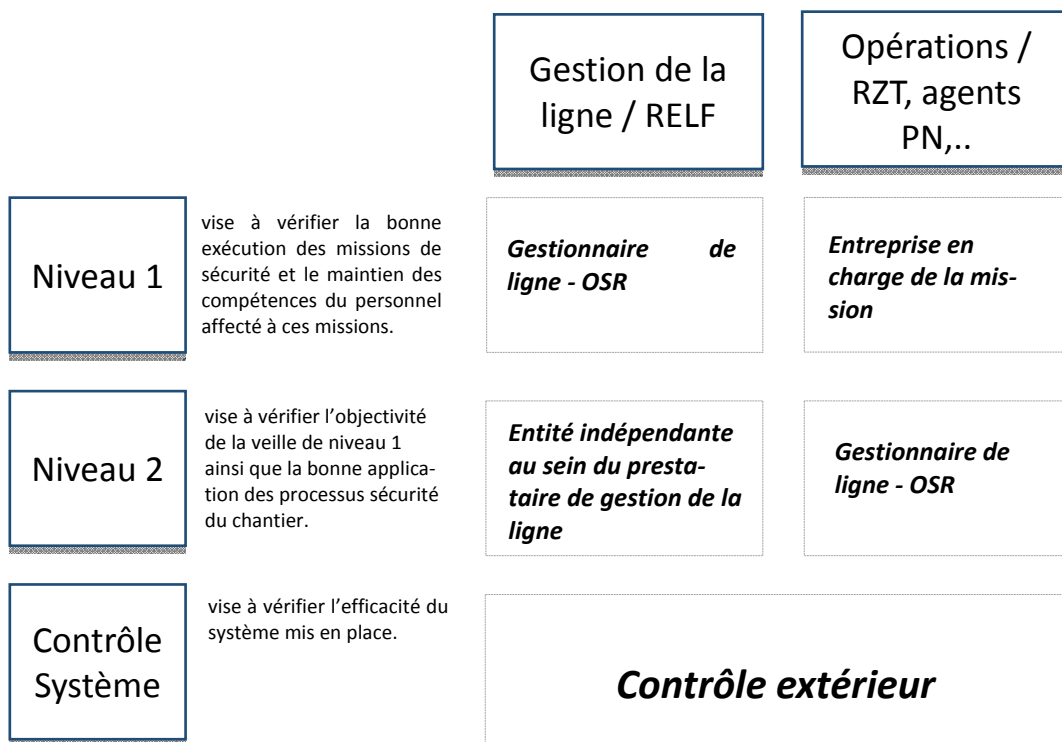
La prestation de contrôle extérieur a pour objectif de réaliser un contrôle systémique de la sécurité des chantiers en ligne fermée pour travaux.

Le produit de ces contrôles servira aussi bien à alimenter la veille du donneur d'ordre sur les chantiers qu'à alimenter le suivi de la qualification des entreprises sur les prestations concernées.

D'un point de vue fonctionnel, le périmètre couvert concerne :

- la sécurité des circulations des mobiles travaux et du personnel affecté au chantier
- la sécurité des tiers aux interfaces (protection du chantier, gestion des P.N. et T.V.P etc.)

La sécurité technique n'est pas incluse dans le périmètre de la présente prestation.



Organisation de la veille sur un chantier en ligne fermée

*RELF : Responsable Exploitation de la ligne fermée*

*RZT : Responsable de la zone travaux*

*OSR : Organisateur sécurité Réalisation*

## 3.2. Définition de la prestation

Les contrôles ci-dessous cités ne se substituent pas aux contrôles réalisés par la maîtrise d'œuvre.

Sur ligne fermée pour travaux, la prestation de contrôle extérieur s'articule autour de deux volets :

- Contrôle de la couverture des obligations faites au maître d'ouvrage et au gestionnaire d'infrastructure. Ce contrôle est réalisé en amont de tout contrôle terrain sur base d'une analyse documentaire de tous les documents spécifiques permanents du chantier au sens de la COSE :
  - o Au regard de la réglementation ferroviaire applicable (et notamment la Règle d'Exploitation Particulière RFN-IG-SE 09 A-00-n003 V1 et ses documents de principes) :
    - Analyse de la COSE.
    - Analyse du RTES (Règlement Temporaire d'Exploitation et de Sécurité).
    - Analyse de la CCTT (Consigne commune temporaire travaux).
    - Analyse du schéma de signalisation de la ligne fermée.
  - o Au regard de la législation applicable, l'analyse du PGCSPS (Plan général de coordination de sécurité et de protection de la santé)
- Contrôles opérationnels visant à s'assurer :
  - o De la bonne application de l'ensemble des mesures de sécurité prescrites dans les documents du chantier (documents spécifiques permanents du chantier ci-dessus cités et documents opérationnels).
  - o De la pertinence de l'ensemble des mesures de sécurité prescrites à travers un contrôle transverse et systémique de l'ensemble des prestations sécurité réalisées sur le chantier.

Ces contrôles visent à évaluer le niveau de sécurité de l'opération et doivent, le cas échéant, permettre une remise en cause des mesures énoncées dans les documents sécurité du chantier.

Ils sont à réaliser sur base de la fiche de contrôle définie par le donneur d'ordres. Un modèle est fourni en Annexe1 à titre d'illustration. Ce modèle est susceptible d'évoluer et sera précisé dans les marchés associés à cette qualification.

Chaque contrôle terrain fait l'objet d'une restitution en fin de journée avec le collectif chantier contrôlé (représentants des intervenants sur le chantier). La formalisation de cette restitution est reprise dans la fiche de contrôle.

**COPIE**



# COPIE

## Annexe 1 : fiche de contrôle

UNITE SECURITE DES CHANTIERS - FICHE DE CONTRÔLE									
<b>Le contrôleur :</b> Nom : Entreprise : Date du contrôle : Signature :	<b>Le chantier :</b>  <b>Type de chantier : Ligne Fermée</b> Prestataire chargé de l'exploitation de la ligne fermée (1) :  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;">Les entreprises contrôlées</th> <th style="width: 40%;">Type de chantier</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Les entreprises contrôlées	Type de chantier						
Les entreprises contrôlées	Type de chantier								
Le MOE : Le CSPS : Le MMO :	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>								
<b>Niveau Global de Sécurité Organisationnelle du chantier</b>									
PGC SPS									
RTES / ISF (1)									
Activités de veille (contrôles, analyses, actions, bouclage)									
Animation de la sécurité									
REX									
Programme Journalier									
Documents TTx (CC, BF, CF)									
Documents RELF/RPTx/RZT/CCh/RA									
<b>Niveau Global de Sécurité Opérationnelle du chantier</b>									
<b>Application des documents d'organisation</b>									
Application du PGC SPS									
Application du RTES / ISF (si l'écart ne peut être affecté dans une catégorie ci-dessous)									
<b>Gestion des PN</b>									
Signalétique chantier / Mise en œuvre de la fermeture									
Franchissement									
<b>Dispositif de protection</b>									
Dispositifs aux deux extrémités des secteurs tampons									
Dispositifs aux extrémités des Zones Travaux									
Dispositifs aux extrémités des Activités									
Dispositifs au droit des PN									
<b>Trains de Travaux</b>									
Equipement (EPI etc.)									
Agrément									
Maintenance									
Formation et essais de frein									
Fractionnement / Raccordement									
Immobilisation									
Engagement / Dégagement / Garage									
Entrée / Sortie de la ligne fermée									
<b>Engins routiers</b>									
Equipement (EPI etc.)									
Maintenance									
Autorisation de Conduite									
Agent chargé du guide des engins routiers									

(1) rayer la mention inutile

1/4

## Fiche d'identification

<i>Titre</i>	Livret technique - Contrôle extérieur en matière de sécurité des chantiers en ligne fermée pour travaux
<i>Référentiel</i>	Référentiel Infrastructure
<i>Nature du texte</i> <i>Niveau de confidentialité</i>	Document d'application Ouvert
<i>Concerné la sécurité de l'exploitation ferroviaire</i>	Oui
<i>Émetteur</i>	Direction de la production industrielle
<i>Référence</i> <i>Index utilisateur (plan de classement)</i> <i>Complément à l'index utilisateur</i> <i>Ancienne référence</i>	IN07909 (AG 4 B)
<i>Date d'édition</i>	24-11-2014
<i>Version en cours / date</i>	Version 01 du 24-11-2014
<i>Date d'application</i>	Applicable dès réception
<i>Mode de distribution initiale</i>	Standard

## Approbation

<i>Rédacteur</i>		<i>Vérificateur</i>		<i>Approbateur</i>	
Frédéric Moutardier	17-11-2014	Thierry Latger	24/11/2014	Philippe Laumin Directeur Pilotage et méthode	24/11/2014

## Textes abrogés

- **NEANT**

## Textes de référence

- **Néant**

## Historique des éditions et des versions

<i>Edition</i>	<i>Version</i>	<i>Date de version</i>	<i>Date d'application</i>
24-11-2014	Version 01	24-11-2014	Dès réception

## Mise à disposition / distribution

Type de média : Papier / Intranet

### Distribution

---

<i>Organismes de la direction de l'entreprise sans distribution par indicatif</i>	DPISQ – DTAI IdF MN
<i>Organismes de la direction de l'entreprise avec distribution par indicatif</i>	
<i>Entités supra régionales et territoriales</i>	TP
<i>Sièges régionaux</i>	
<i>Établissements</i>	
<i>Organismes rattachés</i>	
<i>Collections individuelles</i>	
<i>Entités concernées</i>	Toutes.
<i>Particularités de distribution</i>	

### Services chargés de la distribution

---

Pas d'édition papier pour ce document

## Résumé

Ce livret décrit les gestes métiers associés à la prestation de contrôle extérieur en matière de sécurité des chantiers en ligne fermée.