

Référence:	TG-TELCO-PRO-101 v1.0				
Titre de document	PROCEDURE DE GESTION DES	INCIDENTS			
D					
Document Préparé par Nom	Titre	Signature	Date		
Tchapo TANTE-GNANDI	Technicien Process & Procédures	Signature	Date		
Tonguimba KASSALOWOE	Spécialiste Qualité et Process				
Hanasse TITIKPINA	Manager Gestion des Incidents / Pilote du Process				
Kaaleb SEIDOU	Manager Supervision du réseau et des services/Co-pilote				
Equipe de Vérification	·		•		
Nom	Titre	Signature	Date		
Takouda Abalo PELEI	Senior Manager NOC Convergent				
Gibril BAWA	DSTC				
Bassamba BOUTALA	DFO				
Abdou-Nassirou TCHAKALA	DOM				
N'Boh Gamal BONFOH	DE pi				
Abu-Bakr BOUKARI	DOP				
Ayité SATCHIVI	DI				
Wély BARQUE-BARRY	PMO				
Komlan MATEY	DP				
Rai BASGEET	СТІО				
Equipe de Validation					
Nom	Titre	Signature	Date		
Pierre-Antoine LEGAGNEUR	DG				



#### **OBJECTIFS DE LA PROCEDURE**

 Minimiser l'impact des dérangements (pannes) sur les utilisateurs, par une prise en charge rapide et efficace.

### PRINCIPAUX INTERVENANTS

- Manager Gestion des Incidents
- Manager Surveillance du réseau & des services
- Chef quart
- Technicien supervision NOC
- Technicien gestion Incidents
- Senior Manager NOC
- Directeur Opérations & Maintenance
- Responsable Métier (Energie, RAN, Core, Transmission, Accès fixe, IP/MPLS...)
- Responsables Régionaux
- Responsables Départements Concernés
- Technicien Energie / Field
- Directeur Energie
- Directeur Field Operations
- Directeur Principal
- CTIO

#### **REGLES DE GESTION**

- o Un incident est un évènement non planifié qui perturbe la disponibilité ou la performance du réseau, affectant ainsi la capacité des utilisateurs à passer des appels, envoyer des messages ou accéder à Internet.
- o Chaque incident détecté doit être immédiatement enregistré dans le système de gestion des tickets d'incidents avec un identifiant unique pour un suivi rigoureux.
- L'incident doit être classifié et priorisé en fonction de son impact (nombre de clients affectés, zones touchées) et de son urgence. Cela détermine l'ordre d'intervention des équipes (voir ANNEXE B).
- o Les incidents critiques doivent être escaladés dans les délais prédéfinis à des niveaux de gestion supérieurs si non résolus.
- Les notifications doivent être envoyées à la boucle de gestion des incidents et aux Directions (DAR, DERC) faisant interface avec les utilisateurs et le régulateur lorsqu'il s'agit des incidents critiques. (voir ANNEXE D)
- o L'escalade métier doit être suivi de la réception d'un accusé de réception du représentant métier.
- Les équipes métier doivent trouver rapidement des solutions palliatives ou définitives pour restaurer les services dans les SLA.
- o Avant la clôture, une vérification complète doit être effectuée pour s'assurer que l'incident est totalement résolu et que les services sont restaurés.



- o Pour les incidents critiques, une analyse post-incident est nécessaire afin d'identifier les leçons à tirer et de prévenir leur récurrence.
- o Le **Technicien supervision NOC** met à jour le statut du ticket d'incident et gère les escalades métier.
- o Le **Technicien gestion des Incidents** gère l'incident de bout en bout jusqu'à résolution ; Il exécute les escalades hiérarchiques nécessaires durant le cycle de vie de l'incident dans le respect des SLA.
- o Le département « process » s'assurera du bon fonctionnement de la procédure à travers le suivi des Métriques (voir ANNEXE C).

<b>DEFINITION</b>	<b>DES TERME</b>	S - SIGLES - ABREVIATION	S				
ARCEP	Auto	rité de Régulation des Commu	ınications Electroniques & des Po	stes			
CTIO	Chie	Chief Technology & Information Officer					
DAR	Direc	recteur des Affaires Réglementaires					
DE	Direc	teur Energie					
DERC	Direc	teur Expérience Relation Clier	nt				
DG	Direc	teur Général					
DFO	Direc	teur Field Operations					
DI	Direc	teur Infrastructure					
DPO	Direc	teur Performance & Optimisat	ion				
DOM	Direc	teur Operations & Maintenanc	е				
DP	Direc	teur Principal					
DSTC	Direc	Directeur Support Technique Client					
IP/MPLS	Inter	Internet Protocol / Multiprotocol Label Switching					
Incident			tie du fonctionnement standard c radation des performances du se	•			
MENTD	Minis	tère de l'Economie Numérique	e et de la Transformation Digitale				
NOC	Netw	ork Operations Centre (Centre	Opération et exploitation Réseau	۱)			
P1,P2,P3,P4	Défir	issent les règles de priorisatio	n				
PMO	Proje	ect Manager Officer					
RAN	Radio	o Access Network (Réseau d'ac	ccès Radio)				
Root Cause	Fait r	Fait référence à la Cause principale d'Incident ou groupe d'Incidents					
SLA Service Level Agreement (Accords sur la qualité de service attendue)							
Triple 9 Objectif de disponibilité réseau à 99.9 %							
HISTORIQUE	DES MODI	FICATIONS					
Date	Objet	Auteurs	Nature	Version			
26-07-2023	Rédaction	Equipe process & pilotes	Création	V1.0			





ETAPE	Groupe Togocom  INTERVENANT	DESCRIPTIONS	OUTPUT	DELAIS				
	I. DÉTECTION - ENREGISTREMENT & OUVERTURE DU TICKET D'INCIDENT							
1.	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Détection de l'incident</li> <li>Détecte l'incident à travers sa plateforme de supervision</li> <li>Reçoit un signalement d'un autre processus.</li> </ul>	Incident détecté					
2.	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Classification de l'Incident</li> <li>Détermine la catégorie de l'incident (Fixe, mobile, Métier)</li> <li>Evalue la criticité de l'incident en fonction du segment réseau, de la couverture géographique, nombre de clients ou de sites impactés (mineur, majeur, critique)</li> </ul>	Incident classifié	To+5mn				
3.	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Notification initiale aux acteurs concernés</li> <li>Procède à la notification par écrit de l'incident à la boucle de Gestion des incidents, sur les plateformes de communication NOC dédiées (Ex: WhatsApp Gestion d'incidents mobile et fixe)</li> <li>Informe par téléphone le responsable métier de l'équipement ou du service impacté et le responsable régional dans le cas des incidents majeur et critique</li> <li>Informe par téléphone le chef de quart / responsable de la surveillance en cas d'incident majeur et Critique pour transmission à la hiérarchie (NOC, Directeur et CTIO)</li> </ul>	Incident Notifié aux acteurs concernés du process	T0+10mn				
<b>4</b> .	Chef de quart / Manager Surveillance du réseau & des services	<ul> <li>Notification de l'incident à la hiérarchie</li> <li>Informe les responsables du NOC</li> <li>Informe le Directeur du Responsable métier, le DP et le CTIO (uniquement en cas d'incidents majeur et critique)</li> <li>Ouverture de ticket</li> </ul>	Incident notifié à la hiérarchie Ticket d'incident	To+15mn				
	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Procède à la création du ticket d'incident</li> <li>Fait le suivi de l'alerte et procède aux mises à jour nécessaires au statut du ticket (ouvert, fermé)</li> </ul>	ouvert  Ticket d'incident mise à jour					



	Groupe rogocom	II. GESTION DE L'INCIDENT		
1.	Technicien Gestion Incident	<ul> <li>Gestion opérationnelle de l'Incident</li> <li>Prend en charge la gestion de l'incident.</li> <li>Définit la priorité de gestion de l'incident en fonction de l'impact service et géographique</li> <li>Suit l'incident de bout en bout tout en faisant les mises à jour nécessaires (NOC, Hiérarchie DT)</li> </ul>	Mise à jour du Suivi de gestion de l'incident	Sur une base périodiqu e en fonction du SLA
		<ul> <li>Applique les règles d'escalade définies dans l'annexe B de la procédure</li> <li>Assure la coordination entre les différents acteurs du process</li> </ul>	Règles d'escalade & priorisation mis à jour	Au besoin
2.	Manager/ Technicien Gestion Incident	Gestion administrative de l'Incident  Déclenche le process de notification d'incidents vers les Directions :  ✓ DERC & DC (Communication vers les clients) ✓ DAR (Communication vers ARCEP & MENTD)	Incident notifié aux Directions Mise à disposition	T0+45m n
		<ul> <li>Assure la mise à disposition des ressources nécessaires au métier concerné afin de faciliter la résolution de l'incident dans le respect des SLA.</li> </ul>	des ressources	Au besoin
		I. ESCALADE-DIAGNOSTICS & RÉSOLUTION DE L'INCIDENT		
1.	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Diagnostics &amp; Résolution au niveau NOC</li> <li>Mène les actions à la suite du diagnostic Niveau I en vue de résoudre l'incident</li> <li>Escalade et attribue le ticket d'incident au/aux métiers correspondants si non résolu au niveau I</li> </ul>	Incident résolu au niveau I	To+15min



	Groupe Togocom		<u> </u>	
2.	Toologica	Diagnostics & Résolution au niveau métier		
	Technicien Métier/ Responsable Métier	<ul> <li>Récupère les détails ou toute autre information complémentaire sur l'Incident, du NOC et de tout autre Département ou corps de Métier, si nécessaire</li> </ul>		
		Fait une Corrélation des symptômes collectés de l'incident, puis avec des incidents passés		
		Fait un backup si possible avant toute action de troubleshooting sur la ressource		Tf=T0+15
		<ul> <li>Détermine conformément à la procédure interne au corps de Métier et au SLA si un besoin de support, est nécessaire</li> </ul>	Incident résolu au niveau	min + SLA Métier (Voir
		Identifie les solutions possibles	1117000	ANNEXE B)
		<ul> <li>Applique la méthode appropriée de correction définitive ou temporaire de l'incident</li> </ul>		Σ,
[		<ul> <li>Communique de l'évolution du dépannage jusqu'au rétablissement des services tout en faisant les mises à jour nécessaires (NOC &amp; Hiérarchie DT)</li> </ul>		Tf=T0+15 min + SLA
3.		Vérification et Confirmation du service rétabli		Métier
	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Reçoit du Technicien Field / Responsable métier le retour d'information de restauration des services ou de résolution définitive de l'incident</li> </ul>	Service rétabli	(Voir ANNEXE B)
		Confirme la résolution de l'incident		
		IV. FERMETURE ET RÉPORTING POST-INCIDENT		
1.		Fermeture de ticket d'incident		
	Technicien Supervision NOC	<ul> <li>Reçoit le point sur la résolution de l'incident du Technicien Métier/ Responsable Métier</li> </ul>	Fin d'incident notifié aux	Tf+15mn
		Ferme le ticket d'Incident	acteurs	
2.	<b>&gt;</b>	Suivi performance service rétabli	Cuis-	
۷.			Suivi	
۷.	Manager Surveillance du réseau & des services	<ul> <li>Informe le département performance, pour un suivi des indicateurs liés au service rétabli</li> </ul>	performance du service rétabli	Tf+30mn
۷.	Surveillance du réseau & des		du service	Tf+30mn



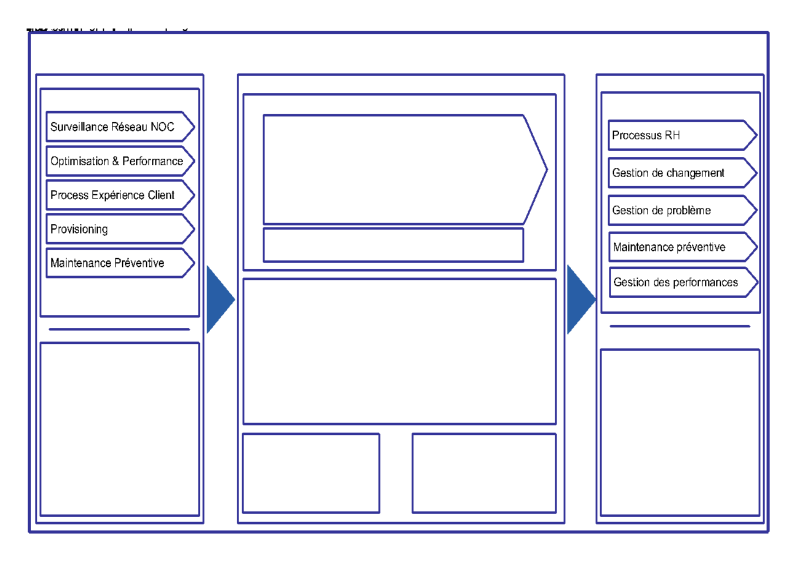
	aroupe rogocom			
	Technicien Gestion Incident	<ul> <li>Clôture le signalement de l'incident à la DERC la DAR et la DC, etc si l'incident est résolu, (Process de notification de fin d'incident)</li> <li>Déclenche l'ouverture d'un ticket de gestion de problèmes (Root Cause)</li> </ul>	Fin d'incident notifié aux acteurs	Tf+30mn
4.	Senior Manager	<ul> <li>Réunion d'analyse post Incident</li> <li>En cas d'incident critique, Organise une réunion post -mortem avec toutes les parties prenantes afin de recueillir toutes les informations et les leçons apprises</li> </ul>	Réunion post-mort em organisée	Tf+24h
5.	Manager Gestion Incident	<ul> <li>Rapport de circonstance &amp; Mise à jour de la base de connaissance</li> <li>Produit et fait valider par la hiérarchie le rapport de circonstance de l'incident destiné à la DAR pour transmission dans les délais à l'ARCEP &amp; MENTD</li> <li>Documente la base de connaissance des incidents avec les détails recueillis au post-mortem, en cas d'incident critique.</li> </ul>	Rapport de circonstanc e rédigé/ Mise à jour de la base de connaissanc e	Tf+48h



# **ANNEXE**



## ANNEXE A: Interaction process de Gestion des Incidents & autres process



Togocom
TOGOCEL TOGO TELECOM
Filiales du Groupe Togocom

ANNEXE B : Classification - priorisation incidents - Niveau d'escalade - SLA restauration

P1: (Critique)

Un incident critique provoque l'indisponibilité totale de services essentiels ou d'infrastructures

vitales, nécessitant une intervention immédiate. Toute l'équipe doit se mobiliser sans délai pour

rétablir le service, car les conséquences sont potentiellement graves pour les utilisateurs ou les

opérations de l'entreprise.

P2: (Très élevé)

Cet incident entraîne une dégradation majeure des services ou l'interruption partielle de fonctions

importantes. Bien que le système soit partiellement opérationnel, une résolution rapide est

cruciale pour éviter une aggravation de la situation.

P3 : (Élevé)

Un incident de niveau élevé cause une baisse significative des performances ou des pannes

localisées, mais sans affecter la totalité des services. La situation nécessite une intervention

rapide, mais les services critiques restent globalement accessibles.

P4: (Modéré)

Un incident modéré cause des dysfonctionnements mineurs ou des dégradations de

performance, sans impact immédiat sur la continuité des services. L'intervention peut être

planifiée sans urgence immédiate, car les effets sont limités et tolérables.

Place de la Réconciliation – (Quartier Atchanté) Boite postale : 333 – Lomé – Togo Téléphone: +228 22 53 44 01 E-mail: spdgtgt@togotelecom.tg Site web: togocom.tg



Niveau de Sévérité	Description des équipements impactés	Nombre de sites impactés (n)	Durée max de restauration (SLA- Mobile)	Escaladeo (To+10min )	Escalade1 (To - 1H)	Escalade2 (To - 2H)	Escalade3 (To - 3H)	Escalade4 (>3H)
P1 (Critique)	Incident critique affectant des équipements centraux (BSC/RNC, MSS/MGW, SGSN/GGSN, HLR) ou les services de transmission (OSN, fibre optique, DWDM)  Incident affectant 50 Gbps (33,33%) sur la capacité globale des 150 Gbps disponible pour les liaisons internationes.		1H:00	NOC Technicien field Team Lead SRT Responsable Métier Directeurs DP CTIO				
P2 (Très élevé)	Incident critique affectant un grand nombre de sites tels que des sites Gold, ou sites à fort trafic. Incident affectant un site d'agrégation.	> 5 sites	2H:00	NOC Technicien field Team Lead SRT Responsable Métier	Directeurs DP CTIO			
P3 (Élevé)	Incident impactant 4 à 5 sitesimpactant / les équipements OSS	4 à 5 sites	2H:30	NOC MANAGEMENT Technicien field Technicien GDI Team Lead	SRT Responsable Métier	SRT Responsable Métier	SRT Responsable Métier	DP Directeurs
P4 (Modéré)	Incident affectant un ou plusieurs sites à faible trafic ou à impact limité./Incident affectant des cellules radio	1 à 3 sites	3H:00	Technicien field Technicien GDI Team Lead	SRT Responsable Métier	SRT Responsable Métier	SRT Responsable Métier	Directeurs

Place de la Réconciliation – (Quartier Atchanté) Boite postale : 333 – Lomé – Togo Téléphone: +228 22 53 44 01 E-mail: spdgtgt@togotelecom.tg Site web: togocom.tg



Niveau de Sévérité	Description des équipements impactés	Nombre de clients impactés (n)	Durée max de restauration (SLA-Fixe)	Escaladeo (To+10min )	Escalade1 (To - 1H)	Escalade2 (To - 2H)	Escalade3 (To - 3H)	Escalade 4 (>3H)
P1 (Critique)	Incident critique affectant des équipements ou plateformes centraux fixes (AAA, BNG, DNS, DHCP SERVEUR de facturation) ou des liaisons critiques de transmission (FO,BKB, DWDM, IP). Impact sur les services critiques pour les clients VVIP et les OLTs stratégiques à fort revenu./Incident affectant 50 Gbps (33,33%) sur la capacité globale des 150 Gbps disponnible pour nos liaisons internationes.		1H:00	NOC Technicien field Team Lead SRT Responsable Métier Directeurs DP CTIO				
P2 ( élevé)	Incident touchant des équipements OSS ou des clients VIP ou B2B stratégiques . Perturbation pour des B2C.	B2C >200 clients	3H:00	NOC Technicien field Team Lead SRT Responsable Métier	Directeurs DP CTIO			

13



P3 (Modéré)	Incident affectant des services fixes résidentiels ou des clients à <b>faible impact</b> . Impact limité sur des clients non critiques.	B2C < 200 clients	4H:00			SRT Responsabl e Métier	SRT Responsabl e Métier	Directeurs
-------------	---	----------------------	-------	--	--	-------------------------------	-------------------------------	------------

Téléphone: +228 22 53 44 01 E-mail: spdgtgt@togotelecom.tg Site web: togocom.tg

Avancer. Pour vous. Pour Tous.



## ANNEXE C: KPI / SLA

	Indicateurs de performanc e	Description	Formule	Seuil / SLA	Responsable
1	MTTR	Le temps moyen mis pour résoudre un incident ; De la détection à la résolution	Heure de résolution – Heure de détection de l'incident	SLA (Annexe B)	Manager Gestion des Incidents
2	%IC = Pourcentag e Incidents critiques	Ratio d'Incidents critiques par rapport au total des incidents	(Nombre d'incidents critiques /Nombre total d'incidents) *100	= O%	Manager Gestion des Incidents
3	% Incidents résolus dans le SLA MTTR	Proportion d'incidents résolus dans les SLA Métier	(Nombre d'incidents résolus dans le SLA /Nombre total d'incidents résolus ) *100	= 100%	Manager Gestion des Incidents



## ANNEXE D : LISTE DE DIFFUSION (En cas d'incident critique P1 & P2)

Nom	Email
Holanyo Kodjo	Holanyo.KODJO@togocom.tg
Victorine LAWSON	Victorine.LAWSON@togocom.tg
Josiane Yenoudon	Josiane.YENOUDON@togocom.tg
Hefatua Ametodji	Hefatua.AMETODJI@togocom.tg
Samira Assouma	Samira.ASSOUMA@togocom.tg
Hom-Nack Sika Birregah	Sika.BIRREGAH@togocom.tg
Hanasse Titikpina	Hanasse.TITIKPINA@togocom.tg
Direction Opérations et Maintenances	DOM@togocom.tg
Touglo Eric Tchawalassou	Eric.TCHAWALASSOU@togocom.tg
Jean Ago	Jean.AGO@togocom.tg
Gibril Bawa	Gibril.BAWA@togocom.tg
Rai Basgeet	rai.basgeet@axian-group.com
Bassamba Boutala	Bassamba.BOUTALA@togocom.tg
Abdou-Nassirou TCHAKALA	Nasser.TCHAKALA@togocom.tg
RAN TOGOCOM	RAN@togocom.tg
Ametepe Kodjo Anifrani	Ametepe.ANIFRANI@togocom.tg
Mikiboueb Palabe Douti	Palabe.DOUTI@togocom.tg
Richard Duke Maboudou	Richard.MABOUDOU.ext@togocom.tg
Boima Tilate Nabiga-Yembouate	Boima.NABIGA@togocom.tg
Amen Kotokou	Amen.KOTOKOU@togocom.tg
Kokou Tiassou	Kokou.TIASSOU@togocom.tg
Ellissam Massina	Ellissam.MASSINA@togocom.tg
Daniel Godevi	Daniel.GODEVI@togocom.tg
Ismael Aguemon	Ismael.AGUEMON@togocom.tg
Olivia Sitti	Olivia.SITTI@togocom.tg
Abide Lokou Keleou	Abide.LOKOU@togocom.tg
Noc TOGOCOM	noc@togocom.tg
Akuele Kpadenou	Akuele.KPADENOU@togocom.tg
Amah Elom Sitti	Amah.Sitti@togocom.tg
Christelle Daoune	Christelle.DAOUNE@togocom.tg
Emma Amegninou	Emma.AMEGNINOU@togocom.tg
Esse Dankoua	Esse.DANKOUA@togocom.tg
Isabelle Amenounve	Isabelle.AMENOUNVE@togocom.tg
Kekeli Attisso	Kekeli.ATTISSO@togocom.tg
Koffi Atitsoh	Koffi.ATITSOH.ext@togocom.tg
Komi Marius Adjafo-Tretu	Marius.ADJAFO@togocom.tg
Kossigan Elike Adjima	kossigan.adjima@togocom.tg
Koudjoukalo Noelaki	Koudjoukalo.NOELAKI@togocom.tg
Latifa Moussa	Latifa.MOUSSA@togocom.tg



Mabafei Yoba	Mabafei.YOBA@togocom.tg
Nasser Bako	Nasser.BAKO@togocom.tg
Neimatou AYEVA	Neimatou.AYEVA@togocom.tg
Rachel Combey	Rachel.COMBEY@togocom.tg
Rose Bassalbia	Rose.BASSALBIA@togocom.tg
Sophie Akou Delali Eloh	Sophie.ELOH@togocom.tg
Valeryne Ndaou	Valeryne.NDAOU@togocom.tg
GESTION DES INCIDENTS	GestionDesIncidents@togocom.tg
Koumatekpo Komi Novissi	Komi.NOVISSI@togocom.tg
Bouwedeo Boboze-Kpiki	Bouwedeo.BOBOZE-KPIKI.ext@TOGOCOM.TG



ANNEXE E: LOGIGRAMME SIMPLIFIE GESTION DES INCIDENTS

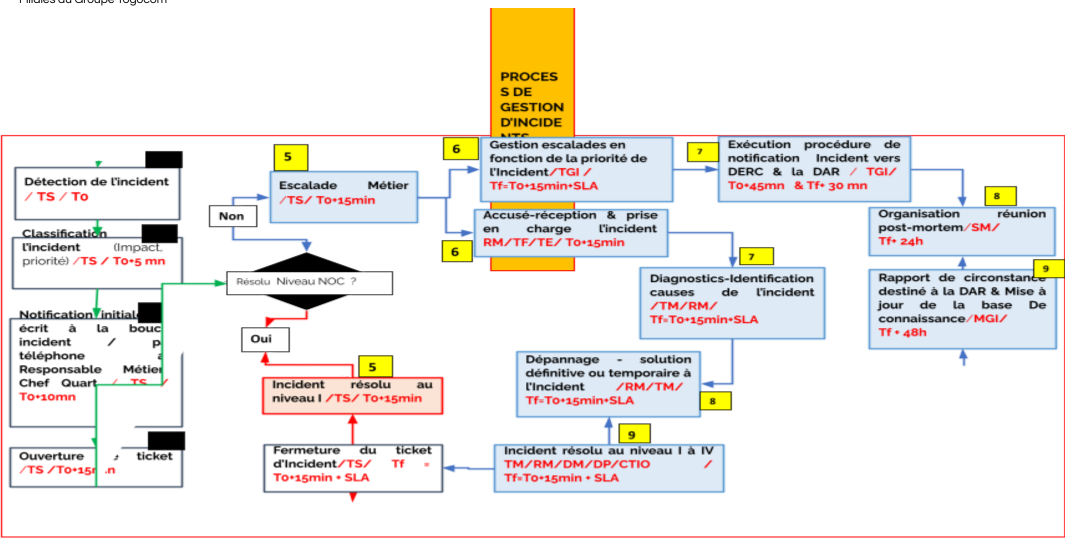
Place de la Réconciliation – (Quartier Atchanté) Boite postale : 333 – Lomé – Togo

18

Téléphone: +228 22 53 44 01 E-mail: spdgtgt@togotelecom.tg Site web: togocom.tg

Avancer. Pour vous. Pour Tous.





19



#### Légende:

**TS**: Technicien Supervision NOC

TM / RM/DM/DP/CTIO Technicien Métier / Responsable Métier/Directeur Métier

TGI / MGI : Tech/Manager Gestion Incident

**SM**: Senior Manager Supervision NOC

TGIS: Technicien Supervision NOC

Fin

Fin

Début

Place de la Réconciliation – (Quartier Atchanté) Boite postale : 333 – Lomé – Togo Téléphone: +228 22 53 44 01 E-mail: spdgtgt@togotelecom.tg Site web: togocom.tg