

Type A

Évaluation des conditions pour l'inspection visuelle du câble

Lieu:		Date:	
Installation:			
Câble:			Lieu d'inspection:
Évalué par:			

Critères			Points obtenus
Protection contre les intempéries			
1	0	Inexistante	
	1	Existante	
Protection contre le soleil / éblouissement			
4	0	Aucune	
	2	Protection contre le soleil, partiellement caché par des arbres, etc.	
	4	Réglable manuellement - en fonction de la position du soleil ou protection solaire complète (pas d'exposition au soleil)	
Éclairage			
4	0	moins que 300 lux	
	2	300 – 500 lux	
	4	plus de 500 lux	
Arrière-plan / Fond			
4	0	Fond irrégulier, fond réfléchissant (par ex. affiches publicitaires, surface brillante) ou face au ciel	
	2	Fond régulier, clair	
	4	Fond régulier foncé	
Position / place de travail			
2	0	Pas de possibilité de s'asseoir	
	1	Possibilité de contrôler debout confortablement	
	2	Possibilité de s'asseoir	
Dispositif d'arrêt disponible sur le lieu de l'inspection			
1	0	Non disponible	
	1	Disponible	
Niveau sonore			
1	0	Bruits perturbants	
	1	Calme	
Distance par rapport au câble			
2		Câble en mouvement	Câble porteur
		Ø du câble > 25 mm	Ø du câble < 25 mm
	0	> 1,5 m	> 1,2 m
	1	1,0 – 1,5 m	0,7 – 1,2 m
	2	< 1 m (optimale)	< 0,7 m (optimale)
Longueur visible du câble			
2	0	< 1 m	
	1	1 – 2 m	
	2	> 2 m	
Durée de l'inspection avant une pause si vitesse = 0,3 m/s			
2	0	Plus de 90 min sans pause	
	1	Jusqu'à 90 min sans pause	
	2	Jusqu'à 45 min	
État du câble			
4	0	Graisse et salissures ponctuellement existantes	
	2	Surface moyennement propre	
	4	Surface propre	
Mouvement du câble			
2	0	Mouvement perturbé du câble	
	2	Mouvement régulier du câble	
Personnel chargé d'effectuer le VI			
1	0	Personne formée / Connaissance des types de dommages possibles	
	1	Personne expérimentée	
Summe			/30