

**Coordonnées du chargé d'affaires :**

5, avenue du Sénateur Girard  
59300 VALENCIENNES

- M : +33628119942  
kinda.alkassem@bureauveritas.com

V. réf :  
N. réf : RICT b n° 0  
N° affaire : **21345517/1**  
Mission(s) signée(s) : **L + LE + SEI**

**Chargé d'affaire :** Kinda ALKASSEM  
**Diffusé par :** Kinda ALKASSEM

**Affaire :**

MAUBEUGE - CPAM  
REFECTION ET SECURISATION DES TOITURES  
TERRASSES  
24 RUE DE LA CROIX  
59600 MAUBEUGE

**Destinataire :**

CAISSE PRIMAIRE ASSUR MALADIE  
M. Daniel DERVAUX  
63 RUE DU REMPART  
59300 VALENCIENNES

## Rapport Initial de Contrôle Technique

**En date du 16/12/2024**



Ce rapport comporte 18 pages dont une page de garde.

**SOMMAIRE**

1. RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX - - - - -	3
2. DESCRIPTION SOMMAIRE DE L'OUVRAGE - - - - -	4
3. DOCUMENTS EXAMINÉS - - - - -	5
4. REMARQUES GÉNÉRALES ET SYNTHÈSE DES AVIS FORMULÉS SUR LE PROJET - - - - -	6
5. LISTE DES POINTS EXAMINÉS PAR CHAPITRE - - - - -	8

<b>Mission / Chapitre / Intervention technique</b>	<b>Date d'envoi</b>	<b>Version</b>
<b>L - Solidité des ouvrages et éléments d'équipement indissociables</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> L - Solidité des ouvrages et éléments d'équipements Kinda ALKASSEM - Généraliste	13/12/2024	V0
<b>LE - Solidité des existants</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> LE - Solidité des ouvrages et éléments d'équipements existants Kinda ALKASSEM - Généraliste	13/12/2024	V0
<b>SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> SEI-CC - Sécurité des personnes hors incendie Kinda ALKASSEM - Généraliste	13/12/2024	V0
<input checked="" type="checkbox"/> SEI-IN - Dispositions constructives et moyens de secours - vérifications techniques Kinda ALKASSEM - Généraliste	13/12/2024	V0
<input checked="" type="checkbox"/> SEI-TB - Thermique, gaz, grandes cuisines - vérifications techniques Ludovic COURTIN - Thermique incendie	16/12/2024	V0
<input checked="" type="checkbox"/> SEI-EL - Electricité - Eclairage - vérifications techniques Kinda ALKASSEM - Généraliste	13/12/2024	V0
<input checked="" type="checkbox"/> SEI-TM - Ascenseurs - Escaliers mécaniques - vérifications techniques Kinda ALKASSEM - Généraliste	13/12/2024	V0
<input checked="" type="checkbox"/> SEI-Cdt - Dispositions IN, TB, TM complémentaires du Code du travail. Kinda ALKASSEM - Généraliste	16/12/2024	V0

## 1 - RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

### Opération

Designation de l'opération : **MAUBEUGE - CPAM - REFECTION ET SECURISATION DES TOITURES TERRASSES**

Agence	AG CONSTRUCTION HdF	Adresse chantier	24 RUE DE LA CROIX
Service	CB0796156	Ville	MAUBEUGE
N° de convention	21345517	Département	Nord
signée le	05/02/2024		
Début des travaux	17/02/2025	Valeur prévisionnelle des travaux	390000 €(HT)
Délai	3 mois		
Maître de l'Ouvrage	CAISSE PRIMAIRE ASSUR MALADIE 63 RUE DU REMPART 59300 VALENCIENNES		

### Missions

#### Nature des missions confiées

Suivant le contrat établi, notre prestation comprend l'exécution de l'ensemble des missions élémentaires mentionnées ci-dessous (se référer au contrat pour les modalités spécifiques de chaque mission)

L	Solidité des ouvrages et éléments d'équipement indissociables
LE	Solidité des existants
SEI	Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH

#### Etendue de la mission :

La mission porte sur la réfection et sécurisation des toitures terrasses du site du 24 rue de la croix à Maubeuge (la surface concernée est de 910 m²).

## 2 - DESCRIPTION SOMMAIRE DE L'OUVRAGE

Date de dépôt du permis de construire ou d'autorisation de travaux prise en compte (à défaut, référentiel applicable au) : 07/10/2024

- **CLASSEMENT REGLEMENTAIRE DU PERMIS DE CONSTRUIRE**

CPAM classé de type W de 5ème catégorie avec les étages classés ERT avec plancher bas du dernier niveau supérieur à 8 m.

- **AFFECTATION DES LOCAUX**

Bureaux

- **DESCRIPTION ARCHITECTURALE**

L'établissement est sur 5 niveaux, la structure existante est en béton armée.

Les travaux intéressent 3 niveaux de toiture différents :

- T1 : Toiture bitumineuse à protection lourde.
- T2 : Toiture bitumineuse à protection lourde et en pente sous protection brique + Verrière.
- T3 : Toiture en dalle sur plot.

- **DESCRIPTION DES PRINCIPES CONSTRUCTIFS**

- Fondations : Sans objet dans le cadre des travaux
- Structure : Sans objet dans le cadre des travaux
- Clos : Sans objet dans le cadre des travaux
- Couvert :
- Equipements techniques : Sans objet dans le cadre des travaux

- **CONTRAINTES PARTICULIERES**

- Liées au site : Sans objet
- Liées aux risques : Sans objet
- Liées au mode constructif : De technicité courante
- Liées à l'occupation des locaux : ERP de type W

- **CLASSEMENT DE L'ETABLISSEMENT EN FONCTION DES RISQUES**

Risque courant

- **LOCAUX A RISQUES PARTICULIERS**

Sans objet dans le cadre des travaux

- **TECHNOLOGIE INNOVANTE**

Sans objet

**3 - DOCUMENTS EXAMINÉS**

Intitulé / Description et émetteur du document	Date de l'indice	Reçu le
<b>CAISSE PRIMAIRE ASSUR MALADIE</b>		
• Descriptif B DOSSIER PRO : CCTP - PLANS		10/12/2024

**4 - REMARQUES GÉNÉRALES ET SYNTHÈSE DES AVIS FORMULÉS SUR LE PROJET**

L'examen des documents de conception visés dans les pages précédentes dans le cadre des missions qui nous ont été confiées, appelle les observations suivantes :

- Les avis et observations formulés dans le présent rapport ne visent que les dispositions relatives aux fonctions et/ou aux ouvrages ou éléments d'ouvrage qui sont explicitement indiqués.
- Les avis formulés sur le projet ne préjugent pas des avis qui pourront être formulés lors des phases ultérieures.
- Les plans d'exécution et notes de calculs des ouvrages, les dossiers techniques des matériaux, matériels et procédés constructifs mis en œuvre, seront à nous communiquer pour avis, avant début des travaux correspondants.
- Les entreprises devront nous préciser les modalités de leur autocontrôle concernant les vérifications techniques qui leur incombent (Loi n° 78-12 du 4 janvier 1978, article R.125-19 du Code de la Construction et de l'Habitation).
- Notre mission ne comprend pas de contrôle en usine ou en atelier, sur les ouvrages ou parties d'ouvrage, et éléments d'équipement destinés à être incorporés dans la construction.

**MISSION : L - Solidité des ouvrages et éléments d'équipement indissociables****L - Solidité des ouvrages et éléments d'équipements**

Objet / article de référence	Avis
<b>ENVELOPPE - COUVERT</b>	
Toitures à revêtement d'étanchéité	
Complexe d'étanchéité	<b>Toiture T2 à pente :</b> - Préciser la pente de la toiture. - Le complexe d'étanchéité sous protection lourde en maçonnerie de brique doit bénéficier d'un avis technique ou DTA en cours de validité pour le domaine d'emploi du projet. <b>Toiture T3 dalle sur plot :</b> - Le complexe d'étanchéité avec dalles sur plot doit bénéficier d'un avis technique ou DTA en cours de validité pour le domaine d'emploi du projet. Le dossier technique y compris les avis techniques et les justificatifs des différents ouvrages ainsi que les détails d'exécution doivent nous être transmis avant les travaux pour examen et avis.
Couverture	
Verrières	
<i>Inclinaison de la verrière en fonction du remplissage</i>	La pente admissible de la verrière doit être vérifiée et justifiée en fonction de la nature du vitrage.

**MISSION : LE - Solidité des existants****LE - Solidité des ouvrages et éléments d'équipements existants**

Objet / article de référence	Avis
<b>COMPATIBILITE DU PROGRAMME DES TRAVAUX AVEC L'ETAT DES EXISTANTS</b>	
Examen des renseignements fournis par le maître d'ouvrage sur les existants	
Constats d'état des lieux	En l'absence de communication de l'état des lieux, nous prendrons en compte uniquement les éléments résultant de l'examen visuel de l'état apparent des existants.
Etude de diagnostic	En l'absence de communication de l'état des lieux, nous prendrons en compte uniquement les éléments résultant de l'examen visuel de l'état apparent des existants.
Examen des documents techniques définissant le programme des travaux envisagés	
Toiture-Terrasse	Justifier que les travaux d'étanchéité neufs n'apportent pas de surcharges supplémentaires par rapport au complexe existant déposé.

**MISSION : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****SEI-IN - Dispositions constructives et moyens de secours - vérifications techniques**

Objet / article de référence	Avis
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE 5e CATEGORIE - arrêté du</b>	

## SEI-IN - Dispositions constructives et moyens de secours - vérifications techniques

Objet / article de référence	Avis
<b>22 juin 1990 modifié</b>	
Chapitre II : Règles techniques	
Section 1 - Construction, dégagements, gaines	
PE 6 - Isolement - Parc de stationnement	Voir mission STI

## SEI-TB - Thermique, gaz, grandes cuisines - vérifications techniques

Objet / article de référence	Avis
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE 5e CATEGORIE - arrêté du 22 juin 1990 modifié</b>	
Section 5 - Chauffage, ventilation	
PE 22 - Traitement d'air et ventilation	Le PV d'essai de réaction au feu du calorifuge mis en place autour des conduits de ventilation justifiant un classement M1 est à nous communiquer.

## SEI-Cdt - Dispositions IN, TB, TM complémentaires du Code du travail.

Objet / article de référence	Avis
<b>DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES EN INCENDIE</b>	
Conception - Desserte - Distribution	
R.4216-24 et Art.4 - A.05/08/92 - Isolement par rapport aux tiers	
<i>Façade non aveugle d'un tiers dominant la couverture</i>	La présence de tiers n'est pas précisé. Il convient de s'assurer de l'absence d'un tiers de façade non aveugle qui domine la couverture de l'établissement. Dans ce cas, le traitement de la toiture en PF 1/2h sur une distance de 4 mètres mesurée horizontalement à partir de cette façade doit être respecté.
<b>CHAUFFAGE DES LOCAUX</b>	
Règles générales	
R.4216-19 - Interdiction de matières combustibles pour la réalisation de certains conduits	Le PV d'essai de réaction au feu du calorifuge mis en place autour des conduits de ventilation justifiant un classement M1 est à nous communiquer.

Vous voudrez bien confirmer par courrier, la prise en compte des observations formulées.

Pour contribuer à l'obtention d'une meilleure qualité de votre ouvrage,  
nous sommes à votre disposition pour participer à une réunion de mise au point générale.

**5 - LISTE DES POINTS EXAMINÉS PAR CHAPITRE****Codes utilisés associés à nos avis**

La signification des codes utilisés dans nos missions est la suivante :

**AF : Favorable**

Les dispositions prévues dans les documents examinés n'appellent pas de remarque. Cet avis, formulé dans la limite des précisions fournies par ces documents, ne préjuge pas des avis qui pourront être émis lors des phases ultérieures.

**AP : A préciser**

Les dispositions prévues dans les documents examinés sont insuffisamment définies. Cet avis présente un caractère suspensif : il y aura lieu de fournir les précisions complémentaires demandées, faute de quoi notre avis deviendra défavorable.

**OB : Observations**

Les dispositions prévues dans les documents examinés peuvent générer un ou plusieurs des aléas techniques visés dans nos missions. Cet avis présente un caractère défavorable et sera maintenu dans notre rapport final de contrôle technique en l'absence de prise en compte.

**SO : Sans Objet**

L'indication Sans Objet s'applique aux articles réglementaires qui ne sont pas concernés par certaines dispositions ou lorsqu'ils ne comprennent pas d'installations techniques mentionnées dans le règlement de sécurité.

**HM : Hors mission**

L'examen des dispositions prévues dans les documents ne relève pas des missions qui nous ont été confiées. Cet examen peut, le cas échéant, faire l'objet de prestations complémentaires.

**PM : Pour Mémoire**

L'indication Pour Mémoire s'applique aux articles réglementaires qui ne nécessitent pas d'évaluation de conformité dans le cadre de la mission en cours.



**Mission : L - Solidité des ouvrages et éléments d'équipement indissociables****Chapitre : L - Solidité des ouvrages et éléments d'équipements**

Textes de référence	<p>Les textes techniques de caractères normatifs suivants :</p> <p>Les textes techniques de caractère normatif suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normes françaises, y compris les normes transposant en France les normes européennes ;</li> <li>- Avis Techniques, DTA, cahiers du CSTB type CPT ;</li> <li>- Les règles professionnelles dans les domaines non couverts par les textes précités.</li> </ul>
---------------------	---

Chapitre : L V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis
<b>ENVELOPPE - COUVERT</b>			
Toitures à revêtement d'étanchéité			
Complexe d'étanchéité		<p>Mise en œuvre d'un complexe d'étanchéité auto-protégé sous avis technique, classement F5-I5-T4 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pose d'un pare vapeur « support béton »</li> <li>• Pose d'un isolant thermique par panneau de mousse de polyuréthane kraft.</li> <li>• Toiture T1, Toiture T2 plate : Pose d'une étanchéité en adhérence soudée composée d'une 1re couche d'étanchéité autoadhésive et une 2e couche d'étanchéité soudée</li> <li>• Toiture T2 à pente : Pose complexe bicouche sous protection lourde fixé mécaniquement composée d'une 1re couche d'étanchéité autoadhésive et d'une seconde couche en bitume . Fixation des lés en tête. Complexe compatible avec la protection maçonnerie. Réalisation d'une protection lourde en maçonnerie brique, pose hourdée au mortier.</li> <li>• Toiture T3 dalle sur plot : Pose d'un écran d'indépendance, pose d'une étanchéité bicouche en indépendance, remise en place des dalles gravillonnées avec complément si nécessaire ou de la dépose totale suivant localisation. Les plots PVC seront remplacés.</li> </ul> <p>Relevés : Pare vapeur, isolant en laine minérale en vertical et horizontal fixé mécaniquement, équerre de renfort, couche de finition, couverture fixée mécaniquement avec forme de pente.</p> <p>Traitement de joint de dilatation : Pare vapeur, isolant en laine minérale en vertical et horizontal fixé mécaniquement, équerre de renfort, couche de finition avec bourré au droit du JD.</p>	<p><b>AP</b></p> <p>1- <b>Toiture T2 à pente :</b> - Préciser la pente de la toiture. - Le complexe d'étanchéité sous protection lourde en maçonnerie de brique doit bénéficier d'un avis technique ou DTA en cours de validité pour le domaine d'emploi du projet.</p> <p>2- <b>Toiture T3 dalle sur plot :</b> - Le complexe d'étanchéité avec dalles sur plot doit bénéficier d'un avis technique ou DTA en cours de validité pour le domaine d'emploi du projet.</p> <p>3-Le dossier technique y compris les avis techniques et les justificatifs des différents ouvrages ainsi que les détails d'exécution doivent nous être transmis avant les travaux pour examen et avis.</p>

Chapitre : L V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis	
	Ouvrages associés au complexe étanche			
	<i>Evacuation des eaux pluviales</i>	Réalisation d'un trop plein par zone de toiture.	AF	
	Travaux de réfection des toitures terrasses			
	<i>Dispositions prévues concernant les ouvrages annexes</i>	- Réalisation des réparations des acrotères et partie de supports dégradés, bouchement des trous des supports potelets et divers, au mortier de réparation, passivation des fers et reconstitution des bétons au mortier de réparation. - Remplacement des lanterneaux d'éclairage zénithaux.	AF	
	Couverture			
	Verrières			
	<i>Inclinaison de la verrière en fonction du remplissage</i>	Remplissage par Vitrage trempé suivant note de calcul	AP	1-La pente admissible de la verrière doit être vérifiée et justifiée en fonction de la nature du vitrage.

**Mission : LE - Solidité des existants****Chapitre : LE - Solidité des ouvrages et éléments d'équipements existants**

Textes de référence	<p>Les textes techniques de caractères normatifs suivants :</p> <p>Les textes techniques de caractère normatif suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normes françaises, y compris les normes transposant en France les normes européennes ;</li> <li>- Avis Techniques, DTA, cahiers du CSTB type CPT ;</li> <li>- Les règles professionnelles dans les domaines non couverts par les textes précités.</li> </ul>
---------------------	---

Chapitre : LE V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis
<b>COMPATIBILITE DU PROGRAMME DES TRAVAUX AVEC L'ETAT DES EXISTANTS</b>			
SOLIDITE DES EXISTANTS			
Examen des renseignements fournis par le maître d'ouvrage sur les existants			
Constats d'état des lieux		PM	Nous rappelons que la mission LE a pour objectif la prévention des aléas techniques susceptibles d'affecter la solidité des existants du fait de la réalisation des ouvrages et éléments d'équipement neufs dans les constructions achevées.
Etude de diagnostic		AP	1-En l'absence de communication de l'état des lieux, nous prendrons en compte uniquement les éléments résultant de l'examen visuel de l'état apparent des existants.
Examen des documents techniques définissant le programme des travaux envisagés			
Toiture-Terrasse		AP	1-Justifier que les travaux d'étanchéité neufs n'apportent pas de surcharges supplémentaires par rapport au complexe existant déposé.

**Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****Chapitre : SEI-CC - Sécurité des personnes hors incendie**

Textes de référence | Les textes techniques de caractères normatifs suivants :

- Article R.134-59 du Code de la Construction et de l'Habitation (CCH) - Garde-corps et fenêtres basses
- Norme NF P 01-012 (juillet 1988) pour les garde-corps et rampes d'escalier de caractère définitif
- Norme NF E 85-015 (avril 2008) concernant les moyens d'accès permanents des lieux de travail

Chapitre : SEI-CC V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis	
<b>GARDE-CORPS ET FENETRES BASSES</b>				
	Garde-corps		SO	1-Nota : échelle à crinoline et ligne de vie hors mission de contrôle technique.
<b>OUVRANTS ET PAROIS TRANSPARENTES</b>				
	R.4214-5 Ouvrants en position d'ouverture			
	<i>Ouvrants en toiture</i>	Pose de lanterneaux avec remplissage PCA 32 M2 non gouttant 1200 J, grille anti effraction, de même dimensions que l'existant.	AF	

**Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****Chapitre : SEI-IN - Dispositions constructives et moyens de secours - vérifications techniques**

Textes de référence	<p>Les textes techniques de caractères normatifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Code de la construction et de l'habitation (R.143-1 à R.143-47) - Arrêté du 25 juin 1980 modifié portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public et arrêtés complémentaires</li> <li>- Arrêté du 22 juin 1990 modifié relatifs aux établissements de 5<sup>ème</sup> catégorie</li> <li>- Article R 4215 à R4215 - 17 du code du travail relatif à la conformité des installations électriques au code du travail</li> </ul>
---------------------	--

Chapitre : SEI-IN V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES A TOUS LES ERP</b>			
	Classement des établissements		
	GN 1 - Classement des établissements	PM	
	GN 2 - Classement des groupements d'établissements ou des établissements en plusieurs bâtiments voisins non isolés entre eux	PM	
	GN 3 - Classement des groupements d'établissements et des établissements en plusieurs bâtiments isolés entre eux	PM	
	Adaptation des règles de sécurité et cas particuliers d'application du règlement	SO	
	Contrôles des établissements		
	GN 11 - Notification des décisions	PM	
	GN 12 - Justification des classements de comportement au feu des matériaux et éléments de construction	PM	
	Travaux		
	GN 13 - Travaux dangereux	PM	
	Normalisation		
	GN 14 - Conformité aux normes - Essais de laboratoires	PM	
	Réglementation applicable aux structures provisoires et démontables		
	GN 15 - Réglementation applicable aux structures provisoires et démontables.	PM	
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE 5e CATEGORIE - arrêté du 22 juin 1990 modifié</b>			
	Chapitre I : Dispositions générales		
	PE 1 - Objet - Textes applicables	PM	
	PE 2 - Etablissements assujettis	AF	
	PE 3 - Calcul de l'effectif	SO	
	PE 4 - Vérifications techniques	PM	
	Chapitre II : Règles techniques		
	Section 1 - Construction, dégagements, gaines		

Chapitre : SEI-IN V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis	
	PE 5 - Structures, patios et puits de lumière	Dispositions existantes non modifiées.	SO	
	PE 6 - Isolement - Parc de stationnement		AP	1-Voir mission STI
	PE 7 - Accès des secours	Dispositions existantes non modifiées.	SO	
	PE 11 - Dégagements	Dispositions existantes non modifiées.	SO	
	Section 2 - Aménagements intérieurs			
	PE 13 §1 - Comportement au feu des matériaux	Lanterneaux éclairage zénithaux M2 non gouttant	AF	
	Désenfumage	Dispositions existantes non modifiées.	SO	
	Section 8 - Moyens de secours	Dispositions existantes non modifiées.	SO	

**Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****Chapitre : SEI-TB - Thermique, gaz, grandes cuisines - vérifications techniques**

Textes de référence

Les textes techniques de caractères normatifs suivants :

- Code de la construction et de l'habitation (R.143-1 à R.143-47) - Arrêté du 25 juin 1980 modifié portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public et arrêtés complémentaires
- Arrêté du 22 juin 1990 modifié relatifs aux établissements de 5<sup>ème</sup> catégorie

Chapitre : SEI-TB V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE 5e CATEGORIE - arrêté du 22 juin 1990 modifié</b>			
Chapitre II : Règles techniques			
Section 1 - Construction, dégagements, gaines		SO	
Section 4 - Installations d'appareils de cuisson destinés à la restauration		SO	
Section 5 - Chauffage, ventilation			
PE 20 - Généralités		SO	
PE 21 - Installation d'appareils à combustion		SO	
PE 22 - Traitement d'air et ventilation		AP	1- Le PV d'essai de réaction au feu du calorifuge mis en place autour des conduits de ventilation justifiant un classement M1 est à nous communiquer.
PE 23 - Installations de V.M.C.		SO	

**Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****Chapitre : SEI-EL - Electricité - Eclairage - vérifications techniques**

Textes de référence

Les textes techniques de caractères normatifs suivants :

- Code de la construction et de l'habitation (R.143-1 à R.143-47) - Arrêté du 25 juin 1980 modifié portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public et arrêtés complémentaires
- Arrêté du 22 juin 1990 modifié relatifs aux établissements de 5 ème catégorie

Chapitre : SEI-EL V0	Points examinés	Dispositions prévues		Avis	
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE 5e CATEGORIE - arrêté du 22 juin 1990 modifié</b>					
Section 6 - Installations électriques		Dispositions existantes non modifiées.		SO	



**Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****Chapitre : SEI-TM - Ascenseurs - Escaliers mécaniques - vérifications techniques**

Textes de référence

Les textes techniques de caractères normatifs suivants :

- Code de la construction et de l'habitation (R.143-1 à R.143-47) - Arrêté du 25 juin 1980 modifié portant approbation des dispositions générales du règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les établissements recevant du public et arrêtés complémentaires
- Arrêté du 22 juin 1990 modifié relatifs aux établissements de 5<sup>ème</sup> catégorie

Chapitre : SEI-TM V0	Points examinés	Dispositions prévues		Avis	
<b>DISPOSITIONS APPLICABLES AUX ETABLISSEMENTS DE 5e CATEGORIE - arrêté du 22 juin 1990 modifié</b>					
Section 7 - Ascenseurs, escaliers mécaniques et trottoirs roulants				SO	

**Mission : SEI - Sécurité des personnes dans les ERP ou IGH****Chapitre : SEI-Cdt - Dispositions IN, TB, TM complémentaires du Code du travail.**

Chapitre : SEI-Cdt V0	Points examinés	Dispositions prévues	Avis
<b>DISPOSITIONS CONSTRUCTIVES EN INCENDIE</b>			
	Généralités		
	R.4216-1 - Champs d'application		PM
	R.4216-4 - Effectif théorique		PM
	Conception - Desserte - Distribution		
	R.4216-24 et Art.4 - A.05/08/92 - Isolement par rapport aux tiers <i>Façade non aveugle d'un tiers dominant la couverture</i>		AP 1-La présence de tiers n'est pas précisé. Il convient de s'assurer de l'absence d'un tiers de façade non aveugle qui domine la couverture de l'établissement. Dans ce cas, le traitement de la toiture en PF 1/2h sur une distance de 4 mètres mesurée horizontalement à partir de cette façade doit être respecté.
	R.4216-27 et Art.6.1 - A.05/08/92 - Distribution intérieure - cloisonnement traditionnel	Dispositions existantes non modifiées.	SO
	Règles et matériaux de construction	Dispositions existantes non modifiées.	SO
<b>DESENFUMAGE</b>			
	Dispositions générales	Dispositions existantes non modifiées.	SO
<b>CHAUFFAGE DES LOCAUX</b>			
	Règles générales	Dispositions existantes non modifiées.	
	R.4216-19 - Interdiction de matières combustibles pour la réalisation de certains conduits		AP 1-Le PV d'essai de réaction au feu du calorifuge mis en place autour des conduits de ventilation justifiant un classement M1 est à nous communiquer.
<b>LOCAUX OU SONT ENTREPOSEES OU MANIPULEES DES MATIERES INFLAMMABLES</b>			
	Emploi des matières inflammables		
	R.4216-21 - Règles applicables		PM Se limite à l'adéquation des matériels électriques pour les locaux portés à notre connaissance. Peut faire l'objet d'une mission particulière dans la mesure où l'usage des locaux est défini.
<b>MOYENS DE PREVENTION ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE</b>			
	Moyens d'extinction	Dispositions existantes non modifiées.	SO
	Système d'alarme	Dispositions existantes non modifiées.	SO
	Consignes de sécurité incendie	Dispositions existantes non modifiées.	SO