




PREFECTURE DU GARD


Sous-commission départementale pour la sécurité contre les risques d'incendie
et de panique dans les établissements recevant du public
et les immeubles de grande hauteur

ETABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC

NOTICE DE SECURITE

- *Code de la Construction et de l'Habitation : articles R111-19-14, R111-19-17, R. 123- 1 à R 123-55.*
 - *Arrêté du 25 juin 1980 : articles GN1 à GN14, article GE2.*
 - *Arrêté du 22 juin 1990 (articles PE, PO, PU, PX)*

ETABLISSEMENT	
RAISON SOCIALE
ENSEIGNE COMMERCIALE
Adresse, lieux des travaux
COMMUNE
	

DEMANDEUR (Maître d'ouvrage – Propriétaire – Exploitant)	
Nom – Prénom - Dénomination
Adresse
Commune
	

DATE

SIGNATURE

--

<u>DESIGNATION</u>	<u>DISPOSITIONS PREVUES</u>
1 – <u>CLASSEMENT</u> (CCH R123-19 GN1 à GN7, PE2, PE3) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Activité principale. ▶ Activité (s) secondaire (s). ▶ Surface totale de l'établissement ▶ Surface accessible au public.

<u>EFFECTIFS RECUS</u>				
NIVEAU	PUBLIC	PERSONNEL	HEBERGEMENT	TOTAL NIVEAU
TOTAL				
<u>CLASSEMENT PROPOSE</u>		TYPECATEGORIE.....		

2 – <u>IMPLANTATION-DESSERTE.</u> (Articles CO1à CO5 - PE7) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hauteur du plancher du dernier étage. ▶ Caractéristique et nature du cloisonnement intérieur : ▶ Nombre de façades accessibles aux engins de secours. ▶ Largeur de la voie d'accès à l'établissement.
--	----------------------------------

<p>3 – <u>ISOLEMENT.</u> (CO6 à CO 10-PE6)</p> <p>▶ Distance et nature avec les tiers voisins :</p> <ul style="list-style-type: none"> - plus de 8 m - moins de 8 m <p>▶ Isolement des locaux tiers contigus (préciser la nature des tiers)</p> <p>▶ Isolement des locaux tiers superposés (préciser la nature des tiers)</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--

<p>4 – <u>ELEMENTS DE CONSTRUCTION</u> (CO11 à CO33-PE5, PE6, PE9, PE10)</p> <p>▶ Nature et/ou comportement au feu des matériaux utilisés pour :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Façades - Charpentes - Couvertures - Planchers - Cloisons intérieures - Portes locaux d'hébergement <p>▶ Locaux à risques particuliers :</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Nature</i> - <i>Isolement</i> 	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	---

5 – EVACUATION

▶ DEGAGEMENTS.

(CO34 à CO 56 -PE11)

(Tous les détails relatifs aux sorties, issues, couloirs et circulations, ainsi que le sens d'ouverture des portes doivent figurer sur les plans de niveaux)

- Nombre de sorties et leur largeur.

.....
.....

- Nombre d'escaliers et leur largeur.

.....

▶ GN8 (personnes handicapées)

- aide humaine disponible
- espaces d'attente sécurisés
- zones protégées
- paliers des escaliers
- espaces, terrasses à l'air libre
- cheminements praticables
- ascenseurs accessibles
- alarme spécifique

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

6 - AMENAGEMENTS INTERIEURS

(AM 1 à AM19- PE13).

▶ Revêtements locaux :

- plafonds et faux plafonds
- murs
- sols
- autres éléments
- revêtements escaliers

.....
.....
.....
.....
.....

▶ Ameublement :

- gros mobilier
- rangées de sièges

.....
.....

▶ Décoration :

- rideaux
- décorations flottantes

.....
.....

7 – DESENFUMAGE. (DF1 à DF10-PE14)

- ▶ Locaux rez-de-chaussée, étage > 300 m².
 - *mode*
 - *dispositif de commande*
- ▶ Locaux sous-sols > 100 m².
 - *mode*
 - *dispositif de commande*
- ▶ Circulations horizontales.
 - *mode*
 - *dispositif de commande*
- ▶ Escaliers protégés.
 - *mode*
 - *dispositif de commande*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

8 – INSTALLATION DE GAZ (GZ1 à GZ30-PE10)

- Nature
- Type de stockage
- Organe de coupure extérieur
- Organisme vérificateur

.....

.....

.....

.....

.....

9 – CHAUFFAGE (CH1 à CH58 - PE20 à PE23)

- ▶ Mode de chauffage.
- ▶ Caractéristiques de la chaufferie :
 - *Puissance de l'appareil.*
 - *Isolement du local.*
 - *Dispositif de coupure*
- ▶ Combustible utilisé :
 - *Mode de stockage.*
 - *Capacité du dépôt de combustible.*

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

<p>10 – <u>ELECTRICITE – ECLAIRAGE.</u> (EL1 à EL23 – EC1 à EC15- PE24)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Conformité de l’installation électrique aux normes applicables. ▶ Type d’éclairage de sécurité prévu : <ul style="list-style-type: none"> - <i>Nature de la source</i> - <i>Circulation > 10 m.</i> - <i>Escaliers.</i> - <i>Sorties.</i> - <i>Salles > 100 m².</i> 	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	---

<p>11 – <u>ASCENSEURS . MONTE CHARGES.</u> (AS1 à AS11- PE25)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nature des parois des gaines. ▶ Caractéristiques du local machinerie. ▶ Destinés à l’évacuation des handicapés. ▶ Escalier mécanique : 	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

<p>12- GRANDES CUISINES – Puissances des appareils de cuisson supérieures à 20 kW (GC1 à GC22 – PE15 à PE19)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuisine isolée par rapport à d’autres locaux - Cuisine ouverte sur d’autres locaux - Organe de coupure d’urgence - Extraction d’air - Extraction de fumées <p>CUISINES puissance des appareils de cuisson inférieure à 20 kW (GC19-20)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gaz - Electricité - Autres 	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>ville :Butane :Propane :</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

<p>12 – MOYENS DE SECOURS. (MS1 à MS75 – PE26, PE27)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Extincteurs portatifs : <ul style="list-style-type: none"> - Eau pulvérisée de 6 litres. - CO2. - Poudre polyvalente. ▶ Colonnes sèches (H > 18 m). ▶ Equipement d'alarme incendie. ▶ Système de sécurité incendie. ▶ Formation du personnel. ▶ Plans de l'établissement (ou étage ou sous-sol). ▶ Poteau ou bouche d'incendie : <ul style="list-style-type: none"> - Nombre - Distance de l'établissement. ▶ Moyen d'alerte prévu (Téléphone). 	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> ▶ Contrôle d'un organisme agréé. ▶ Coordinateur S.S.I. 	<p>.....</p> <p>.....</p>
---	---------------------------

<p>13 – DEROGATIONS (CCH R123-13- GN4)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objet - mesures compensatoires 	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
---	---

<p>14 – RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES.</p>	<p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
--	---

ATTESTATION

Je soussigné, M... agissant en qualité
de maître d'ouvrage pour le projet de
situé à....., commune de.....
m'engage à respecter les règles générales de construction prises en application du chapitre 1^{er} du
Titre 1^{er} du Livre 1^{er} du Code de la Construction et de l'Habitation et notamment celles relatives à
la solidité.

Signature,