

Nom et adresse de l'établissement : \_\_\_\_\_

Nom de l'installateur (1) : \_\_\_\_\_

Examen de l'installation électrique  
Résumé de conclusion\*  
Etablissement recevant du public

Activité : \_\_\_\_\_

Pour chaque prescription, porter un croix dans C (conforme) ou NC (non-conforme) – Prescription sans objet : barrer les deux cases dans les colonnes C et NC

Réf.	Prescriptions	C	NC	Réf.	Prescriptions	C	NC
<b>Installations électriques</b>				<b>L 34</b>	Eclairage de sécurité d'ambiance	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 4</b>	Installation conforme aux articles 4215-3 à 4215-17 du Code du Travail	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>L 68</b>	Installation électrique des espaces scéniques isolable de la salle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Canalisations étrangères à l'établissement ou sous chemin technique protégé	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Hôtels et autres établissements d'hébergement – type O</b>			
	Circuits distincts pour locaux où le public n'a pas accès	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>O 14</b>	Alimentation des chambres ou appartements	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Limite de la tension d'alimentation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>O 15</b>	Eclairage de sécurité (établi. sans source de remplacement)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Installation électrique dans les locaux à risque d'incendie (BE2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Etablissement d'enseignement, de formation, ... Type R</b>			
	Conditions de poursuite d'exploitation si locaux à sommeil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>R 25</b>	Coupeure d'urgence dans les locaux pédagogiques, ateliers, ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 5</b>	Locaux de service électrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Salles d'expositions – Type T</b>			
<b>EL 6</b>	Matériel HT ou contenant du diélectrique susceptible d'émettre des vapeurs inflammables ou toxiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>T 33</b>	Installations divisées en zones	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 7</b>	Implantation des groupes électrogènes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>T 34</b>	Alimentation des exposants	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 8</b>	Batteries d'accumulateur et matériels associés (chargeurs, onduleurs)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>T 37</b>	Eclairage normal alimenté par des canalisations fixes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 9</b>	Tableaux « normaux »	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Etablissements de soins – Type U</b>			
<b>EL 10</b>	Canalisations des installations « normale-remplacement »	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>U 30</b>	Application de la norme NF C 15-211 pour locaux à usage médical	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 11</b>	Appareillages et appareils d'utilisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>U 35</b>	Traversées des parois et du sol dans les salles d'opération, ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Installations de sécurité</b>				<b>Gare – Type GA</b>			
<b>EL 12</b>	Alimentation électrique des installations de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>GA 33</b>	Installations de sécurité - Dispositions spécifiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 13</b>	Alimentation électrique de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>GA 34</b>	Dispositions particulières aux installations électriques des gares souterraines, ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 14</b>	Alimentation électrique des installations de sécurité à partir d'une dérivation issue du tableau principal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>GA 35</b>	Eclairage de sécurité des quais aériens– Dispositions spécifiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 15</b>	Tableaux des installations de sécurité alimentés par une alimentation électrique de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>GA 45</b>	Dispositions complémentaires visant à faciliter l'action des services de secours (PC de désincarcération)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EL 16</b>	Circuits d'alimentation en énergie des installations de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Hôtels-restaurants d'altitude – Type OA</b>			
<b>EL 17</b>	Signalisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>OA 18</b>	Alimentation des chambres ou appartements	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Eclairage</b>				<b>Parcs de stationnement couverts – Type PS</b>			
<b>EC 5</b>	Appareils d'éclairage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>PS 22</b>	Eclairage de sécurité – Dispositions spécifiques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Eclairage normal</b>				<b>PS 23</b>	Chargement des batteries des véhicules électrique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EC 6</b>	Règles de conception et d'installation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Etablissements de 5<sup>ème</sup> catégorie</b>			
<b>Eclairage de sécurité</b>				<b>PE 24</b>	Installations électriques, éclairage	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EC 8</b>	Fonction de l'éclairage de sécurité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>PE 36</b>	Eclairage de sécurité des locaux à sommeil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EC 9</b>	Eclairage d'évacuation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>PX 1</b>	Dispositions technique du 1 <sup>er</sup> groupe	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>EC 10</b>	Eclairage d'ambiance ou d'anti-panique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Précisions éventuelles</b> _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____ _____			
<b>EC 11</b>	Conception de l'éclairage de sécurité à source centrale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>EC 12</b>	Conception de l'éclairage de sécurité par blocs autonomes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>Dispositions particulières</b>							
<b>Structures d'accueil pour personnes âgées et personnes handicapés – Type J</b>							
<b>J 29</b>	Alimentation des chambres ou appartements	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>J 30</b>	Eclairage de sécurité – Etablissements ne disposant pas d'une source de remplacement	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>Salle de spectacle, de conférence, de réunion, ... - Type L</b>							
<b>L 13</b>	Dispositifs de réglage des lumières et de la sonorisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>L 32</b>	Eclairage normal et éclairage scénique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>L 33</b>	Eclairage sécurité bloc-salle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Intervention effectuée le : \_\_\_\_\_

Par : .....

Signature du vérificateur et cachet de l'organisme :

\*ce document doit être accompagné de l'annexe DRE 162 et éventuellement des résumés de conclusion DRE 154 et/ou DRE 152. Ce document ne peut se substituer au rapport de vérification exigé par l'article R.123 du Code de la Construction et de l'Habitation.

(1) en cas de pluralité d'installateurs, mentionner leurs nom et adresse sur l'annexe précitée et établir un rapport pour chacun d'entre eux.