

| BORDEREAU DE PRIX MISE EN CONFORMITE ELECTRIQUES | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|------------------------------------|
| SITE | NON CONFORMITE CONSTATE | LOCALISATION | PRIX HT/ INTERVENTION | PRIX TTC / INTERVENTION |
| SERVICES TECHNIQUES | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | REZ-DE-CHAUSSEE - Circulation - TGBT | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | | | |
| | Non fonctionnement du dispositif de mise au repos centralisé. Remettre en état de fonctionnement ce dispositif ou le remplacer. | | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE- vestiaires hommes+douches- 1 prise de courant après porte de douches | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - ATELIER-1 prise de courant de droite coté chargeur | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | R+1 - BUREAU DE DIRECTION-baie informatique | | |
| Total SERVICES TECHNIQUES | | | | |
| THEATRE | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | R+1 - SCENE 4 prises de courant à coté du tableau | | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | R+1 - LOCAL ELECTRIQUE + RESERVE | | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | R+2 (côté régie) - ESPACE TABLEAU - TABLEAU REGIE | | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | R+2 (côté régie) - ESPACE TABLEAU - TABLEAU SERVICE SALLE - NON IDENTIFIE | | |
| Total THEATRE | | | | |
| SALLE DES HALLETTES | En l'absence notamment de notes de calcul ou d'un document nous attestant les courants de court circuit (Ik1/Ik3) et des chutes de tension aux points de reprise des nouvelles installations, nous ne pouvons pas nous prononcer sur l'adéquation des pouvoirs de coupure de l'installation de l'ensemble des protections. (Pour information: les disjoncteurs ayant un pouvoir de coupure de 3kA sont normalement utilisés pour une installation domestique et il n'existe aucune filiation entre deux marques de disjoncteur différente). | REZ-DE-CHAUSSEE- Placard technique TABLEAU HALLETTE | | |
| | Non fonctionnement du dispositif de mise au repos centralisé. Remettre en état de fonctionnement ce dispositif ou le remplacer. | REZ-DE-CHAUSSEE - Cuisine TABLEAU CUISINE | | |
| | Les modifications mineures n'ont pas été reportées sur le schéma. Mettre à jour le schéma. | | | |
| Total SALLE DES HALLETTES | | | | |

| | | | | |
|----------------------------------|--|--|---|--|
| MAIRIE | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | Sous sol - TGBT Tgbt | | |
| | En l'absence notamment de notes de calcul ou d'un document nous attestant les courants de court circuit (Ik1/Ik3) et des chutes de tension aux points de reprise des nouvelles installations, nous ne pouvons pas nous prononcer sur l'adéquation des pouvoirs de coupure de l'installation de l'ensemble des protections. | | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | Sous sol - TGBT TGBT Non identifié | | |
| Total MAIRIE | | | | |
| MATERNELLE BAS | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | MATERNELLE BAS - REZ-DE-CHAUSSEE - LOCAL ELECTRIQUE RESERVE - TGBT | | |
| | Fil vert jaune utilisé comme conducteur actif sur le contacteur chauffage. Remplacer ce fil par une couleur phase rouge | | | |
| | La fixation de la PC est défaillante. Fixer correctement ce matériel. | MATERNELLE BAS - REZ-DE-CHAUSSEE - CIRCULATION RESERVE - 1 prise de courant prise de courant | | |
| Total MATERNELLE BAS | | | | |
| RESTAURANT SCOLAIRE | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE CHAUSSEE HAUT - CUISINE ESPACE CUISSON 1 Prise de courant à côté du monte charge | | |
| | Le bornier de raccordement est surchargé. Remplacer ou augmenter la capacité du bornier et réartir les conducteurs afin d'assurer un serrage efficace | REZ-DE CHAUSSEE HAUT - LOCAL CONGELATEUR Armoire cuisine: éclairage escalier | | |
| | Mise à la Terre intentionnelle du matériel de classe 2. Supprimer ce raccordement | REZ-DE CHAUSSEE HAUT - LOCAL CONGELATEUR 1 convecteur | | |
| | Les blocs autonomes d'éclairage de sécurité ne fonctionnent pas. Remettre en état de fonctionnement ou remplacer ces blocs d'éclairage de sécurité. | REZ-DE CHAUSSEE HAUT - ESCALIER VERS CUISINE 2 Eclairages BAES | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | SOUS- SOL- CUISINE BUANDERIE 1 sèche linge | | |
| Total RESTAURANT SCOLAIRE | | | | |
| LOCAL HALTEROPHILIE | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | SOUS-SOL | | |
| | Le degré de protection de l'obstacleassurant la protection contre les contacts directs du matériel est insuffisant. Remplacer cet obstacle par un autre ayant un degré de protection minimal de 2X (ou XXB). | | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | SOUS-SOL Tableau 2- Non identifié | | |
| Total LOCAL HALTEROPHILIE | | | | |
| | | | 0 | |

| | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|--|
| MATERNELLE DU HAUT | Les modifications mineures n'ont pas été reportées sur le schéma. Mettre à jour le schéma. | LOCAL ELECTRIQUE | | |
| | Un câble vert/jaune est utilisé en aval du disjoncteur, modifier le câblage. | LOCAL ELECTRIQUE Télécommande BAES | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | LOCAL ELECTRIQUE Armoire Maternelle - Non Identifié | | |
| | Le bloc autonome d'éclairage de sécurité ne fonctionne pas. Remettre en état de fonctionnement ou remplacer ce bloc d'éclairage de sécurité. | CIRCULATION 1 Eclairage BAES du milieu | | |
| Total MATERNELLE DU HAUT | | | | |
| SALLE DE SPORT | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | SALLE D'ACTIVITE- SOUS-SOL | | |
| | Le couvercle de la prise de courant a été déposé ou cassé. Remplacer la prise de courant ou remettre en place le couvercle | SALLE D'ACTIVITE- SOUS-SOL 1 prise de courant | | |
| Total SALLE DE SPORT | | | | |
| VITIMARCHANDS | Le schéma du tableau a été déposé. Remettre celui-ci en place. | RDC - HALL D'ENTREE TABLEAU GENERAL | | |
| | Présence de dispositifs de connexions accessibles. Enfermer ces dispositifs de connexion dans une boîte de connexions. | RDC- ESCALIER/PALIER | | |
| | Le balisage des issues est insuffisant. Ajouter des blocs d'éclairage de sécurité. | R+1 | | |
| | Le bloc autonome d'éclairage de sécurité ne fonctionne pas. Remettre en état de fonctionnement ou remplacer ce bloc d'éclairage de sécurité. | R+1 -CIRCULATION 1 Eclairage BAES | | |
| Total VITIMARCHANDS | | | | |
| DOJO | Les modifications mineures n'ont pas été reportées sur le schéma. Mettre à jour le schéma. | RDC - LOCAL TGBT - TABLEAU GENERAL | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | | | |
| | Non fonctionnement du dispositif de mise au repos centralisé. Remettre en état de fonctionnement ce dispositif ou le remplacer. | | | |
| | La fixation des PC est défectueuse. Fixer correctement ce matériel. | RDC-SALLE DE SPORT- 3 Prises de courant | | |
| | La fixation du matériel est défectueuse. Fixer correctement de matériel | RDC-SALLE DE SPORT- 1 éclairage Applique | | |
| Total DOJO | | | | |
| | Des installations anciennes sont inutilisées, ce qui risque de créer une confusion avec les installations en service. Déposer ces installations hors service. | CONSERVATOIRE | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | REZ-DE-CHAUSSEE- HALL D'ENTREE | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE- HALL D'ENTREE 1 Prise de courant | | |
| | La fixation de la PC est défectueuse. Fixer correctement ce matériel. | | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - SALLE DE DANSE 3 Prises de courant | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE- VESTIAIRES 1Prise de courant | | |

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| CONSERVATOIRE | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | REZ-DE- CHAUSSEE - LOCAL MENAGE | | |
| | circuit de prise de courant non protégés par dispositif différentiel résiduel de courant assigné au plus égal à 30 mA. Protéger ce circuit par dispositif différentiel résiduel de courant assigné d'au plus égal à 30 mA | | | |
| | Absence de dispositif de protection contre les contacts indirects (coupure automatique en schéma TT). Mettre en place un dispositif différentiel calibré à 300mA maximum | | | |
| | Absence de sectionnement à l'origine du circuit. Mettre en place un dispositif de sectionnement à l'origine du circuit. | | | |
| | Le bornier de raccordement est surchargé. Remplacer ou augmenter la capacité du bornier et réartir les conducteurs afin d'assurer un serrage efficace | REZ-DE- CHAUSSEE - LOCAL MENAGE TGBT 2-télé accueil | | |
| | Le bornier de raccordement est surchargé. Remplacer ou augmenter la capacité du bornier et réartir les conducteurs afin d'assurer un serrage efficace | REZ-DE- CHAUSSEE - LOCAL MENAGE TGBT 2-départ escalier | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - SALLE DE MUSIQUE 1 Prise de courant à côté du radiateur | | |
| | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | REZ-DE-CHAUSSEE- PALIER+ESCALIER | | |
| | Les essais du dispositifs à courant différentiel résiduel (DR) ne sont pas satisfaisants. Remplacer ce dispositif par un autre ayant les mêmes caractéristiques | REZ-DE-CHAUSSEE- PALIER+ESCALIER Général EDF | | |
| | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | R+ 1- CIRCULATION | | |
| Total CONSERVATOIRE (111 rue de verdun) | | | | |
| BIBLIOTHEQUE | Le schéma du tableau a été déposé. Remettre celui-ci en place. | REZ-DE-CHAUSSEE- CIRCULATION ENTREE / SANITAIRE - TGBT | | |
| | Non fonctionnement du dispositif de mise au repos centralisé Remettre en état de fonctionnement ce dispositif ou le remplacer. | | | |
| | la lampe de veille du bloc automome d'éclairage de sécurité est hors d'usage. Remplacer la lampe. | REZ-DE-CHAUSSEE - CIRCULATION ENTREE / SANITAIRE - 1 Eclairage BAES | | |
| Total BIBLIOTHEQUE (111 rue de Verdun) | | | | |
| EGLISE | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | EGLISE | | |
| | Présence de dispositifs de connexions accessibles. Enfermer ces dispositifs d connexion dans une boîte de connexions. | EGLISE - RDC | | |
| | Prise de courant sans dispositif de mise à la terre. Remplacer cette prise de courant par une prise avec contact de terre reliée au conducteur de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE 1 Prise de courant | | |

| | | | | |
|------------------------------------|---|---|--|--|
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE 12 prises de courant | | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | REZ-DE-CHAUSSEE- SACRISTIE TABLEAU GENERAL | | |
| Total EGLISE | | | | |
| TENNIS | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | REZ-DE-CHAUSSEE - SAS D'ENTREE - TABLEAU | | |
| | Mise à la Terre intentionnelle du matériel de classe 2. Supprimer ce raccordement | REZ-DE-CHAUSSEE- BUREAU 1 convecteur | | |
| Total TENNIS | | | | |
| CLOS BOLARD | Le schéma du tableau a été déposé. Remettre celui-ci en place. | REZ-DE-CHAUSSEE - SALLE TABLEAU GENERAL | | |
| | Absence de sectionnement à l'origine de l'installation. Mettre en place un dispositif de sectionnement à l'origine de l'installation. | RDC - VESTIAIRE TABLEAU | | |
| Total CLOS BOLARD | | | | |
| STADE MAURICE CHATEL | Continuité de la protection mécanique des conducteurs non assurée au niveau de la pénétration du matériel. Modifier le raccordement du câble de façon à assurer la protection mécanique des conducteurs et à éviter les efforts sur les connexions. | BATIMENT ANNEXE-STOCKAGE 3 Eclairages | | |
| | Continuité de la protection mécanique des conducteurs non assurée au niveau de la pénétration du matériel. Modifier le raccordement du câble de façon à assurer la protection mécanique des conducteurs et à éviter les efforts sur les connexions. | BATIMENT ANNEXE-BUREAU 2 Eclairages | | |
| | Continuité de la protection mécanique des conducteurs non assurée au niveau de la pénétration du matériel. Modifier le raccordement du câble de façon à assurer la protection mécanique des conducteurs et à éviter les efforts sur les connexions. | BATIMENT ANNEXE-EXTERIEUR 2 Eclairages | | |
| Total STADE MAURICE CHATEL | | | | |
| LOCAL DOMINIQUE DUPRE | Les essais du dispositifs à courant différentiel résiduel (DR) ne sont pas satisfaisants. Remplacer ce dispositif par un autre ayant les mêmes caractéristiques | REZ-DE-CHAUSSEE- LOCAL TGBT Général | | |
| Total LOCAL DOMINIQUE DUPRE | | | | |

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| SALLE LEON ROGER | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE- SALLE 1 prise de courant au milieu, celle de gauche | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE-LOCAL RANGEMENT 1 prise de courantTri | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | REZ-DE-CHAUSSEE-GARAGE | | |
| | Le schéma du tableau a été déposé. Remettre celui-ci en place. | | | |
| | L'intensité nominale de l'interrupteur est insuffisante compte tenu du calibre du dispositif de protection situé en amont et de la somme des dispositifs de protection placés en aval. Calibrer le dispositif amont à une valeur inférieure ou égale à celle de l'interrupteur ou remplacer ce dernier par un autre de calibre supérieur au calibre du dispositif de protection amont ou à la somme des dispositifs de protection placés en aval. | REZ-DE-CHAUSSEE-GARAGE TABLEAUTIN Général | | |
| Les essais du dispositifs à courant différentiel résiduel (DR) ne sont pas satisfaisants. Remplacer ce dispositif par un autre ayant les mêmes caractéristiques | | | | |
| TOTAL SALLE LEON ROGER | | | | |
| | | Total général | | |

| OPTION | | | |
|---|--|--|--|
| MAISON DES JEUNES | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | BATIMENT MJC - RDC - HALL D'ENTREE - 8 éclairage(s) appareil d'éclairage | |
| | La fixation des PC est défaillante. Fixer correctement ce matériel. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU ENFANCE ET JEUNESSE - 4prises de courant | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU ACCUEIL - 1 prise de courant sous radiateur | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU ACCUEIL - 1 Photocopieuse | |
| | Absence de sectionnement à l'origine du circuit. Mettre en place un dispositif de sectionnement à l'origine du circuit. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU COMPTABLE - Tableau | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma | | |
| | La fixation de la PC est défaillante. Fixer correctement ce matériel. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU COMPTABLE- 1prise de courant derrière meuble | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU DIRECTION-1 Cafetière | |
| | Multiprise branchée en série. Augmenter le nombre de prises si nécessaires. | BATIMENT MJC - RDC - BUREAU ENFANCE ET JEUNESSE - 4 prises de courant | |
| | Devant coffret électrique encombré. Rendre l'accès. | BATIMENT MJC - RDC - SALLE D'ACTIVITE (CUISINE) - TABLEAU CUISINE | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | BATIMENT MJC - R-1 - RESERVE 2 TD reserve | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | BATIMENT MJC - R-1 - RESERVE 2 TD reserve - Départ | |
| | Non fonctionnement du dispositif de mise au repos centralisé. Remettre en état de fonctionnement ce dispositif ou le remplacer. | BATIMENT MJC - R-1 - SALLE D'ACTIVITE TGBT | |
| | L'éclairage de sécurité ne fonctionne pas. Remettre en état de fonctionnement l'éclairage de sécurité. | BAT. MOBILE - RDC - SAS D'ENTREE - 1 éclairage(s) BAES | |
| | Le schéma du tableau a été déposé. Remettre celui-ci en place. | BAT. MOBILE - RDC - SALLE DE GAUCHE - TABLEAU PRINCIPAL | |
| | Les essais du dispositifs à courant différentiel résiduel (DR) ne sont pas satisfaisants. Remplacer ce dispositif par un autre ayant les mêmes caractéristiques | BAT. MOBILE - RDC - SALLE DE GAUCHE - TABLEAU PRINCIPAL- chauffage 4 | |
| | Mise à la terre intentionnelle du matériel de classe 2. Supprimer ce raccordement | BAT. MOBILE - RDC - SALLE DE GAUCHE 3 convecteurs | |
| Les blocs autonomes d'éclairage de sécurité ne fonctionnent pas. Remettre en état de fonctionnement ou remplacer ces blocs d'éclairage de sécurité. | BAT. MOBILE - RDC - SALLE DE DROITE 2 éclairages BAES | | |

| | | | | |
|--------------------------------|---|---|--|--|
| | Mise à la terre inentionnelle du matériel de classe 2. Supprimer ce raccordement | BAT. MOBILE - RDC - SALLE DE DROITE 2 convecteurs | | |
| | L'éclairage de sécurité ne fonctionne pas. Remettre en état de fonctionnement l'éclairage de sécurité. | POINT INFORMATION - RDC - SALLE INFO - 1 éclairage BAES | | |
| | Présence de dispositifs de connexions accessibles. Enfermer ces dispositifs de connexion dans une boîte de connexions. | POINT INFORMATION - RDC - SALLE INFO | | |
| | La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | POINT INFORMATION - RDC - LOCAL TABLEAU - TABLEAU GENERAL | | |
| | Présence de parties actives sous tension accessibles. Protéger ces parties actives à l'aide d'un obstacle ayant un degré de protection minimal de 2X (ou XXB). | | | |
| | Le bloc autonome d'éclairage de sécurité ne fonctionne pas. Remettre en état de fonctionnement ou remplacer ce bloc d'éclairage de sécurité. | POINT INFORMATION - RDC - LOCAL TABLEAU - 1 éclairage BAES | | |
| Total MAISON DES JEUNES | | | | |
| | La fixation de la PC est défaillante. Fixer correctement ce matériel. | REZ-DE-CHAUSSEE- DORTOIR 1 prise de courant à l'entrée | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - CUISINE 1 Eclairage | | |
| | La fixation de la canalisation estd éfaillante. Fixer correctement la canalisation. | REZ-DE-CHAUSSEE - CUISINE 1 Four | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - CUISINE Bloc de 3 prises de courant | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - CUISINE 2 Prises de courant sur Goulotte | | |
| | Réglage du disjoncteur illisible. Remplacer le matériel | REZ-DE-CHAUSSEE -DEGAGEMENT CUISINE TGBT-général EDF | | |
| | Absence de dispositif de protection contre les contacts indirects (coupure automatique en schéma TT). Mettre en place un dispositif différentiel calibré à 300mA maximum | REZ-DE-CHAUSSEE -DEGAGEMENT CUISINE TGBT-Eclairage | | |
| | L'intensité nominale de l'interrupteur est insuffisante compte tenu du calibre du dispositif de protection situé en amont et de la somme des dispositifs de protection placés en aval. Calibrer le dispositif amont à une valeur inférieure ou égale à celle de l'interrupteur ou remplacer ce dernier par un autre de calibre supérieur au calibre du dispositif de protection amont ou à la somme des dispositifs de protection placés en aval. | REZ-DE-CHAUSSEE -DEGAGEMENT CUISINE TGBT-Général PC | | |
| | Absence de repérage du circuit. Identifier et repérer le circuit. | REZ-DE-CHAUSSEE -DEGAGEMENT CUISINE TGBT-Non identifié | | |
| | Absence de verrine sur l'appareil d'éclairage, ce qui modifie ses caractéristiques. Remettr en place ou remplacer celui-ci. | REZ-DE-CHAUSSEE - SANITAIRES - 1Eclairage | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE - SALLE 1 3 Eclairages | | |
| ANCIENNE CRECHE | | | | |

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | Continuité de la protection mécanique des conducteurs non assurée au niveau de la pénétration du matériel. Modifier le raccordement du câble de façon à assurer la protection mécanique des conducteurs et à éviter les efforts sur les connexions. | EXTERIEUR 1 Eclairage projecteur Leds | | |
| Total ANCIENNE CRECHE | | | | |
| EX- CPA | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | EX CPA | | |
| | Présence de dispositifs de connexions accessibles. Enfermer ces dispositifs de connexion dans une boîte de connexions. | REZ-DE-CHAUSSEE - CIRCULATION - | | |
| | Le schéma du tableau a été déposé. Remettre celui-ci en place. | REZ-DE-CHAUSSEE - CIRCULATION - TABLEAU CIRCULATION | | |
| | Présence de parties actives sous tension accessibles. Protéger ces parties actives à l'aide d'un obstacle ayant un degré de protection minimal de 2X (ou XXB). | REZ-DE-CHAUSSEE -Ecole de musique 2 Appareils d'éclairage | | |
| | Matériel détérioré. Remplacer ou réparer ce matériel | REZ-DE-CHAUSSEE-BUREAU 1 éclairage | | |
| | Présence de parties actives sous tension accessibles. Protéger ces parties actives à l'aide d'un obstacle ayant un degré de protection minimal de 2X (ou XXB). | | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE-1 PORTE A DROITE 3 prises de courant | | |
| | Prise de courant détérioré rendant accessibles les parties actives sous tension. Remplacer cette prise de courant | REZ-DE-CHAUSSEE-PORTE DE GAUCHE 1 prise de courant | | |
| | La fixation de la PC est défectueuse. Fixer correctement ce matériel. | | | |
| | Prise de courant détérioré rendant accessibles les parties actives sous tension. Remplacer cette prise de courant | REZ-DE-CHAUSSEE-SALLE DE GAUCHE 1 prise de courant | | |
| | La fixation de la PC est défectueuse. Fixer correctement ce matériel. | | | |
| | Absence de liaison à la terre du matériel ou appareillage. Raccorder ce matériel ou appareillage au circuit de protection. | REZ-DE-CHAUSSEE-SALLE DE GAUCHE 1 prise de courant derrière la porte des WC | | |
| | Le balisage des issues est insuffisant. Compléter le balisage par la mise en place d'un ou plusieurs luminaires d'éclairage de sécurité. | R+1-BUREAU ECBS circulation | | |
| La distribution de l'installation ne ressort pas clairement de la disposition de ses parties, ce qui crée un risque de confusion. Réaliser un schéma unifilaire des installations. | | | | |
| Total EX CPA | | | | |
| | | Total général Option | | |
| | | Montant total | | |