

Agence de Colmar
184 rue du Ladhof
68000 COLMAR
Tel 03 67 30 06 21
colmar@alpes-contrôles.fr

EXP-E R093/Version 4.0

Nos références : 680X2113/027 - ECOLE BIBLIOTHEQUE - 26/06/2025 - EXP-E R093
Contrat N° : 680-X-2021-001A
Date d'édition : 26/06/2025
Client : COMMUNE DE ROSENWILLER

RAPPORT DE VERIFICATION DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES

ERP 2° GROUPE

Intervention du 25/06/2025

Vérification périodique ECOLE BIBLIOTHEQUE

2 rue de l'école - 67560 ROSENWILLER

ETABLISSEMENT RECEVANT DU PUBLIC : Type PE de catégorie 5



Avec anomalie(s) ou défectuosité(s) ou remarque(s)

Diffusion :

COMMUNE DE ROSENWILLER secretariat@rosenwiller.com

Le vérificateur
Guillaume KOCH

ECOLE BIBLIOTHEQUE

PARTIE 1 : RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX ET ADMINISTRATIF

Identification du propriétaire ou de l'exploitant:	Commune de ROSENWILLER
Référence :	680X2113/027 - ECOLE BIBLIOTHEQUE - 26/06/2025 - EXP-E R093
Date d'envoi du rapport :	26/06/2025
Désignation de l'établissement :	ECOLE BIBLIOTHEQUE 2 rue de l'école 67560 ROSENWILLER
Activité de l'établissement :	Mairie
Effectif maximum du public admissible :	100 personnes
Documents prévus à l'article GE7§2 ayant permis de déterminer le classement :	
Nom(s) du ou des vérificateur(s) :	KOCH Guillaume
Existence de mise à jour ou non d'un registre de sécurité :	oui
Date(s) d'intervention :	25/06/2025

Partie 1 : Renseignements généraux et administratif

Description sommaire de l'établissement et de l'installation vérifiée comprenant l'historique des principales modifications déclarée par l'exploitant

Bâtiment R+2 comportant des entresol
Chauffage électrique
Tarif Jaune, éclairage de sécurité par blocs autonome.

Nature de la vérification

La présente vérification a pour objet, de s'assurer :

- de l'absence de modifications depuis la dernière vérification.
- de l'état d'entretien et de maintenance des installations et appareils d'utilisation.
- de l'existence d'un relevé des essais incombant à l'exploitant.
- du maintien en l'état des installations d'éclairage normal et de sécurité et des appareils d'éclairage.
- du bon état apparent de l'éventuel système de protection des structures contre la foudre (paratonnerre).

Identification des matériels de mesure ou d'essai utilisés

Mesureur d'impédance de boucle

MX 531

Essai différentiel et contrôleur permanent d'isolement

Ponta 3 BS

Mesureur de terre

MW 9452D

Multimètre

CA 6524

Partie 2 : Résultat de la vérification - Liste récapitulative des observations

Les observations formulées dans le rapport "vérification des installations électriques en application du Code de Travail" devront être prises en compte.

Réf. Article	N°	Non conformités et préconisations (solutions techniques proposées) (Les observations en gras ont déjà été signalée)
PE 24-1	1	Entre sol Entrée maternelle <u>Salle Maternelle</u> Éliminer les triplettes prises mural. Rez-de-chaussée Dégagement <u>Salle de classe primaire 1</u>
PE 24-1	2	Éliminer les triplettes prises mural.

Partie 2 : Résultat de la vérification - Règlementation - Examen des articles

Chaque Installation ou partie d'installation vérifiées fait l'objet d'un des avis suivants :
NS = Non Satisfaisant, **S** = Satisfaisant, **NV** = Non Vérifié, **So** = Sans Objet ou non concerné

S : L'avis Satisfaisant exprime le constat d'un maintien de l'état de conformité, acquis lors de la mise en service ou après une transformation importante, d'un immeuble de grande hauteur ou d'une installation. Il valide un fonctionnement, un entretien et une maintenance des installations et des équipements en adéquation avec les conditions d'exploitation de l'établissement. Lorsque le vérificateur ne dispose pas des éléments lui permettant d'établir avec certitude le référentiel réglementaire applicable à tout ou partie de l'objet de sa mission, le maintien à l'état de conformité est apprécié par rapport aux dispositions réglementaires en vigueur. Dans ce cas, s'il est constaté un écart, celui-ci ne peut conduire à un avis satisfaisant que s'il ne reflète pas une situation risquant de compromettre la sécurité des occupants.

NV : La Non-Vérification de l'installation, ou de parties de vérifications, pour des raisons d'exploitation ou d'inaccessibilité est signalée et motivée au sein du rapport.

NS : Cas ne faisant pas l'objet d'un avis satisfaisant ou non vérifié.

SO : L'établissement ou installation n'est pas concerné par la disposition ou lorsque l'installation ne comprend pas le dispositif visé

Avis	Articles	§	
			Eclairage, signalisation
S	PE 24-1	1	Les installations électriques doivent être conformes aux normes les concernant.
S	PE 24-1		Les câbles ou conducteurs doivent être de catégorie C2.
NS	PE 24-1		L'emploi de fiches multiples est interdit.
S	PE 24-1		Le nombre de prises de courant est adapté de façon à limiter l'utilisation de socles mobiles.
S	PE 24-1		Canalisations mobiles ne faisant pas obstacles à la circulation des personnes.
S	PE 24-2	2	Eclairage de sécurité d'évacuation dans escaliers, circulations horizontales > 10 m ou de cheminement compliqué, ou salles de S > 100 m2.
S	PE 24-2		B.A.E.S. conformes aux normes de la série NF C 71.800 et admis à la marque NF AEAS ou présentant des garanties équivalentes (installation > 11/2001).
SO	PE 24-3	3	Installations électriques des locaux à risques particuliers tels que définis à l'article PE9 à l'exclusion des locaux renfermant des matériels électriques dont l'accès est réservé à des personnes qualifiées, établies dans les conditions d'influences externes BE2
SO	PE 24-3		Installations électriques des grandes cuisines et des îlots de cuisine tels que définis aux articles PE 15§3 et PE 18 établis dans les conditions d'influences externes BE2
SO	PE 36		Eclairage de sécurité des établissements comportant des locaux réservés au sommeil (Date de dépôt du permis de construire ou de déclaration de travaux postérieure au 11/03/2010)