

## L'INSTALLATION EST CONFORME

**Date(s) du contrôle:** 10/03/2025 10:45 11:58 **Date d'émission du rapport:** 10/03/2025  
**Rapport N°:** 0867-250310-02

### Identification de l'organisme agréé et de l'agent-visiteur:

Nom: Normec BTV

Adresse: Roderveldlaan 2, 2600 Berchem

T: 083 21 35 27 E: namur-btv@normecgroup.com Numéro d'entreprise: 0406.486.616

L'agent-visiteur: numéro 0867

### Identification des tiers:

Client: BEAUMONT SRL

Adresse: AVENUE DE LA VALLEE 5, 5530 PURNODE

Nom propriétaire, exploitant ou gestionnaire: HOTEL LA CLOCHETTE

Adresse: RUE DE VÈVES 1, 5561 CELLES

Responsable des travaux: BEAUMONT SRL

Adresse: AVENUE DE LA VALLEE 5,5530 PURNODE

Numéro de TVA:

### Identification de l'installation électrique:

Nom: HOTEL LA CLOCHETTE

Adresse: RUE DE VÈVES 1, 5561 CELLES

Code EAN:

Numéro compteur: 16493832

Cabine haute tension privée: Non

Type d'installation: Hôtel Restaurant

### Données du contrôle:

Type de contrôle suivant Livre 1 - AR 08/09/2019: Visite de contrôle selon l'annexe III.2-1 du livre III du code du bien-être au travail

Date de la réalisation de l'installation: Avant 01/01/1983

**Informations contenu contrôle:** Néant

Dérogation(s) partie 8 Livre 1 - AR 08/09/2019: pas appliqué

Autre(s) référence(s) légale(s): n/a

N° Rapport: 0867-250310-02

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

### Maatschappelijke zetel / Siège social:

Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com

### Données de l'installation électrique:

Tension et nature du courant: 3 x 400V + N

Canalisation d'alimentation du tableau principal: Type: XVB - Section: 4 x 16 mm<sup>2</sup>

Type d'électrode de terre: Piquet de terre

Nombre de tableaux: 5

Valeur nominale de la protection du branchement: 35A

Type de coupure générale: 4P 40A/300mA

Type de schéma de mise à la terre: TT

Nombre de circuits: TG(29) TD2(5) TD2.1(4)TD3(1)TD1(5)  
(réserve inclus)

### DESCRIPTION:

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 40 A 300 mA type A, circuit  
(s) protégé(s): Voir schémas  
nombre : 2

Dispositifs à courant différentiel installés: 4P 40 A 30 mA type A, circuit  
(s) protégé(s): Voir schémas  
nombre : 3

Dispositifs à courant différentiel installés: 2P 20 A 30 mA type A, circuit  
(s) protégé(s): Voir schémas  
nombre : 1



Documents des influences externes: IE La Clochette  
Ref. des voies d'évacuation et des espaces difficiles à évacuer: IE La Clochette  
Documents des installations de sécurité: 29/100316/5  
Réf. analyse de risque des installations de sécurité: IS La Clochette  
Réf. liste des installations de sécurité: LS La clochette  
Réf. plan des installations de sécurité: PS La Clochette  
Documents des installations critiques: Non communiqué  
Plan de position des prises de terre: pas d'application  
Réf. rapport du contrôle de conformité: OPM30  
Localisation des canalisations souterraines: pas d'application

---

### Résultats du contrôle:

#### Mesures et essais:

Résistance de dispersion de la prise de terre: 15,37 Ohm Valeur de la résistance d'isolement général: 0,99 MOhm

N° Rapport: 0867-250310-02

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse  
tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

**Maatschappelijke zetel / Siège social:**

Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616

RPR Antwerpen / RPM Anvers

normecbtv.com

**Infractions constatées:**

Néant

**Remarques:**

- 1 En raison de l'absence du rapport de contrôle de conformité concernant l'ensemble de l'installation électrique, un nouveau contrôle de conformité a été effectué.

**Conclusion du contrôle:**

**1. L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 établissant le Livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, le Livre 2 sur les installations électriques à haute tension et le Livre 3 sur les installations pour le transport et la distribution de l'énergie électrique. Le prochain contrôle est à effectuer au plus tard avant le: 10/03/2030**

**Heure d'achèvement:**

Le directeur technique, ir. Bart van Rossum



N° Rapport: 0867-250310-02

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 - AR 08/09/2019)

**Maatschappelijke zetel / Siège social:**

Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com

Communications :

- a) Signification des :
- infractions: non-conformité de l'objet contrôlé vis-à-vis de la rubrique « contrôle », influence la conclusion. Synonyme possible (surtout à rencontrer dans des documents plus vieux): constatation/ remarque.
  - remarques: des choses qui n'influencent pas la conclusion, ou qui ne relèvent pas du contrôle et impliquent un risque, ou des données de l'organisation. Synonyme possible (surtout à rencontrer dans des documents plus vieux): note.
- b) Photocopies: le rapport ne peut être multiplié qu'en entier.
- c) Nous attirons votre attention sur les Arrêtés Royaux du 12 août 1993 et du 4 mai 1999 concernant les prescriptions de sécurité pour les équipements de travail existants (machines, appareils, outils, installations). Il n'est pas tenu compte de ces prescriptions dans le présent examen.
- d) Infractions selon livre III du code du bien-être au travail:  
Les installations électriques sur les lieux de travail d'avant le 01/01/1983 (1/10/1981) doivent être contrôlées comme prévu par livre III du code. Lors d'un contrôle selon l'annexe III.2-1 du code les risques sont notés dans la rubrique infractions. Comme base de l'identification des risques les notions actuelles sont utilisées, en d'autres mots l'AR du 08/09/2019. Le risque est que lors du contrôle périodique suivant des nouvelles infractions peuvent surgir. Ceci par une modification de la législation. Donner suite aux infractions selon annexe III.2-1 du code peut se faire de 2 manières: mettre l'installation en conformité avec l'AR 08/09/2019, Livre 1 / faire une analyse de risque, proposer des mesures de prévention, les implémenter et les suivre. De cette analyse de risque doit ressortir que les risques résiduels sont acceptables. Dans tous les cas il y a obligation de rédiger une analyse de risque (A.R.27/03/1998 / code).
- e) Sauf indication contraire ci-dessus, selon les informations obtenues, il n'y a pas d'installations de sécurité, pas d'installations critiques et pas de zones présentant un risque d'explosion.

N° Rapport: 0867-250310-02

VMA - 66.02



Installations électriques à basse tension et à très basse tension (Livres 1 - AR 08/09/2019)

**Maatschappelijke zetel / Siège social:**

Roderveldlaan 2  
2600 Berchem

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise: 0406.486.616  
RPR Antwerpen / RPM Anvers  
normecbtv.com