



SOCOTEC BELGIUM ASBL

8002 Nr

| Rapport d'inspection - Installation électrique domestique  | BT / TBT e                      | xistante                                |                   |  |
|--|---------------------------------|---|-------------------|--|
| N° de rapport: 23/16.111/06  |                                 |   |                   |  |
| Concerne :   contrôle dans le cadre d'une vente □ contrôle périodique  Type d'habitation □ maison □ appartement □ autres :   |                                 | *************************************** |                   |  |
| Demandeur: CERTIGIECK - SEMAING  |                                 |   |                   |  |
| Personne sur place: HAHAHABe.code EAN de l'installation :  |                                 |   |                   |  |
| Personne sur place: HAMEBE code EAN de l'installation: ACI  Adresse de la visite: Hue du Houl N, 37 4 100 Bon Colles   |                                 |   |                   |  |
| Date de visite: 14/11 Date d'émission : 14/11/16 Références client :   |                                 |   |                   |  |
| Référentiel réglementaire : RGIE art. 🗖 271 🏚 276 bis et dérogations 📮 271 bis 📮 278   |                                 |   |                   |  |
| Référentiel procédure SOCOTEC BELGIUM asbl : CHECK-LIST-INS-E-11   |                                 |   |                   |  |
| Description de l'installation visitée :  |                                 |   |                   |  |
| Tension d'utilisation : ☐ A  □3N400 V □3x230V □2x230V □1N400V  Nombre de tableaux : 3 nombre de circuits terminaux : 7 9 7   |                                 |   |                   |  |
| Contrôles par examen visuel, tests et mesures :  | orribre de circo                | ints terrimaux.                         | / //              |  |
| Description  | En ordre                        | Pas en ordre                            | n.a. ou<br>dérog. |  |
| Correspondances des schémas à l'installation   |                                 | X                                       | uorog.            |  |
| Etat du matériel électrique installé   | X                               |   |                   |  |
| Mesures de protection contre les contacts directs  Mesures de protection contre les contacts indirects et fonctionnement des dispositifs   |                                 | X                                       |                   |  |
| à courant différentiel résiduel par leur propre bouton de test   |                                 |   |                   |  |
| Note : différentiel ☐ plombé ☐ non plombable ☐ à nouveau plombé  | V                               |   |                   |  |
| Boucles de défaut & raccordement adéquat des différentiels   |                                 | Y                                       |                   |  |
| Continuité des connexions équipotentielles principales, secondaires et de la   |                                 | 1                                       |                   |  |
| continuité du conducteur de protection jusqu'aux appareils   |                                 | X                                       |                   |  |
| Matériel électrique fixe ou à poste fixe   | X                               |   |                   |  |
| Matériel électrique mobile branché au moment du contrôle   | (1)                             |   | X                 |  |
| Les sections des circuits répondent à l'A.M. du 27/7/1981 & dérogations  | X                               | •                                       |                   |  |
| Résistance d'isolement générale par rapport à la terre :   |                                 | X                                       |                   |  |
| Résistance de dispersion de la prise de terre :Ω   | X                               |   |                   |  |
| Identification des appareils de mesure : reprise dans le dossier équipement individuel Manquements / Notes :   | de l'agent SOC                  | COTEC BELGIUM                           | asbl.             |  |
| Voir Annexe.   |                                 |   |                   |  |
| WHEN A STEEL OF THE RESIDENCE OF THE STEEL O   |                                 |   |                   |  |
| $\mathbb{R}^{2}\text{could} \text{ in } t \text{ is subscribed interesting as } 0.1 \text{ is subscribed in } 0.2 \text{ in } 0$ |                                 |   | 9 940 F N N       |  |
| Conclusion:  |                                 | e vi in reducerana son ja               | 20                |  |
|  |                                 |   | 19/               |  |
| L'installation électrique est conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Le prochain con<br>de délai prescrit par la réglementation en vigueur.  | trôle périodiqu                 | e est à effectuer                       | dans 6            |  |
| L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du R.G.I.E. Une visite le même organisme après mise en conformité a au terme de 18 mois après signa   | complémenta<br>ture de l'acte d | ire est à exécuter<br>de vente.         | dans par le       |  |
| Les résultats du contrôle ne permettent pas d'émettre de conclusion. Un examen comême organisme en vue de compléter le dossier.  | omplémentair                    | e est à exécuter p                      | par le 273(fr)/   |  |
| Nom et visa de l'inspecteur Pour SOCOTEC BELGIUM ASBL. CUFFARO   | emandeur pour                   | réception ;                             |                   |  |
| Pour SOCOTEC BÉLGIUM ASBL. CUFFARO  Socotec Somenico  WWW.certigreen.be  Tél. 0471/580.708   |                                 |   | V8                |  |
| Tel. O.  |                                 |   | 1/2               |  |

SOCOTEC BELGIUM ASBL - TVA n° BE 0406.671.312 - ING IBAN BE37 3400 2981 6828 - BIO BBRUBE B/BNP IBAN BE25 2400 3255 1382 - BIC GEBABEBB Rue Grand Vinâve 61/63 - B-4101 Jemeppe-Sur-Meuse (Liège)
Tél. : + 32(0) 4 234 17 00 - Fax : +32(0) 4 234 17 80 - inspection.belgium@socotec.com - www.socotec.be

8



SOCOTEC BELGIUM ASBL

| ANNEXE(S) AU PV DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE À BASSE TENSION Rapport N : 0679 23/4644 14/06   |
|--|
| <ul> <li>□ La résistance de terre est trop élevée vis-à-vis de la sensibilité du différentiel utilisé.</li> <li>□ Absence de réseau général de terre. □Absence d'équipotentielle aux tuyaux d'eau/gaz.</li> <li>□ Il y a plusieurs prises de terre séparées. Réaliser l'interconnexion de celles-ci en amont du sectionneur de terre.</li> </ul>   |
| Des prises munies d'une broche de terre ne sont pas reliées au réseau général de terre aux endroits suivants :   |
| Certains départs sont dépourvus de repérage aux endroits suivants : and collets.   |
| La valeur d'isolement par rapport à la terre est inférieure au minimum légal aux endroits suivants :   |
| ☐ Un départ est alimenté par des fusibles ou disjoncteurs de calibres différents aux endroits suivants :   |
| <ul> <li>□ Absence d'interrupteur différentiel général de 300 mA max.</li> <li>□ Absence d'interrupteur différentiel à haute sensibilité (30 mA) alors que les gabarits de sécurité ne sont pas suffisants dans la salle de bain (installation avant 1981).</li> <li>□ Le gabarit de sécurité (60 cm) n'est pas respecté dans la salle de bain.</li> <li>□ Certaines boîtes de dérivation sont dépourvues de leur couvercle ou ne sont pas fermées de manière efficace aux endroits suivants :</li> </ul>  |
| ☐ Il ne peut être fait usage de sucres/raccords lustre pour les connexions aux endroits suivants :   |
| La protection contre les contacts directs n'est pas assurée (présence de pièces nues sous tension) aux endroits suivants :   |
| ☐ Le calibre des fusibles ou disjoncteur(s) n'est pas adapté à la section des conducteurs qu'ils protègent aux endroits suivants :   |
| Le type de câble d'alimentation n'est pas autorisé aux endroits suivants:  A le I Deffe fe me Mol de 3 a 179 m'est  pos en tele de le proce of fue des prises societés de l'instable de l'ense |
| Tél. 0471/580.708 1/1  |