



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Siège d'exploitation: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde  
 Tél +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com  
 Siège social: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Bruxelles

Rapport n°: .....

**F 048396**

Safety, quality and environmental services

Rési. Code:

Antwerpen - Limburg : Tél.: 03 221 86 11  Oost & West Vlaanderen : Tél.: 09 244 77 11  
 Brabant : Tél.: 02 674 57 11  Wallonie : Tél.: 081 432 611

**1**

**PROCÈS-VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITÉ ET/OU DE VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE À BASSE TENSION**

Membre n°: ..... Demandeur: .....

Responsable des travaux:		Installation:		Propriétaire/gestionnaire:		
Nom, Prénom: <b>De Craene</b>	Nom, Prénom: <b>De Craene</b>	Adresse: <b>Ne des Ecoles n°4</b>		N°: <b>Idem</b>		
<b>HM Doltignies</b>	CP + Commune: <b>HM Doltignies</b>	Tél: .....		Tél: .....		
N° carte d'identité: .....	Tél: .....		Tél: .....		Tél: .....	
N° TVA: BE <b>080.484.553</b>	Tél: .....		Tél: .....		Tél: .....	

Bases de l'examen:  Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE)  RGPT  .....

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270 <input checked="" type="checkbox"/> mise en usage <input type="checkbox"/> modification <input type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86 <input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation
<input type="checkbox"/> mobile <input type="checkbox"/> temporaire	<input type="checkbox"/> Art 87 <input type="checkbox"/> Art 278	<input type="checkbox"/> Unité de travail domestique
<input type="checkbox"/> Art 271 <input type="checkbox"/> périodique <input type="checkbox"/> contrôle <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Art 88 <input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Parties communes
<input type="checkbox"/> Art 276 <input type="checkbox"/> renforcement <input type="checkbox"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique:

Données distributeur	EAN	<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué <input type="checkbox"/> Compt.kWh non placé
	Compt. kWh n°: .....	Index jour: .....
Données installation	Protection branchement (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit: n°: .....
	Conçue pour U <sub>n</sub> : <input checked="" type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x230V <input type="checkbox"/> 3N400V <input type="checkbox"/> .....	Type de prise de terre: <input checked="" type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets
	Courant nominal maximum (A): <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> .....	<input type="checkbox"/> .....
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal: <b>6</b> X <b>10</b> mm <sup>2</sup> - Type: <b>NB3</b>	Nombre de tableaux: <b>2</b> Nombre de circuits terminaux: <b>30</b>
	<input checked="" type="checkbox"/> Dispositif diff. gén.: <b>40</b> A / <b>300</b> mA	
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)		

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés:

Contacts Dir.  Contacts Indir.  Montage  Appareils  Matériel  l>/section  Schémas  Contrôle bcl de défaut

Résistance de dispersion de la prise de terre: **42** Ω  Isolement général: **0,1** MΩ  Continuité de terre  Test dispositif diff.

Le dispositif différentiel général:  était plombé  a été plombé  n'a pas été plombé  ne peut pas être plombé

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels: voir au verso)

Infractions		Visa GRD:
Nouvelle installation		
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions		Mandataire GRD:
Installation existante		Nom:
<input type="checkbox"/> Néant		
Remarques		Visa:
<input type="checkbox"/> Néant		

Conclusion(s):

La nouvelle installation est conforme ~~n'est pas conforme~~ au RGIE.  
 L'installation existante est conforme **n'est pas conforme** au RGIE.


**L'installation électrique doit être recontrôlée avant le **07/10/2009** (\*) par le même organisme de contrôle (\*\*)**  
 (\*) délai prescrit sous réserve de modification de la réglementation

Agent visiteur: **De Craene** Agent n°: **1040** Date: **07/10/09** Pour le Directeur Général: Signature **[Signature]**

Annexe(s):  Schéma(s) de position: **2**  Schéma(s) unifilaire(s): **5**  .....

Ce procès-verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.  
 Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.  
 (\*\*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an, des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.

## ETANCHEITE DE L'INSTALLATION INTERIEURE GAZ

CLIENT		INSTALLATION (si différente du client )	
NOM, Prénom : <i>Dominique Samuël</i>		Adresse : .....	
Adresse : <i>me de Godes 4</i> <i>Dottignies</i>		..... .....	
COMPTEUR			
Marque : <i>betan</i>			
Calibre : <i>64</i> Année : <i>2009</i>			
Numéro : <i>23984706</i>			
Relevé après 10 min.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
Relevé au début	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
Débit / 10 min.	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		

## 1. L'installation peut être mise en service

 Installation étanche Un léger manque d'étanchéité a été constaté ( Débit de fuite  $\leq$  6 l/h ) .

Par la mise en service de l'installation, le client s'engage à procéder à la réparation dans les plus brefs délais, suivant les règles de l'art .

A cette fin, il est conseillé au client de s'adresser à un installateur habilité « gaz naturel » .

## 2. L'installation ne peut pas être mise en service

 Un manque d'étanchéité a été constaté. ( Débit de fuite  $>$  6 l/h )

Ce n'est qu'après la réparation de l'installation intérieure et un nouveau contrôle par un organisme de contrôle ou un installateur habilité qui signera l'attestation de conformité que le compteur pourra être ouvert

 Une non-conformité grave avec danger immédiat a été constaté. Ne remplace pas le contrôle de conformité de l'installateur habilité « gaz naturel » ou de l'organisme de contrôle

## 3. Remarques

Je n'ignore pas que j'engage mon entière responsabilité en cas d'accident survenant du fait de la présence d'une installation gaz défectueuse .

Par la présente, je m'engage à faire remédier sans délais aux défauts constatés .

Établi par l'agent :

Pour réception par le client final ou son délégué :

NOM : *KIRITCHOVA*

NOM, Prénom : *Dominique Samuël*

Prénom : *NON*

Adresse : *me de Godes 4*

Date : *le 21/12/09*

*Dottignies*

Qualité : Propriétaire / Locataire / Autres : .....

J'ai été informé préalablement par le GRD des dispositions en la matière et je confirme que l'installation n'a pas été modifiée depuis la fermeture du compteur <sup>(1)</sup>

Signature

Signature

<sup>(1)</sup> A l'ouverture du compteur d'une installation autre que nouvelle