



Installation électriques à basse tension et à très basse tension (Livre 1 AR 8/9/2019) - Direction générale de l'énergie

📍 Lieu du contrôle: Place Hector Denis 32 4430 Ans Belgique

📄 Type de contrôle:

📅 Date du contrôle:
13/06/2022

📅 Prochaine visite avant le:
13/06/2047

👤 Agent-visiteur:
Ludovic Morelli

CONCLUSION : CONFORME

Identification des tiers

Donneur d'ordre	
Nom	Wilmart
Adresse	Place Hector Denis 32, 4430 Ans
Propriétaire, exploitant ou gestionnaire	
Nom	Wilmart
Adresse	Place Hector Denis 32 4430 Ans Belgique
Installateur	
Nom	
TVA	

Identification de l'installation électrique

Adresse	Place Hector Denis 32 4430 Ans Belgique
Code EAN	
Numéro de compteur	À d&finir par GRD
GRD	Résa
Type de locaux	Maison 1 étage + 2 étage

Atlas contrôle ASBL

Organisme de contrôle agréé

Siège d'exploitation: Boulevard Lambermont 127 1030 Schaerbeek

Tel: +32 2 726 64 04 | Mail: office@atlascontrole.be

TVA BE0732536476 | RPM Bruxelles



Base(s) Règlementaires



RGIE. Règlement général des installations électriques

Type de contrôle	
Mise en oeuvre de l'installation	

Description de l'installation électrique et du raccordement

GRD	Résa
Numéro de compteur	À d&finir par GRD
Code EAN	
Liaison compteur-tableau	EXVB 2X10
Tension de service	2 x 230 V
Protection générale	2P
Nombre de tableaux	1
Différentiel de tête	300mA - 63A - type A
Prise de terre	Piquet
Résistance de terre (Ω)	
Description de l'installation	Voir schéma

Tableau(x) électrique(s)



Contrôles et essai

Testeur d'installation: TI-001/34900606

Schémas/plans	OK
Liaisons équipotentielle	OK
Test BP du DDR	OK
ΔI_n	OK
Contrôle de l'état	OK
Résistance de terre (Ω)	
Matériel fixe	OK
Protection contre les contacts directs	OK
Protection contre les contacts indirects	OK
Protection contre les surintensités	OK

Schémas, plans et documents de l'installation

Schémas/plans	OK
---------------	----



Infractions

Néant

Remarques

Libellé	Référence
Ce contrôle ne comprend que les parties visibles et normalement accessible de l'installation. Sauf mention contraire, les appareils et équipements raccordés à l'installation fixe ne font pas partie du contrôle.	RDE4



Conclusion du contrôle

L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 concernant les installations électriques à basse et très basse tension.

Si d'application, Atlas Contrôle certifie que l'agent-visiteur a scellé le dispositif de protection à courant différentiel résiduel placé à l'origine de l'installation électrique.

Si d'application, les schémas unifilaires et le ou les plans de position ont été à nouveau visés par Atlas Contrôle.

La prochaine visite de contrôle est à effectuer au plus tard dans les 25 années suivant le contrôle.

Le contrôle réalisé par Atlas Contrôle a porté sur les parties visibles de l'installation normalement accessibles.

L'agent Visiteur

Ludovic Morelli

Agent visiteur

02 726.64.04

0472/09.30.67

www.atlascontrôle.be



Devoirs du propriétaire, gestionnaire ou locataire de l'installation

L'obligation de conserver le rapport de visite de contrôle dans le dossier de l'installation électrique.

L'obligation de renseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique.

L'obligation d'aviser immédiatement le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service public fédéral ayant l'énergie dans ses attributions, de tout accident survenu aux personnes et dû directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.



**Atlas
Contrôle .**

Rapport de contrôle d'une installation électrique

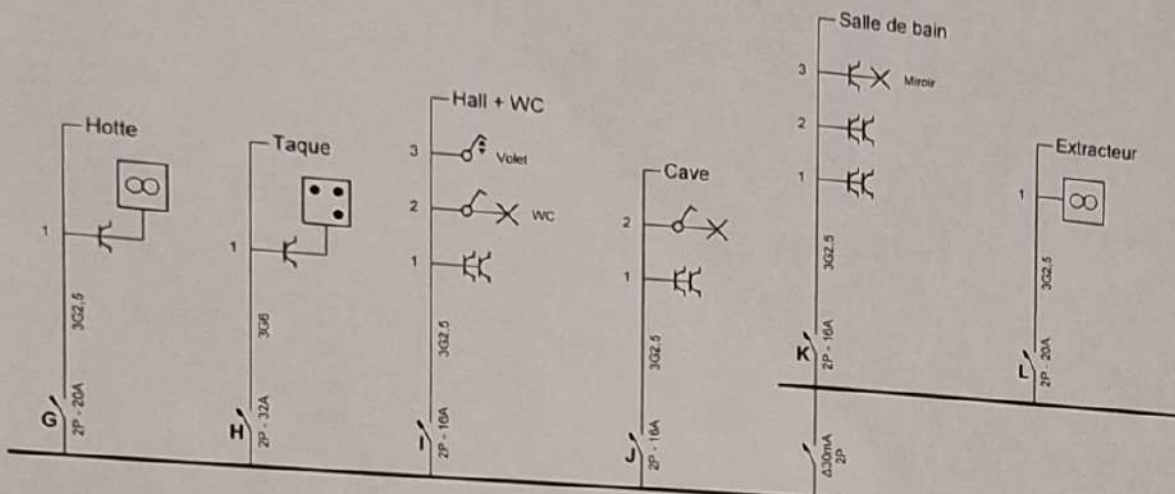
Basse Tension

Rapport N° 11.449

Original



Annexes



Adresse de l'installation électrique
 Alison Wilmar
 Place Hector Denis 32
 4430 Ans
 Tél.: GSM -
 Fax: -
 e-mail: -

Installateur

Tél.: GSM -
 Fax: -
 e-mail: -

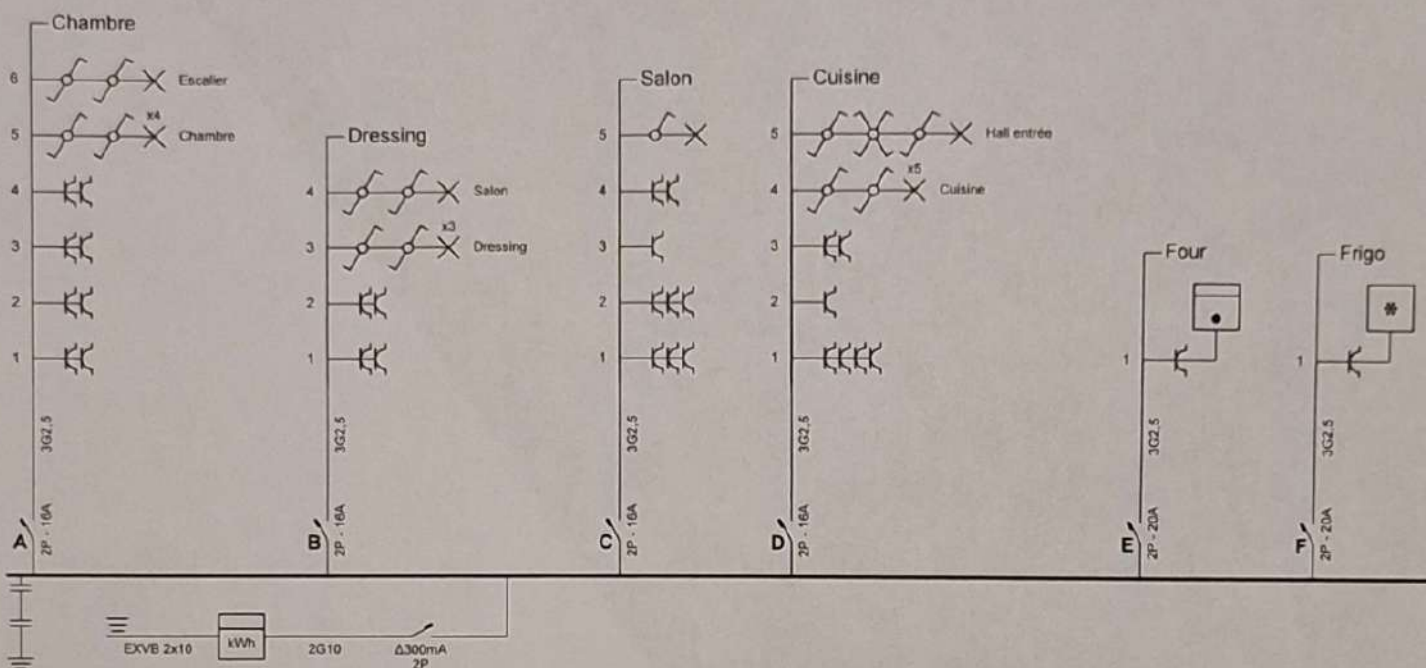
p. 2/9
 Schéma unifilaire
 2 x 230V - 50Hz



Atlas Controle

02/726 64 04
 www.atlascontrole.be

Handwritten signature



Adresse de l'installation électrique
 Alison Wilmar
 Place Hector Denis 32
 4430 Ans
 Tél. : - GSM : -
 Fax : -
 e-mail : -

Installateur

Tél. : - GSM : -
 Fax : -
 e-mail : -

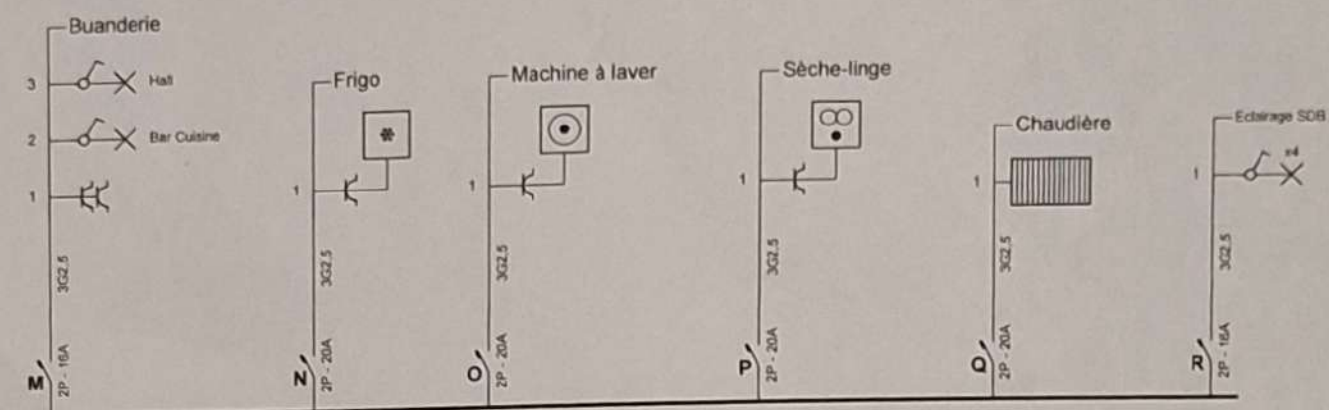
p. 1/9
 Schéma unifilaire
 2 x 230V ~ 50Hz



le 13/06/11
Atlas Controle

02/726 64 04
 www.atlascontrole.be

[Signature]



Adresse de l'installation électrique

Alison Wilmart
Place Hector Denis 32
4430 Ans
Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

Installateur

Tél.: - GSM: -
Fax: -
e-mail: -

p. 1/1
Schéma unifilaire

2 x 230V - 50Hz



le 13/06/2011
Atlas Controle

02/726 64 04
www.atlascontrole.be

A: CHAMBRE
 B: DRESSING
 C: SALON
 D: CUISINE
 E: FOUR
 F: FRIGO
 G: HOTTE
 H: TAQUE
 I: HALL + WC
 J: CAVE
 K: SALLE DE BAIN
 L: EXTRACTEUR
 M: BUANDERIE
 N: FRIGO BUANDERIE
 O: MACHINE A LAVER
 P: SECHE LINGE

Q: CHAUDIERE
 R: ECLAIRAGE SALLE DE BAIN

Adresse de l'installation électrique
 Alison Wilmar
 Place Hector Denis 32
 4430 Ans
 Tél: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

Installateur

Tél: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

p. 9/9
 Liste des circuits
 2 x 230V ~ 50Hz

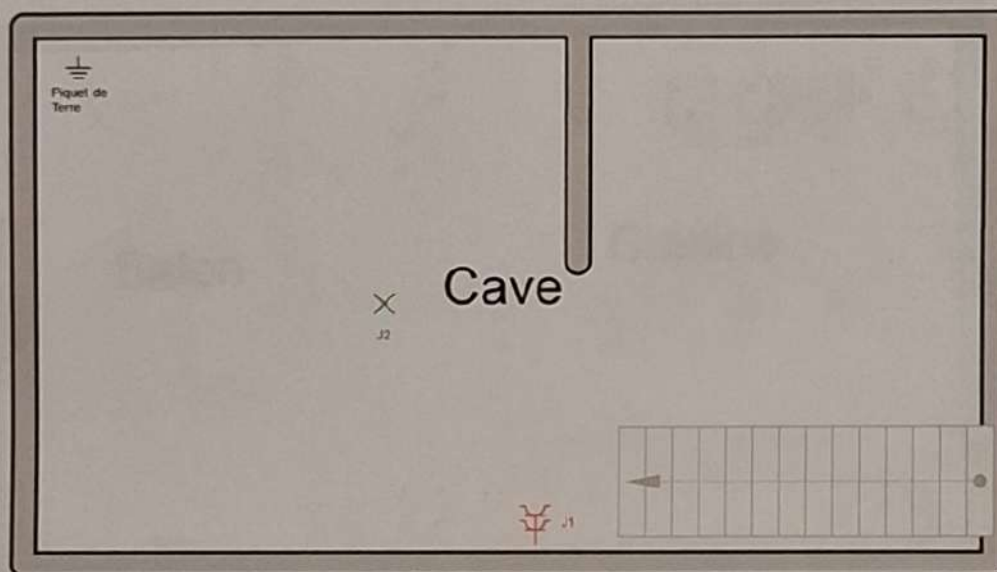


le 13/06/11

Atlas Controle

02/726 64 04
 www.atlascontrole.be

[Handwritten signature]



Adresse de l'installation électrique
 Alison Wilmar
 Place Hector Denis 32
 4430 Ans
 Tél. - GSM -
 Fax -
 e-mail -

Installateur

Tél. - GSM -
 Fax -
 e-mail -

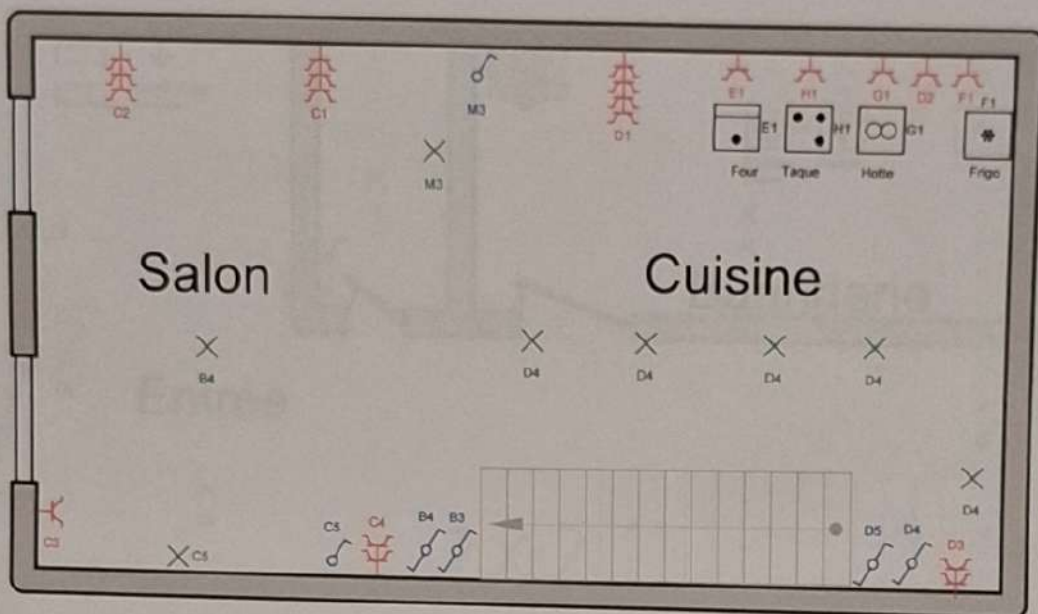
p. 8/9
 Schéma de position
 2 x 230V - 50Hz

le 13/06/11



Atlas Controle

02/720 84 04
www.atlascontrole.be



Adresse de l'installation électrique
 Alison Wilmart
 Place Hector Denis 32
 4430 Ans
 Tél. - GSM. -
 Fax. -
 e-mail. -

Installateur

Tél. - GSM. -
 Fax. -
 e-mail. -

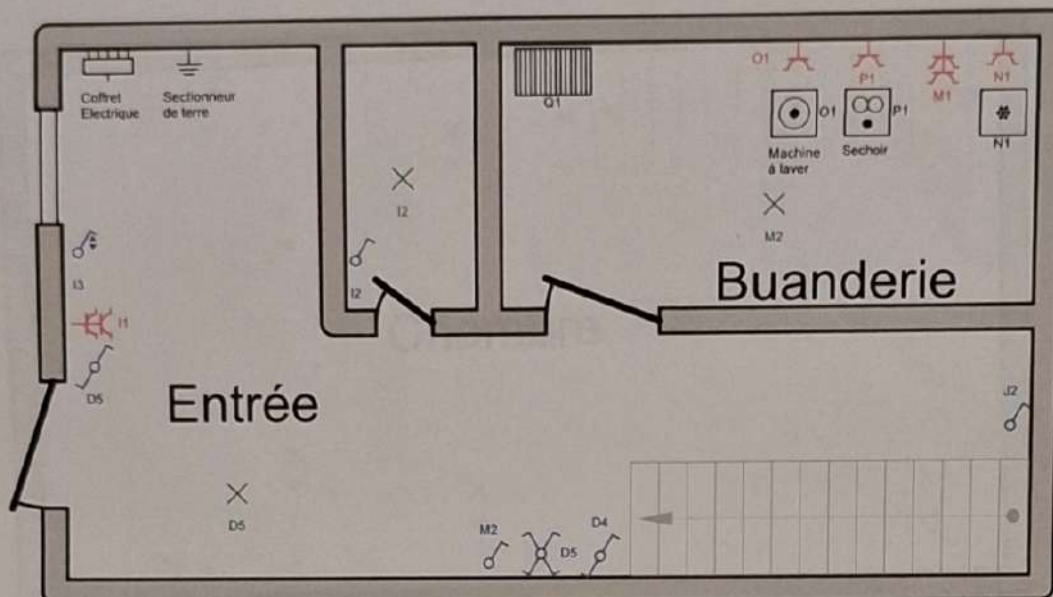
p. 6/9
 Schéma de position
 2 x 230V - 50Hz



de 13/06/11
Atlas Controle

02/726 64 04
 www.atlascontrole.be

[Signature]



Adresse de l'installation électrique
 Alison Wilman
 Place Hector Denis 32
 4430 Ans
 Tél: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

Installateur

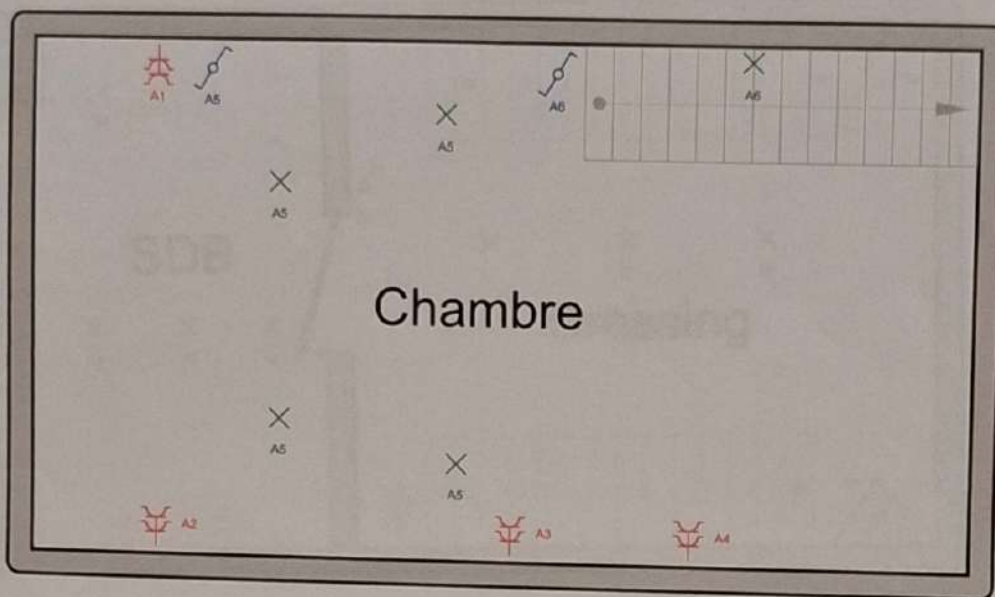
Tél: - GSM: -
 Fax: -
 e-mail: -

p. 7/9
 Schéma de position
 2 x 230V ~ 50Hz



le 17/06/2014
Atlas Controle

02/726 64 04
 www.atlascontrole.be



Adresse de l'installation électrique

Alison Wilmar
Place Hector Denis 32
4430 Ans
Tél : - GSM : -
Fax : -
e-mail : -

Installateur

Tél : - GSM : -
Fax : -
e-mail : -

p. 4/9

Schéma de position

2 x 230V - 50Hz

le 13/06/11



Atlas Controle

02/726 64 04

www.atlascontrole.be

[Handwritten signature]