

**RAPPORT DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE A BT/TBT  
(A.R. DU 08/09/2019 - LIVRE 1 - 4.2.3.2 - 4.2.4.3 - 5.3.5.2 - 5.4.2.1 - 5.4.3.6 - 5.4.4 - 7.1 - 7.2.5.1)**
**VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION EXISTANTE  
(A.R. DU 08/09/2019 - LIVRE 1 - 2.11.2 + 6.5)**

<b>Objet</b>	<b>Habitation</b>	Maison	
	<b>Adresse</b>	rue d'Houplines 38, 7783 Le Bizet	
	<b>Propriétaire</b>		
	<b>Demandeur</b>		
	<b>Téléphone</b>		
	<b>A.R. du 08/09/2019 - Livre 1:</b>	6.5 - Contrôle périodique 8.2.2 - Date d'installation après sept '81	
<b>Installation</b>	<b>Tension actuelle</b>	1N400V (230V AVEC NEUTRE)	
	<b>Code EAN</b>	Non communiqué	
	<b>Protection générale</b>	40 A	
	<b>Qté tableaux</b>	1	
	<b>Qté circuits</b>	9	
	<b>Câble compteur-tableau</b>	VFVB 4 x10mm <sup>2</sup>	
	<b>Diff. gén. ≤ 300 mA (DDRG)</b>	• 40A / 300 mA	
	<b>Diff. suppl. ≤ 30 mA (DDRS)</b>	• 40A / 30mA	

**Mesures**

Résistance de dispersion de prise de terre  
**20.1Ω**

Isolement général par rapport à la PDT  
**0.71MΩ**

Appareil utilisé  
**MES014 (METREL MI3100)**

Critères		Critères	
1 . Résistance de dispersion de prise de terre (PDT)	OK	7 . Appareillage fixe et à poste fixe	OK
2 . Isolement général par rapport à la PDT	OK	8 . Canalisations électriques (fils, peignes, câbles, conduits)	OK
3 . Continuité de terre	OK	9 . Repérages et/ou schémas unifilaire et de position	OK
4 . Différentiel(s) général(aux) (DDRG)	OK	17 . Documents, études techniques, analyses de risques.	OK
5 . Protection contre contacts directs	OK	18 . Risques liés à un incendie.	OK
6 . Protection contre contacts indirects	OK	19 . Installation de production d'énergie privée.	OK



CERTIGREEN test - asbl de contrôle agréé

Adresse Rue Reine Astrid 49/10  
B-4100 Bonnelles  
Tél +32 471 58 07 08  
E-mail info@certigreen.be  
TVA BE 0650 647 987  
www.certigreen.be



P.V. N° MOS-BTD-11-09-25-35716-CP

Date de visite : 11/09/2025

## CONFORME

Installation conforme aux prescriptions de l'A.R. du 08/09/2019 - Livre 1.

Schémas unifilaires et plans de position contrôlés conformes, datés et signés

Installation à faire de nouveau contrôler avant le **11/09/2050**

25 ans après émission du rapport conforme

**Renforcement de puissance du raccordement au réseau public autorisé**

(maximum : 40A / Nouvelle tension : 1N400 )

Bornes amont de la protection différentielle générale scellées ?

Oui

Pour CERTIGREEN test, l'inspecteur



Morgan  
Satta  
0470 82 57 22



CERTIGREEN test - asbl de contrôle agréé

Adresse Rue Reine Astrid 49/10  
B-4100 Bonnelles  
Tél +32 471 58 07 08  
E-mail info@certigreen.be  
TVA BE 0650 647 987

www.certigreen.be



P.V. N° MOS-BTD-11-09-25-35716-CP

Date de visite : 11/09/2025

**Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation, et uniquement sur les installations domestiques concernées par la demande qui nous a été adressée. Aucune modification apportée à l'installation après le passage de l'agent-visiteur n'est prise en compte dans ce rapport.** Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle 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. Toute réclamation est à transmettre à la société par écrit. Il peut être fait appel aux résultats d'inspection via recours au SPF Économie Direction générale de l'Énergie. Toute information contenue dans le présent rapport est confidentielle et ne peut être divulguée qu'au demandeur et au propriétaire. Seul le service du ministère fédéral de l'économie en charge de la surveillance des organismes de contrôle agréé peut avoir accès, à sa demande, à ces informations. En cas de non-conformité persistante à la seconde visite, une copie du rapport est d'office transmise au SPF Économie Direction générale de l'Énergie par CERTIGREEN test.

**Obligations du propriétaire (AR du 8/9/19 - Livre 1 - 9.1.2 + 3.1.2 + 6.5.7.2.b7) :** 1. Conserver, dans le dossier de l'installation électrique, ce procès-verbal, les plans et toute notice décrivant les garanties de sécurité que doivent présenter certaines machines, appareils ou canalisations électriques (nous conseillons de placer une copie de ces documents à proximité du tableau électrique principal) - 2. Enseigner dans le dossier toute modification intervenue dans l'installation électrique - 3. Aviser immédiatement le Ministre des Affaires économiques, Direction générale de l'Énergie de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité - 4. Entretien ou faire entretenir son installation (tester régulièrement toutes les protections à courant différentiel résiduel via leur bouton de test, resserrer les bornes des tableaux une fois par an, dépoussiérer,...) - 5. Prendre toutes mesures adéquates pour que les dispositions de l'AR du 8/9/19 - Livre 1 soient en tout temps observées - 6. Transmettre au locataire, nouveau propriétaire, gestionnaire ou exploitant le dossier de l'installation électrique.



CERTIGREEN test - asbl de contrôle agréé

Adresse Rue Reine Astrid 49/10  
B-4100 Bonnelles  
Tél +32 471 58 07 08  
E-mail info@certigreen.be  
TVA BE 0650 647 987  
www.certigreen.be

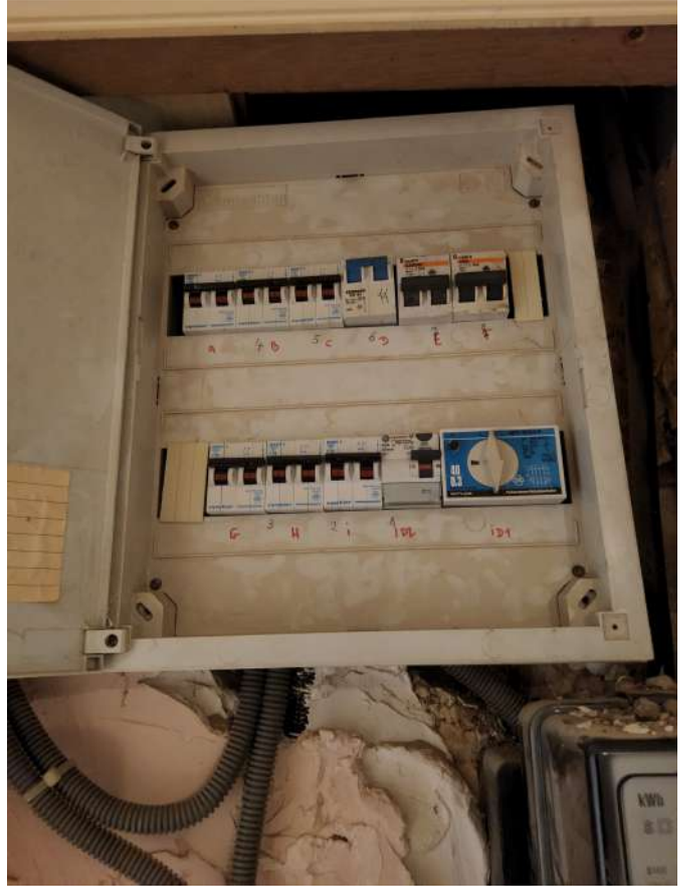


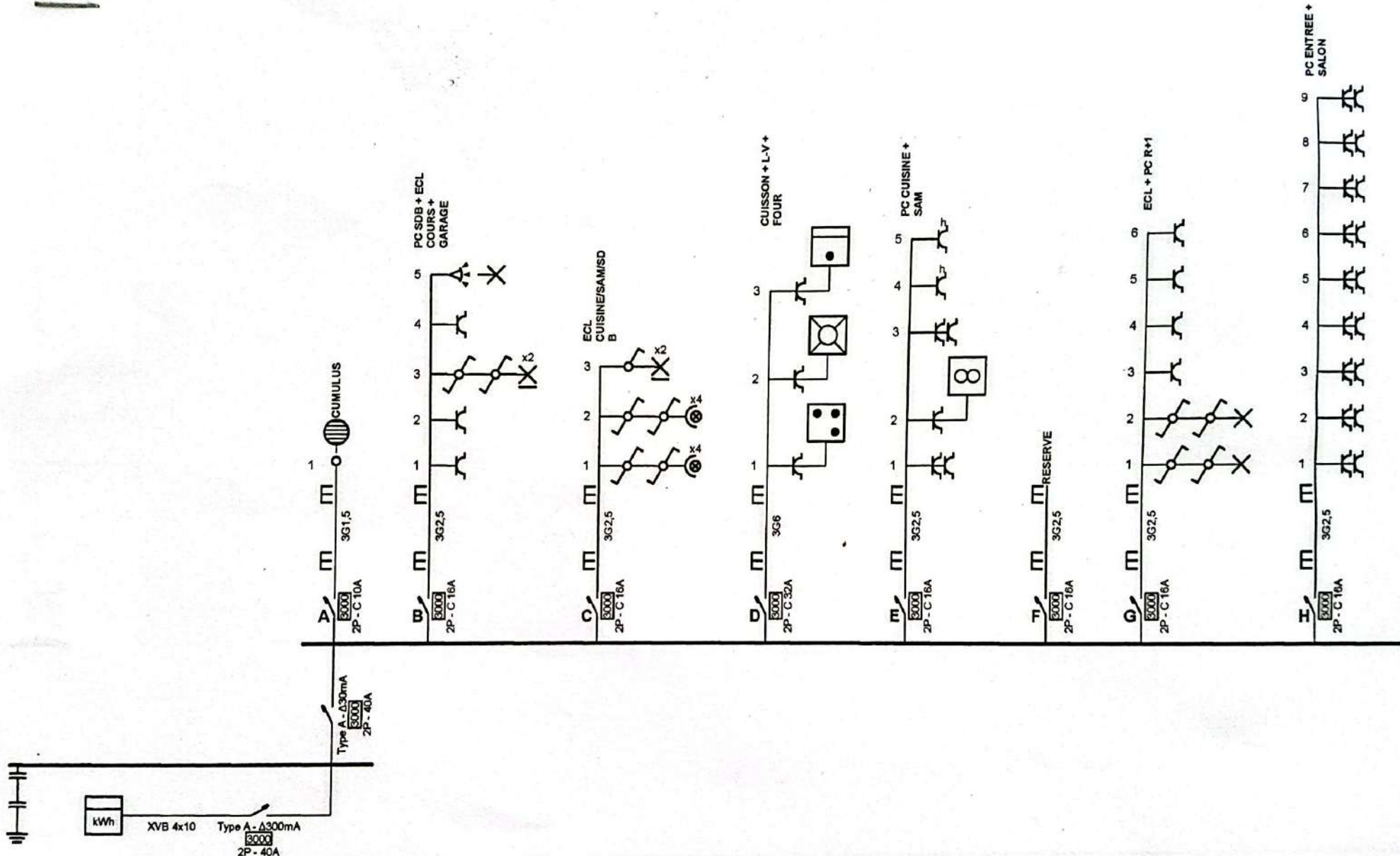
P.V. N° MOS-BTD-11-09-25-35716-CP

Date de visite : 11/09/2025

1<sup>re</sup> visite

## Photos annexes





Organisme agréé  
Certigreen



Morgan  
Satta  
0470 82 57 22

11/09/25 *[Signature]*

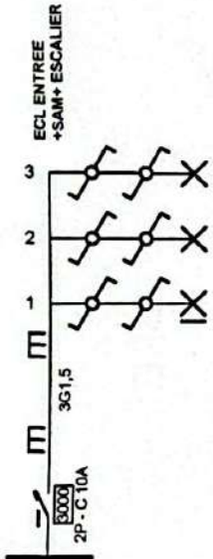
Adresse de l'installation électrique

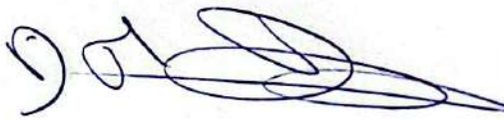
Installateur

*[Signature]*

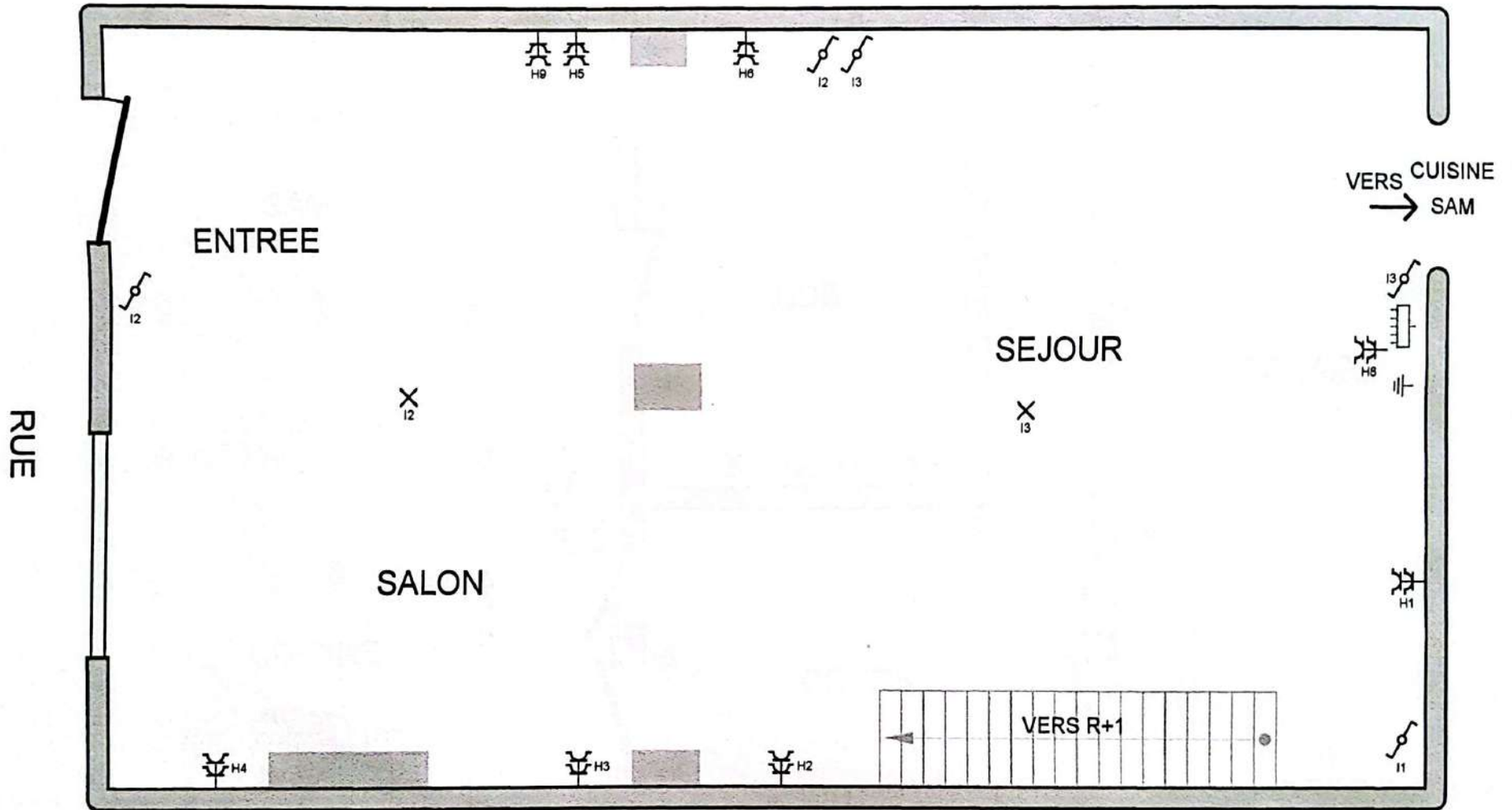
p. 1/6  
Schéma unifilaire

2 x 230V ~ 50Hz



<p>Organisme agréé Certigreen</p>  <p>Morgan Satta 0470 82 57 22</p> <p>11/08/25 <i>[Signature]</i></p>	<p>Adresse de l'installation électrique</p>	<p>Installateur</p> 	<p>p. 2/6 Schéma unifilaire 2 x 230V ~ 50Hz</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

# RDC (ENTREE+SALON) 1/2



Organisme agréé  
Certigreen



Morgan  
Saffa

11/09/25

Adresse de l'installation électrique

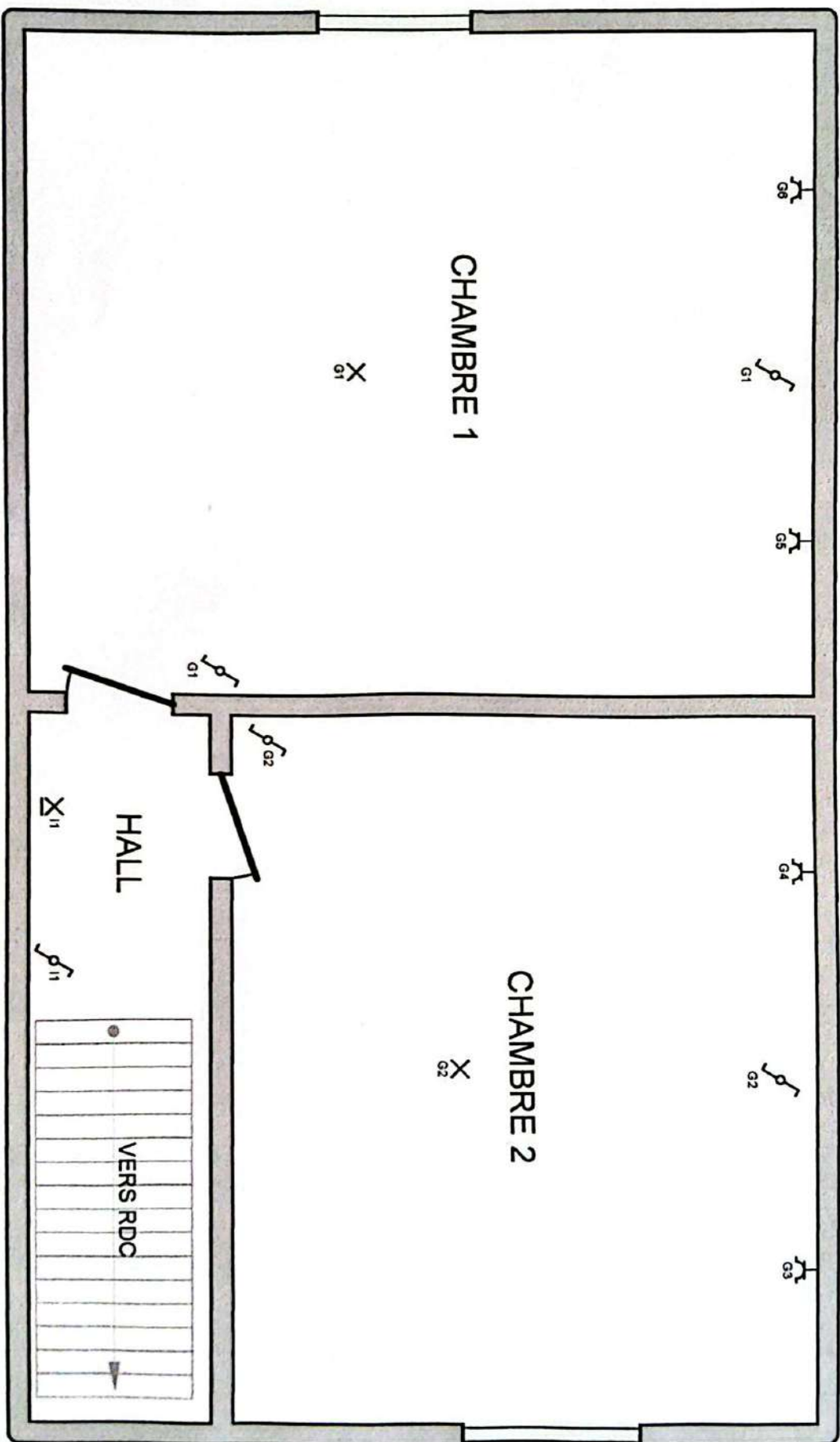
Installateur

p. 3/6  
Schéma de position

2 x 230V ~ 50Hz



# R+1 (CHAMBRE 1 ET CHAMBRE 2)



Organisme agréé  
Certigreen



MORGAN  
SERRA

110575  
Serra

Adresse de l'installation électrique

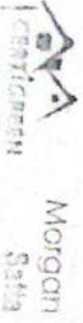
Installateur

DT

P. 5/6  
Schéma de position  
2 x 230V ~ 50Hz

- A CUMULUS
- B PC SDB + ECL COURS + GARAGE
- C ECL CUISINE/SAM/SDB
- D CUISSON + L-V + FOUR
- E PC CUISINE + SAM
- F RESERVE
- G ECL + PC R+1
- H PC ENTREE + SALON
- I ECL ENTREE + SAM + ESCALIER

Organisme agréé  
Certigreen



29/08/25  
S. B. / M. B.

Adresse de l'installation électrique

Installateur

*[Signature]*

P. 6/6  
Liste des circuits  
2 x 230V - 50Hz