



Safety, quality and environmental services

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

Resi. Code:

1

PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Lid nr.: Aanvrager: kti - wti

Verantwoordelijke voor de werken: Installatie: Eigenaar of beheerder:
 Naam, Voornaam: kti - wti Naam, Voornaam: Verheyen Jan kti
 Adres: Parkeerlan beethoestraat 11 (BUS 4)
 Ident. Kaart nr.: 3583292 Post nr. + Stad: 2320 Hoogstraten
 BTW nr.: BE 0466383.780 Tel:

Basis van het onderzoek: Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI) ARAB

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> ingebruikname	<input type="checkbox"/> wijziging	<input type="checkbox"/> uitbreiding	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Wooneenheid
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobiel	<input type="checkbox"/> tijdelijk		<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input checked="" type="checkbox"/> 2 Huishoudelijke werkeenheden
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> periodiek	<input type="checkbox"/> controle		<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art	<input checked="" type="checkbox"/> 3 Gemeenschappelijke delen
	<input type="checkbox"/> verzwaring	<input type="checkbox"/> Art 276bis: verkoop van een wooneenheid		<input checked="" type="checkbox"/> Art 235	<input type="checkbox"/> Art	<input checked="" type="checkbox"/> 4 Werkeenheden

Algemene gegevens elektrische installatie:

Gegevens verdelers: EAN 541448860008588856 EAN niet meegedeeld kWh meter niet geplaatst
 kWh meter nr.: 50253342 Meterstand dag: nacht: 3 kWh excl. nacht meter:
 Bescherming aansluiting (A): 20 25 32 40 50 63 80 100 nr.: Meterstand:

Gegevens installatie: Ontworpen voor U_n: 230V 230V 3N400V Type aardelektrode:
 Maximale nominale stroom (A): 20 25 32 40 50 63 80 100 aardingslus pen / baar
 Voedingsleiding hoofdbord: 4 X 10 mm² - Type:

Beschrijving installatie: Algemene differentieelstroominrichting: 40 A / 300 mA Aantal borden: Aantal eindstroombanen:
 Zie bijlage SALVO - SB 1700 - 201120694 / AURORA-PVI 30 - 067782
panelen = 16 x 185Wp, 18 x 230Wp
Groene Stroom = 106%

Metingen - testen - controles - verzegeling:

Rechtstreekse aanraking Onrechtstreekse aanraking Montage Toestellen Materieel doorsnede Schema's
 Aardingsweerstand: 3,90 Algemeen isolatieniveau 2160 MΩ Controle foutlus Aardingscontinuïteit Test DSI
 Differentieelstroominrichting: werd verzegeld was verzegeld was niet verzegeld kan niet verzegeld worden

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes: zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie		Visum DNB:
<input checked="" type="checkbox"/> Nihil		
Inbreuken Bestaande installatie		Aangestelde DNB:
<input checked="" type="checkbox"/> Nihil		Naam:
Opmerkingen	<u>Eenheid de Pv installatie werd aan deze controle onderworpen</u>	Visum:
<input checked="" type="checkbox"/> Nihil		

Besluit(en):

De nieuwe installatie voldoet ~~voldoet niet~~ aan het AREI.
 De bestaande installatie ~~voldoet~~ ~~voldoet niet~~ aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden:
 voor 31/03/2010 (*)
 door hetzelfde erkend organisme (*)
 (*) termijn onder voorbehoud van wijziging van de reglementering

Agent bezoeker:

Naam: Vanraeck SA Agent nr.: 3944 Datum: 19/03/2010 Voor de directeur generaal: Handtekening
 Aantal bijlagen: Situatieschema(s): Eéndraadsschema(s): 1

Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.
 De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, te gelicht te worden.
 (*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.



vzw - AIB-VINÇOTTE BELGIUM - asbl
 Exploitatiezetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
 Tel +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Maatschappelijke zetel: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • 1030 Brussels

Verslag nr.: **PO39440211 / 4**

N 131048

Safety, quality and environmental services

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

Resi. Code:

1

PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Lid nr.: Aanvrager: **KTI - WTI**

Verantwoordelijke voor de werken: Installatie: Eigenaar of beheerder: **KTI**

Naam, Voornaam: **KTI - WTI** Naam, Voornaam: **Verheyen Jan**
 Adres: **Parkoer van beekhoestraat 11 (BUS 4)**
 Ident. Kaart nr.: **013843897** Post nr. + Stad: **2320 Hoogstraten**
 BTW nr.: BE **0466383780** Tel:

Basis van het onderzoek: Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI) ARAB

<input checked="" type="checkbox"/> Art 270	<input checked="" type="checkbox"/> ingebruikname	<input type="checkbox"/> wijziging	<input type="checkbox"/> uitbreiding	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Woonenheid
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobiel	<input type="checkbox"/> tijdelijk		<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input type="checkbox"/> Huishoudelijke werkeenheid
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> periodiek	<input type="checkbox"/> controle		<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Gemeenschappelijke delen
	<input type="checkbox"/> verzwaring	<input type="checkbox"/> Art 276bis: verkoop van een woonenheid		<input checked="" type="checkbox"/> Art 235	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Werkeenheid

Algemene gegevens elektrische installatie:

Gegevens verdeler: EAN **541448860008688856** EAN niet meegedeeld kWh meter niet geplaatst
 kWh meter nr.: **50253342** Meterstand dag: **0** nacht: **3** kWh excl. nacht meter:
 Bescherming aansluiting (A): 20 25 32 40 50 63 80 100

Gegevens installatie: Ontworpen voor U_n: 230V 230V 3N400V

Beschrijving installatie: Algemene differentieelstroominrichting: **40** A / **300** mA Aantal borden: Aantal eindstroombanen:
SCHUCO - SD 1700 - 2001120694 / AURORA-PVI 3.0 - 067782
paneele = 16 x 185Wp, 18 x 230Wp
Groene Stroom = 106%

Metingen - testen - controles - verzegeling:

Rechtstreekse aanraking Onrechtstreekse aanraking Montage Toestellen Materieel doorsnede Schema's
 Aardingsweerstand: **3,20** Algemeen isolatieniveau **2160** MΩ Controle foutlus Aardingscontinuïteit Test DSI
 Differentieelstroominrichting: werd verzegeld was verzegeld was niet verzegeld kan niet verzegeld worden

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes: zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie		Visum DNB:
<input checked="" type="checkbox"/> Nihil		
Inbreuken Bestaande installatie		Aangestelde DNB: Naam:
<input type="checkbox"/> Nihil		
Opmerkingen	Eenheid de PE installatie werd aan deze controle onderworpen	Visum:
<input type="checkbox"/> Nihil		

Besluit(en):
 De nieuwe installatie **voldeet** ~~voldeet niet~~ aan het AREI.
 De bestaande installatie ~~voldeet~~ ~~voldeet niet~~ aan het AREI.

De installatie draag opbrengt geïntegreerd te worden
 op **21/03/2010** (*)
 (*) termijn onder voorbehoud van wijziging van de reglementering

Agent bezoeker: **Vanweel SA** Agent nr.: **3944** Datum: **19/03/2010**
 Aantal bijlagen: Situatieschema(s): Eëndraadsschema(s): **1**

Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.
 De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, in kennis te worden.
 (*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen of goederen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.



vzw - AIB-VINÇOTTE Belgium - asbl

Exploitatiezetel: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde

Tel +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com

Maatschappelijke zetel: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Brussel

Safety, quality and environmental services

Verslag nr. : PO21186618106



N **137963**

Resi code:

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

1

PROCES-VERBAAL VAN GELIJKVORMIGHEIDSONDERZOEK EN/OF CONTROLEBEZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE LAAGSPANNINGSINSTALLATIE

Verantwoordelijke voor de werken :

Installatie :

Eigenaar of beheerder :

Naam, voornaam : <u>A.E.P.</u>	Naam, voornaam : <u>ENTER LISA WERKEN A.E.P.</u>
Ident. Kaart nr. :	Adres : <u>PAST. LAMBERTZSTRAAT 113 EISENBOVEN 26</u>
BTW nr. : <u>BE 0860 558 335</u>	Post nr. + Stad : <u>1300 HOOGSTRATEN 1300 GEEL</u>
	Tel. : <u>1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</u>

Basis van het onderzoek : Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties (AREI)

<input checked="" type="radio"/> Art 270 <input type="radio"/> ingebruikname <input type="radio"/> wijziging <input type="radio"/> uitbreiding <input type="radio"/> mobiel <input type="radio"/> tijdelijk <input type="radio"/> Art 271 <input type="radio"/> periodiek <input type="radio"/> controle <input type="radio"/> <input type="radio"/> Art 276 : verzwaring <input type="radio"/> Art 276bis : verkoop van een wooneenheid	<input checked="" type="radio"/> Art 86 <input type="radio"/> Art 271 bis <input checked="" type="radio"/> Wooneenheid <input type="radio"/> Art 87 <input type="radio"/> Art 278 <input type="radio"/> Huishoudelijke werkeenheden <input type="radio"/> Art 88 <input type="radio"/> Art <input type="radio"/> Gemeenschappelijke delen <input type="radio"/> Art ... <input type="radio"/> Art <input type="radio"/> Werkeenheden
---	---

Algemene gegevens elektrische installatie :

Gegevens verdelers	EAN <u>54 144 816 000 865 88 87</u> <input type="radio"/> EAN niet meegedeeld <input type="radio"/> kWh meter niet geplaatst	kWh meter nr. : meterstand dag : nacht :
	Bescherming aansluiting (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/>	<input type="radio"/> kWh excl. nacht meter : nr. : meterstand :
Gegevens installatie	Ontworpen voor U _N : <input type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input checked="" type="radio"/> 3N400 V <input type="radio"/>	Type aardelektrode : <input checked="" type="radio"/> aardingslus <input type="radio"/> pen / baar
	Maximale nominale stroom (A) : <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Beschrijving installatie	Voedingsleiding hoofdbord : X mm ² - Type :	
<input checked="" type="radio"/> zie bijlage(n)	Algemene differentieelstroominrichting : <u>40 A 1300</u> mA Aantal borden : <u>1</u> Aantal eindstroombanen : <u>15</u>	
	

Metingen - testen - controles - verzegeling :

<input checked="" type="radio"/> Rechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Onrechtstreekse aanraking	<input checked="" type="radio"/> Montage	<input type="radio"/> Toestellen	<input type="radio"/> Materieel	<input checked="" type="radio"/> I>/doorsnede	<input checked="" type="radio"/> Schema's
<input checked="" type="radio"/> Aardingsweerstand : <u>1.25</u> Ω	<input checked="" type="radio"/> Algemeen isolatieniveau <u>25.2</u> MΩ	<input type="radio"/> Controle foutlus	<input checked="" type="radio"/> Aardingscontinuïteit	<input type="radio"/> Test diff.		
Differentieelstroominrichting : <input type="radio"/> was verzegeld <input checked="" type="radio"/> werd verzegeld <input type="radio"/> werd niet verzegeld <input type="radio"/> kan niet verzegeld worden						

Inbreuken - Opmerkingen (voor de betekenis van eventuele codes : zie keerzijde)

Inbreuken Nieuwe installatie		Visum DNB of aangestelde :
<input checked="" type="radio"/> Nihil		
Inbreuken Bestaande installatie		
<input type="radio"/> Nihil		
Opmerkingen	<u>WENNEN VOL NOG NIET GEPLAATST</u>		
<input type="radio"/> Nihil		

Besluit(en) :

- De nieuwe installatie voldeet ~~voldeet niet~~ aan het AREI.
- De bestaande installatie voldeet ~~voldeet niet~~ aan het AREI.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd te worden vóór 29/01/2036 (*) door hetzelfde erkend organisme.

Agent bezoeker :

Naam : Hans Franck Agent nr. : 1234 Datum : 12/01/2010

Voor de directeur generaal : Handtekening

Bijlage(n) : Situatieschema('s) : 1 Eëndraadsschema('s) : 2

- Dit proces-verbaal dient bewaard te worden in het dossier van de elektrische installatie en dit dossier dient elke aangebrachte wijziging te vermelden.
 - De Federale overheidsdienst economie dient bij ieder ongeval, rechtstreeks of onrechtstreeks te wijten aan elektriciteit waarbij personen betrokken zijn, ingelicht te worden.
 - De controle heeft enkel betrekking op de zichtbare en toegankelijke delen van de installatie.
 Op basis van de ter plaatse verkregen informatie is het niet mogelijk de datum van realisatie van de elektrische installatie vast te stellen.
 Wij raden U aan om het (de) schema('s) te vervolledigen voor de delen die niet zichtbaar waren tijdens ons bezoek. In geval van twijfel over de veiligheid van deze elementen, nodigen we u ten zeerste uit om een bijkomend controlebezoek te laten uitvoeren.
 (*) De werken, nodig om de inbreuken te doen verdwijnen die opgemerkt werden tijdens het controlebezoek, moeten zonder vertraging uitgevoerd worden en alle maatregelen moeten getroffen worden opdat de in overtreding zijnde installatie, indien ze in dienst blijft, geen gevaar vormt voor personen. Indien bij het nieuw controlebezoek, na max. 1 jaar, de overtredingen niet verdwenen zijn moet het erkend organisme een kopie van het proces-verbaal van het controlebezoek overmaken aan de Algemene Directie Energie die belast is met het hoog toezicht.