



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Certificat d'Accréditation n° 109-INSP

En application des dispositions de l'arrêté royal du 31 janvier 2006 créant BELAC, le Bureau d'Accréditation atteste avoir délivré une accréditation conformément aux exigences de la norme EN ISO/IEC 17020:2012 à:

**SGS Statutory Services Belgium vzw  
SGS SSB vzw  
Internationalelaan 55K  
1070 Anderlecht**

L'organisme a démontré posséder la compétence pour effectuer les activités réalisées dans les sites d'activités mentionnés dans la portée d'accréditation 109-INSP qui fait partie intégrante du présent certificat.

La version en vigueur de la portée d'accréditation est disponible via [www.belac.be](http://www.belac.be).

Ce certificat reste valable à condition que l'organisme continue de répondre aux conditions d'accréditation.

La Présidente du Bureau d'Accréditation BELAC,

Maureen LOGGHE

**Version : 11**

**Période de validité : 2021-07-08 - 2026-05-09**

*La version originale de ce certificat est en néerlandais.*



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Accreditatiecertificaat nr. 109-INSP

In uitvoering van de beschikkingen van het koninklijk besluit van 31 januari 2006 tot oprichting van BELAC, verklaart het Accreditatiebureau accreditatie conform de eisen van de norm EN ISO/IEC 17020:2012 te hebben verleend aan:

**SGS Statutory Services Belgium vzw**  
**SGS SSB vzw**  
**Internationalelaan 55K**  
**1070 Anderlecht**

De instelling heeft aangetoond bekwaamheid te bezitten voor de activiteiten uitgevoerd in de activiteitencentra zoals gespecificeerd in de accreditatiescope 109-INSP die integraal deel uitmaakt van dit certificaat.

De huidige versie van de accreditatiescope is beschikbaar op [www.belac.be](http://www.belac.be).

Dit certificaat blijft geldig onder voorwaarde dat de instelling blijft voldoen aan de accreditatievoorwaarden.

De Voorzitster van het Accreditatiebureau BELAC,

Maureen LOGGHE

**Versie** : **11**

**Geldigheidsduur** : **2021-07-08 - 2026-05-09**



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Accreditation Certificate No. 109-INSP

In compliance with the provisions of the Royal Decree of 31 January 2006 setting up BELAC, the Accreditation Board hereby declares to have granted accreditation conform the requirements of the standard EN ISO/IEC 17020:2012 to:

**SGS Statutory Services Belgium vzw**  
**SGS SSB vzw**  
**Internationalelaan 55K**  
**1070 Anderlecht**

The body demonstrated the competence to perform the activities in the activity sites, as described in the scope of accreditation 109-INSP which is an integral part of the present certificate.

The current version of the scope of accreditation is available at [www.belac.be](http://www.belac.be).

This certificate remains valid as long as the body continues to meet the accreditation conditions.

The Chair of the Accreditation Board BELAC,

Maureen LOGGHE

**Version** : **11**

**Validity period** : **2021-07-08 - 2026-05-09**

*Original version of this certificate is in Dutch.*



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Akkreditierungszertifikat Nr. 109-INSP

Aufgrund der Bestimmungen des königlichen Erlasses vom 31. Januar 2006 zur Gründung von BELAC, bestätigt das Akkreditierungsbüro, gemäß den Vorschriften der Norm EN ISO/IEC 17020:2012, die folgende Stelle akkreditiert zu haben:

**SGS Statutory Services Belgium vzw**  
**SGS SSB vzw**  
**Internationalelaan 55K**  
**1070 Anderlecht**

Die Stelle hat ihre Kompetenz für die in den Aktivitätszentren durchgeführten Aktivitäten gemäß dem Geltungsbereich der Akkreditierung 109-INSP, der ein integraler Bestandteil des vorliegenden Zertifikats ist, nachgewiesen.

Die aktuelle Version des Geltungsbereichs der Akkreditierung ist unter [www.belac.be](http://www.belac.be) verfügbar.

Dieses Zertifikat bleibt unter der Bedingung gültig, dass die Stelle die Akkreditierungsanforderungen weiterhin erfüllt.

Die Vorsitzende des Akkreditierungsbüros BELAC,

Maureen LOGGHE

**Fassung** : **11**

**Gültigkeitsdauer** : **2021-07-08 - 2026-05-09**

*Die Originalfassung dieses Zertifikats ist in niederländischer Sprache.*



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Annexe au certificat d'accréditation  
Bijlage bij accreditatiecertificaat  
Annex to the accreditation certificate  
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

# 109-INSP

EN ISO/IEC 17020:2012

Version / Versie / Version / Fassung	28
Validité / Geldigheidsperiode / Validity / Gültigkeitsdauer	2023-03-16 - 2026-05-09

**Maureen Logghe**

La Présidente du Bureau d'Accréditation

Voorzitster van het Accreditatiebureau

Chair of the Accreditation Board

Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

L'accréditation est délivrée à / De accreditatie werd uitgereikt aan  
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:

**SGS Statutory Services Belgium vzw**  
**SGS SSB vzw**  
**Internationalelaan 55K**  
**1070 Anderlecht**

Sites d'activités / Activiteitencentra / Sites of activities / Standorte mit aktivitäten:

BRUSSEL (Maatschappelijke zetel)	Internationalelaan 55K 1070 Anderlecht
LUIK	Parc d'Affaires Zénobe Gramme Square des Conduites d'Eau 1 4020 Liège
ANTWERPEN	SGS-House Noorderlaan 87 2030 Antwerpen
HOUTHALEN	Centrum-Zuid 1111 3530 Houthalen

Accréditation  
Service public fédéral Economie  
P.M.E., Classes moyennes et Energie  
Bd du Roi Albert II 16 - 1000 Bruxelles  
Numéro d'entreprise : 0314.595.348

Accreditatie  
Federale Overheidsdienst Economie  
K.M.O., Middenstand en Energie  
Koning Albert II-laan 16 - 1000 Brussel  
Ondernemingsnummer : 0314.595.348

+32 2 277 54 34  
belac@economie.fgov.be  
www.belac.be

.be

BELAC

BELAC

BELAC

**Abréviations utilisées / Gebruikte afkortingen**

AGBC :	Arrêté Gouvernement de la Région Bruxelles-Capitale
AGW :	Arrêté du Gouvernement Wallon
AM :	Arrêté Ministériel
AR :	Arrêté Royal
ARAB :	<i>Algemeen Reglement op de Arbeidsbescherming</i>
AREI :	<i>Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties</i>
ARGB :	Association Royale des Gaziers Belge
BBHG :	<i>Besluit Brussels Hoofdstedelijk Gewest</i>
BEC :	<i>Belgisch Electrotechnisch Comité</i>
BWR :	Besluit van de Waalse Regering
CEB :	Comité Electrotechnique Belgique
CODE :	Code sur le bien-être au travail
CODEX :	<i>Codex over het welzijn op het werk</i>
CWAPE :	Commission Wallonne pour l'Energie
EN :	Norme Européenne / <i>Europese Norm</i>
FEBUPRO :	Fédération Propane Butane / <i>Federatie Propaan Butaan</i>
GTO :	<i>Gemeenschappelijk Technisch Orgaan</i>
KB :	<i>Koninklijk Besluit</i>
KVBG:	<i>Koninklijke Vereniging van Belgische Gasvaklieden</i>
MB :	<i>Ministerieel Besluit</i>
NBN :	Norme Belge – <i>Belgische Norm</i>
OTC :	Organe Technique Commun
PED :	Pressure Equipment Directive
RGIE :	Règlement Général sur les Installations Electriques
RGPT :	Règlement Général pour la Protection du Travail
VLAREM :	<i>Vlaams Reglement betreffende de Milieuvergunning</i>

<b>Elektricit� / Elektriciteit</b>				Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra: / Exécuté dans les centres d'activités suivants:
Activiteitsdomein volgens het Algemeen Reglement op de elektrische installaties (AREI) - Boeken 1, 2 en 3 Deel 6 hoofd. 6.3. / Domaines d'activité selon le Règlement général sur les installations électriques (RGIE) - Livres 1, 2 et 3 Partie 6 chap. 6.3.	Type keuring / Types de controle	Reglementaire voorschriften (*) / Prescriptions réglementaires (*)	Referentie procedure (intern) / Procédure de référence (interne)	
Huishoudelijke elektrische installaties op laagspanning en zeer lage spanning / <i>Installations électriques domestiques � basse et à très basse tension</i>	Gelijkvormigheidscontrole (nieuwe installatie, belangrijke wijziging of uitbreiding en verplaatsbare, mobiele of tijdelijke installatie) / Contrôle de conformité (nouvelle installation, modification ou extension importante et installation transportable, mobile et temporaire)	AREI, Boek 1 Deel 6 hoofdst. 6.4. / <i>RGIE, Livre 1 Partie 6 chap. 6.4.</i>	TEC EE 102 TEC EE 902	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Controlebezoek van een bestaande installatie (periodiek) / Visite de contrôle d'une installation existante (périodique)	AREI, Boek 1 Deel 6 hoofdst. 6.5. / <i>RGIE, Livre 1 Partie 6 chap. 6.5.</i>		
	Controlebezoek van een wooneenheid v�or verzwaring van de aansluiting (oude installatie) / Visite de contrôle d'une unit� d'habitation avant renforcement de puissance (ancienne installation)	AREI, Boek 1 Deel 8 hoofdst. 8.4. afd. 8.4.1. / <i>RGIE, Livre 1 Partie 8 chap. 8.4. sect. 8.4.1</i>		
	Controlebezoek bij verkoop van een wooneenheid (oude installatie) / Visite de contrôle lors de la vente d'une unit� d'habitation (ancienne installation)	AREI, Boek 1 Deel 8 hoofdst. 8.4. afd. 8.4.2. / <i>RGIE, Livre 1 Partie 8 chap. 8.4. sect. 8.4.2.</i>		
	Vrij controlebezoek van een oude installatie / Visite de contrôle libre d'une ancienne installation	AREI, Boek 1 Deel 8 hoofdst. 8.4. afd. 8.4.3. / <i>RGIE, Livre 1 Partie 8 chap. 8.4. sect. 8.4.3.</i>		

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

<p>Niet-huishoudelijke elektrische installaties op laagspanning en zeer lage spanning met uitzondering van installaties in zones met ontploffingsgevaar / <i>Installations électriques non-domestiques à basse et à très basse tension à l'exclusion des zones avec risque d'explosion</i></p>	<p>Gelijkvormigheidscontrole (nieuwe installatie, belangrijke wijziging of uitbreiding, elektrische machines en toestellen en verplaatsbare, mobiele of tijdelijke installatie) / <i>Contrôle de conformité (nouvelle installation, modification ou extension importante, machines et appareils électriques et installation transportable, mobile et temporaire)</i></p>	<p>AREI, Boeken 1 en 3 Deel 6 hoofdst. 6.4. / <i>RGIE, Livres 1 et 3 Partie 6 chap. 6.4.</i></p>	<p>TEC EE 211 TEC EE 212 TEC EE 702 TEC EE 711 TEC EE 902</p>	<p>Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)</p>
	<p>Controlebezoek van een bestaande installatie (periodiek) / <i>Visite de contrôle d'une installation existante (périodique)</i></p>	<p>AREI, Boeken 1 en 3 Deel 6 hoofdst. 6.5. / <i>RGIE, Livres 1 et 3 Partie 6 chap. 6.5.</i></p>		
	<p>Vrij controlebezoek van een oude installatie (buiten arbeidsplaats) / <i>Visite de contrôle libre d'une ancienne installation (hors lieu de travail)</i></p>	<p>AREI, Boek 1 Deel 8 hoofdst. 8.4. afd. 8.4.4. / <i>RGIE, Livre 1 Partie 8 chap. 8.4. sect. 8.4.4.</i></p>		



Elektrische installaties in zones met ontploffingsgevaar / <i>Installations électriques dans les zones avec risques d'explosion</i>	Bescherming tegen explosiegevaar in explosieve atmosferen / <i>Protection contre les risques d'explosion en atmosphère explosive</i>	AREI, Boek 1 Deel 7 hoofdst. 7.102., Boek 2 Deel 7 hoofdst. 7.1. en Boek 3 Deel 7 hoofdst. 7.3. / RGIE, Livre 1 Partie 7 chap. 7.102., Livre 2 Partie 7 chap. 7.1. et Livre 3 Partie 7 chap. 7.3.	TEC EE 502 TEC EE 511 TEC EE 512	Luik, Antwerpen en Houthalen
	Gelijkvormigheidscontrole (nieuwe installatie en belangrijke wijziging of uitbreiding) / <i>Contrôle de conformité (nouvelle installation et modification ou extension importante)</i>	AREI, Boeken 2 en 3 Deel 6 hoofdst. 6.4. / RGIE, Livres 2 et 3 Partie 6 chap. 6.4.		
	Controlebezoek van een bestaande installatie (periodiek) / <i>Visite de contrôle d'une installation existante (périodique)</i>	AREI, Boeken 2 en 3 Deel 6 hoofdst. 6.5. / RGIE, Livres 2 en 3 Partie 6 chap. 6.5.		
	Vrij controlebezoek van een oude installatie (buiten arbeidsplaats) / <i>Visite de contrôle libre d'une ancienne installation (hors lieu de travail)</i>	AREI, Boek 2 Deel 8 hoofdst. 8.3. / RGIE, Livre 2 Partie 8 chap. 8.3.		
	Eerste controle van een oude installatie op een arbeidsplaats / <i>Premier contrôle d'une ancienne installation sur un lieu de travail</i>	Codex over het welzijn op het werk, boek III, titel 2 / <i>Code du Bien-Être au travail, Livre III, Titre 2</i> (art III 2-13)		
	Controlebezoek van een bestaande installatie op een arbeidsplaats (periodiek) / <i>Visite de contrôle d'une installation existante sur un lieu de travail (périodique)</i>	Codex over het welzijn op het werk, boek III, titel 2 / <i>Code du Bien-Être au travail, Livre III, Titre 2</i> (art III 2-14)		

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

Elektrische hoogspanningsinstallaties met uitzondering van luchtlijnen en installaties in zones met ontploffingsgevaar / <i>Installations électriques à haute tension à l'exclusion des lignes aériennes et des zones avec risque d'explosion</i>	Gelijkvormigheidscontrole (nieuwe installatie en belangrijke wijziging of uitbreiding) / <i>Contrôle de conformité (nouvelle installation et modification ou extension importante)</i>	AREI, Boeken 2 en 3 Deel 6 hoofdst. 6.4. / <i>RGIE, Livres 2 et 3 Partie 6 chap. 6.4.</i>	TEC EE 301 TEC EE 302 TEC EE 362 TEC EE 372 TEC EE 902	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Controlebezoek van een bestaande installatie (periodiek) / <i>Visite de contrôle d'une installation existante (périodique)</i>	AREI, Boeken 2 en 3 Deel 6 hoofdst. 6.5. / <i>RGIE, Livres 2 et 3 Partie 6 chap. 6.5.</i>		
	Vrij controlebezoek van een oude installatie (buiten arbeidsplaats) / <i>Visite de contrôle libre d'une ancienne installation (hors lieu de travail)</i>	AREI, Boek 2 Deel 8 hoofdst. 8.3. / <i>RGIE, Livre 2 Partie 8 chap. 8.3.</i>		
	Eerste controle van een oude installatie op een arbeidsplaats / <i>Premier contrôle d'une ancienne installation sur un lieu de travail</i>	Codex over het welzijn op het werk, boek III, titel 2 / <i>Code du Bien-Être au travail, Livre III, Titre 2 (art III 2-13)</i>		
	Controlebezoek van een bestaande installatie op een arbeidsplaats (periodiek) / <i>Visite de contrôle d'une installation existante sur un lieu de travail (périodique)</i>	Codex over het welzijn op het werk, boek III, titel 2 / <i>Code du Bien-Être au travail, Livre III, Titre 2 (art III 2-14)</i>		

Note/Nota :

\* Les prescriptions réglementaires incluent les notes rédigées par l'autorité compétente et adressées aux organismes agréés. Ces notes doivent donc également être respectées. / Reglementaire voorschriften = met inbegrip van de nota's, opgesteld door de bevoegde overheid en gericht aan de erkende organismes, die dus eveneens steeds dienen nageleefd te worden.

Référence procédure/Referentie procedure	Activiteitsdomein / Domaines d'activité	Type keuring / Types de contrôle	Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)	Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:
Elektrische installaties op hoogspanning, laagspanning en zeer lage spanning / <i>Installations électriques à haute, à basse et à très basse tension</i>	Controle door thermografie, met uitzondering van de controle bedoeld in onderafd. 7.1.7.4. van Boek 3 / <i>Contrôle par thermographie, à l'exclusion de celui défini à la s.s. 7.1.7.4. du Livre 3</i>	Voorschriften voor de elektrische installaties - REGELEK 2013 van ASSURALIA / <i>Prescriptions pour les installations électriques - REGELEC 2013 de ASSURALIA</i>	TEC EE 401	Antwerpen, Houthalen, Brussel en Luik

<b>Gaz / Gas</b>				
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
Essais d'étanchéité d'installations intérieures alimentées au gaz naturel suivant les normes NBN D51-003 et NBN D51-004 / <i>Dichtheidstest op binnenleidingen voor aardgas volgens NBN D51-003 en NBN D51-004</i>	Essais d'étanchéité / <i>Dichtheidscontrole</i>	NBN D 51-003 § 4.7 + A2 ; NBN D 51-004 § 5.11 + A1: 2003; NBN D 51-003 § 4.7 + A2 ; NBN D 51-004 § 5.11 + A1: 2003	TEC PD 043	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Contrôle d'installations alimentées au gaz naturel suivant la norme NBN D51-003, suivant la norme D51-004 pour la partie basse pression et suivant les normes NBN/DTD B 61-001 eT NBN/DTD B 61-002 pour ce qui concerne les exigences liées au gaz / <i>Controle van een installatie met aardgas volgens de norm NBN D51-003, volgens de norm NBN D51-004 voor het deel lage druk en volgens de normen NBN/DTD B 61-001 en NBN/DTD B 61-002 voor wat betreft de gasgebonden eisen</i>	Contrôle de conformité / <i>Conformiteitsonderzoek</i> suivant check-list du Conseil d'Habilitation et/ou NBN D 51-003 et NBN D 51-004/ <i>volgens Checklist van de Raad van Habilitatie en/of NBN D 51-003 en NBN D 51-004.</i>	NBN D 51-003+A2:2021; NBN D 51-004+A1:2003; NBN/DTD B 61-001:2021 (Règles relatives au gaz) / <i>(Gasgebonden eisen)</i> ; NBN/DTD B 61-002:2021 (Règles relatives au gaz) / <i>(Gasgebonden eisen)</i>	TEC PD 044	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Habilitation (ARGB) – Contrôle avant ouverture compteur – Contrôle d'une extension – Contrôle périodique / <i>Habilitatie (KVBG) – Controle voor de opening van een gasteller – Controle van een uitbreiding – Periodieke controle</i>				
Essais d'étanchéité d'installations intérieures alimentées au gaz butane/propane suivant les normes NBN D51-006/ <i>Dichtheidstest op binnenleidingen voor butaan/propana volgens NBN D51-006</i>	Essais d'étanchéité / <i>Dichtheidscontrole</i>	NBN D 51-006:2017	TEC PD 046	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

<p>Contrôle d'installations alimentées au butane commercial ou au propane commercial suivant la norme NBN D51-006 et suivant les normes NBN/DTD B61-001 et NBN/DTD B61-002 pour ce qui concerne les exigences liées au gaz / <i>Controle van een installatie met commercieel butaan of commercieel propaan volgens de norm NBN D51-006 en volgens de normen NBN/DTD B61-001 en NBN/DTD B61-002 voor wat betreft de gasgebonden eisen</i></p>	<p>Contrôle de conformité / <i>Conformiteitonderzoek</i></p>	<p>NBN D 51-006; NBN/DTD B 61-001 (Règles relatives au gaz) / <i>(Gasgebonden eisen)</i>; NBN/DTD B 61-002 (Règles relatives au gaz) / <i>(Gasgebonden eisen)</i></p>	<p>TEC PD 046</p>	<p>Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)</p>
<p>Habilitation (FEBUPRO) – Contrôle d'une extension – Contrôle périodique / <i>Habilitatie (FEBUPRO) – Controle voor een uitbreiding – Peridieke controle</i></p>				

<b>Liften &amp; Hijs- en Hefwerktuigen / ASCENSEURS ET APPAREILS DE LEVAGE</b>				<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	

1. Inspecties in het kader van de Europese Richtlijnen die gelinkt zijn aan een notificatie -  
1. Inspections dans le cadre des directives européennes et qui sont liées à une notification

Ascenseurs de personnes/ Personenliften	Eindcontrole - Contrôle final	Annex V, 2014/33/EU Lifts	TEC AL 504	Brussel
---	----------------------------------	---------------------------	------------	---------

2. controles waarvoor een erkenning vereist is  
2. contrôles pour lequel un agrément est exigé

- 2.1. liften en arbeidsmiddelen bestemd voor het hijsen of heffen van lasten of personen -  
2.1. des ascenseurs et des Equipement de travail utilisés pour le levage de charges ou de personnes

<i>Domaines d'application/ Toepassingsdomein</i>	<i>Types de contrôle/ Type keuring</i>	<i>Prescriptions réglementaires (1)/Reglementaire voorschriften (1)</i>				<i>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</i>	
		AR / KB	Codex / Code	Normes / normen	RGTP/ ARAB		
Ascenseurs de personnes/ Personenliften	(Re)mise en service (Her)indienststelling	09/03/2003				TEC AL 504	Brussel
	Inspection préventive - preventieve inspectie	09/03/2003				TEC AL 503	Brussel
	Analyse de risque - Risicoanalyse	09/03/2003				TEC AL 501	Brussel
	Contrôle après modernisation - Keuring na modernisatie	09/03/2003				TEC AL 504	Brussel

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

Élévateurs à plate-formes mobile / Hoogwerkers	(Re)mise en service - (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 269bis, 280	TEC LH 224	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 269bis, 281	TEC LH 224	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Ascenseur de chantier / Personenbouw liften	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 272, 280	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 272, 281	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Echafaudage suspendu mobile / Beweegbare hangstelling	(Re)mise en service - (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 1808	452	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke contrôle	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 1808	452	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Plate-forme de transport / Transportplatform	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		280	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		281	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Arbeidsmiddelen bestemd voor het hijsen of heffen van lasten, die uitzonderlijk gebruikt worden voor het hijsen of heffen van personen / Equipement de travail utilisé normalement pour le levage ou la manutention des charges et occasionnellement pour le transport de personnes	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		453, 280	TEC LH N 002	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique / Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		453, 281	TEC LH N 001	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Grue à tour, grue à montage rapide / Toren kraan, bouwkraan	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 269, 280	TEC LH 322	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 281	TEC LH 322	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

Grue mobile, grue ferroviaire, grue sur vehicule grue d'atelier, grue sur camion, grue girafe / Mobiele kraan, spoorwegkraan, autolaadkraan, werkplaatskraan, vrachtwagenkraan, girafkraan	(Re)mise en service - (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 12999	268, 269, 280	TEC LH 310	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 281	TEC LH 310	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Pont roulant, potence, palan, pont portique, grue portuaire / Rolbrug, Zwenkkranaan, takel, portaalkraan. Havenkraan	(Re)mise en service - (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 269, 280	TEC LH 202	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 281	TEC LH 202	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Accessoire de levage / Hijstoebehoren	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 269, 280, 281	TEC LH N 002	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4			TEC LH N 001	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

Monte-charge / Goederenlift	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 81-3, EN 81-31	268, 270, 271, 280	TEC AL 506	Brussel
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 81-3, EN 81-31	268, 270, 271, 281	TEC AL 505	Brussel
Ascenseur industriel / Fabriekslift	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 270, 271, 280	TEC AL 506	Brussel
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 270, 271, 281	TEC AL 505	Brussel
Monte matériaux / Materiaalliften	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 12158-1, EN 12158-2	268, 273, 280	TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 12158-1, EN 12158-2	268, 273, 281		Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Ponts élévateurs / Hefbruggen	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		283bis	TEC LH 204	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Pelleteuse servant au levage de charges / Graafmachine gebruikt voor het heffen van lasten	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 269, 280	TEC LH310	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4		268, 281	TEC LH310	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)

2.2. Persoonlijke beschermingsmiddelen tegen een val van een hoogte

2.2. Équipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur

Toepassingsdomein - <i>Domaines d'application</i>	Type keuring - <i>Types de contrôle</i>	Reglementaire voorschriften (1) - <i>Prescriptions réglementaires (1)</i>				Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)	
		AR / KB - Verordening EU	CODE / CODEX	Normes / normen	RGPT / ARAB		
Équipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur qui ne sont pas fixés à demeure - Niet blijvend bevestigde PBM's tegen het vallen	Contrôle périodique / Periodieke controle	(EU) 2016/425	IX.2-26			TEC LH 704	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle après une chute / Controle na een val					TEC LH 704	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Équipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur qui sont fixés à demeure - Blijvend bevestigde PBM's tegen het vallen	Contrôle après une chute / Controle na een val	(EU) 2016/425	IV.2-14, IX.2-26			TEC LH 704	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)



3. Inspecties waarvoor geen erkenning vereist is  
 3. Inspections pour lesquelles un agrément n'est pas exigé

Toepassingsdomein / Domaines d'application	Type keuring / Types de contrôle	Reglementaire voorschriften (1) / Prescriptions réglementaires(1)				Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)	
		AR / KB	CODE / CODEX	Normes / normen	RGPT / ARAB		
Chariot élévateur / Heftruck	(Re)mise en service (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 1459, EN 1551, EN 1726-1, EN 1726-2		TEC LH 222	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle	12/08/2008	IV.2 en IV.4			TEC LH 222	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Plate-forme de travail / Werkplatform	(Re)mise en service - (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2, IV.4 en IV-5	EN 1495		TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle		IV.2, IV.4 en IV-5				Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Escaliers mécaniques et trottoirs roulants / Roltrappen en rolpaden	(Re)mise en service - (Her)indienststelling	12/08/2008	IV.2 en IV.4	EN 115		TEC AL 510	Brussel
	Contrôle périodique - Periodieke controle					TEC AL 507	Brussel
Équipements de protection individuelle contre les chutes de hauteur qui sont fixés à demeure / Blijvend bevestigde PBM's tegen het vallen	Controle première Eerste controle		IV.2-14, IX.2-26	EN 795		TEC LH 704	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique - Periodieke controle		IV.2-14, IX.2-26	EN 795		TEC LH 704	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

Ponts élévateurs / Hefbruggen	Controle première (mise en service) - Eerste controle (Indienststelling)	12/08/2008	IV.2-14	EN 1493	283bis	TEC LH 204	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Echafaudages fixes et mobiles non suspendus / Vaste en mobiele stellingen (niet hangend)	Contrôle périodique / Periodieke controle		IV.2-14, IV-5			TEC LH N 003	Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
Echelles / Ladders	Mise en service / Indienststelling		IV.2-14, IV-5	EN131-1&2			Alle (Brussel, Luik, Antwerpen en Houthalen)
	Contrôle périodique / Periodieke controle		IV.2-14, IV-5	EN131-1&2			
Plateformes élévatrices pour handicapés / platformen voor gehandicapten	Contrôle périodique / Periodieke controle	12/08/2008		EN81-40, EN81-41	281	TEC AL 511	Brussel
	(re)mise en service / (her)indienststelling	12/08/2008		EN81-40, EN81-41	280	TEC AL 512	
Havenvoertuigen categorieën A1, B1; A2, B2; A3, B3/ Véhicules portuaires catégories A1, B1; A2, B2; A3, B3	controle voorafgaand aan de erkenning / jaarlijkse controle	Besluit van de Vlaamse Regering tot vaststelling van de verordening voor het verkeer van havenvoertuigen in de haven van Antwerpen (11.12.2020) + amendementen				TEC LHN 004	Antwerpen

(1) Reglementaire voorschriften = met inbegrip van de nota's, opgesteld door de bevoegde overheid en gericht aan de EDTC, die dus eveneens steeds dienen nageleefd te worden.

(1) Les prescriptions réglementaires incluent les notes rédigées par l'autorité compétente et adressées aux SECT. Ces notes doivent donc également être respectées.

Références - Referenties:

AR/KB 12/08/2008

Koninklijk besluit betreffende het op de markt brengen van machines

Arrêté royal concernant la mise sur le marché des machines

(EU) 2016/425

VERORDENING (EU) 2016/425 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 9 maart

RÈGLEMENT (UE) 2016/425 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 9 mars 2016

AR/KB 09/03/2003:

Koninklijk besluit betreffende de beveiliging van liften

Arrêté royal relatif à la sécurité des ascenseurs

Titel IV.2 van de Codex Welzijn op het werk betreffende bepalingen van toepassing op alle arbeidsmiddelen

Titel IV.4 van de Codex Welzijn op het werk betreffende Arbeidsmiddelen voor het hijsen of heffen van lasten

Titel IV.5 van de Codex Welzijn op het werk betreffende Arbeidsmiddelen voor tijdelijke werkzaamheden op hoogte

Titel IX.2 van de Codex Welzijn op het werk betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen

<b>Druk, Stoomtoestellen, ...</b>				Exécuté dans les centres d'activités suivants: <i>Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</i>
Domaines d'application / <i>Toepassingsdomein</i>	Types de contrôle / <i>Type keuring</i>	Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / <i>Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</i>	Procédure de référence (interne) / <i>Referentie procedure (intern)</i>	

1. Inspecties in het kader van de Europese Richtlijnen die gelinkt zijn aan een notificatie -

1. Inspections dans le cadre des directives européennes et qui sont liées à une notification

DIRECTIVE 2014/68/EU Pressure Equipment (PED)

Produit / Product	Procédure d'évaluation de conformité / Procedure voor de vaststelling van overeenstemming	Directive 2014/68/UE / Richtlijn 2014/68/EU	Référence procédure / Referentie van de procedure	
Equipements sous pression / <i>Drukapparatuur</i>	Contrôle interne de la fabrication et contrôles supervisés de l'équipement sous pression à des intervalles aléatoires / <i>Interne productiecontrole plus drukapparatuurcontroles onder toezicht met willekeurige tussenpozen</i>	Annex III Module A2	TEC PD 200 Module A2	Antwerpen, Luik

2. Andere Inspecties niet gelinkt aan notificatie  
 2. Autres Inspections qui ne sont pas liées à une notification

<b>PRESSION / DRUK</b>				Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:
Domaines d'application / Toepassingsdomein	Types de contrôle / Type keuring	Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften	Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)	
Surveillance en cours de réparation et contrôle avant remise en service d'appareils à vapeur construits avant le 29/05/02 / <i>Opvolging van de herstelling en controle voor herindienststelling van stoomtoestellen gebouwd voor 29/05/02</i>		AR 18/10/91 et AM 28/10/91 KB 18/10/91 en MB 28/10/91	TEC PD 100 TEC PD 042	Antwerpen + Luik
Mise en service, contrôle en service et contrôle périodique d'appareils à vapeur / <i>Indienststelling, ingebruiksonderzoek en periodieke controle van stoomtoestellen</i>	Vóór indienststelling Periodiek	AR 18/10/91 et AM 28/10/91 KB 18/10/91 en MB 28/10/91	TEC PD 105 TEC PD 109 TEC PD 111 TEC PD 115 TEC PD 042	Antwerpen + Luik
Surveillance en cours de réparation de réservoirs fixes non réfrigérés de gaz propane et butane liquéfiés et de leurs mélanges commerciaux construits avant le 29/05/02 / <i>Opvolging van de herstelling van vaste ongekoelde houders voor vloeibaar gemaakt handelspropan, handelsbutaan of mengsels gebouwd voor 29/05/02</i>		AR 21/10/68 et amendements KB 21/10/68 en amendementen	TEC PD 012	Antwerpen + Luik
Contrôle avant mise en service et contrôle périodique de réservoirs fixes non réfrigérés de gaz propane et butane liquéfiés et de leurs mélanges commerciaux (GPL) / <i>Controle voor indienststelling en periodieke controle van vaste ongekoelde houders voor vloeibaar gemaakt handelspropan, handelsbutaan of mengsels (LPG)</i>	Vóór indienststelling Periodiek	AR 21/10/68 et amendements KB 21/10/68 en amendementen Hoofdstuk 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM AGW/BWR 07/07/2005 Permis/ Vergunning	TEC PD 012	Antwerpen + Luik

Tarage et contrôle d'étanchéité des soupapes / <i>Ijking en dichtheidsonderzoek van de kleppen</i>	Herijk	AR 18/10/91 et AM 28/10/91 KB 18/10/91 en MB 28/10/91	TEC PD 094	Antwerpen + Luik
Contrôle des réservoirs à air comprimés fixes / <i>Controle van vaste persluchtreservoirs</i>	Vóór indienststelling Periodiek	Notes OTC/GTO Nota's Hoofdstuk 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM AGW/BWR 3/04/03 Permis/Vergunning	TEC PD 002	Antwerpen + Luik
Visite extérieure et intérieure des réservoirs fixes sous pression autres que récipients de vapeur, air comprimé, butane/propane, / <i>Uitwendig en inwendig onderzoek van vaste reservoirs onder druk andere dan stoom-, perslucht-, butaan/propaan-vaten</i>		Hoofdstuk 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM Notes OTC/GTO Nota's Permis/Vergunning	TEC PD 007	Antwerpen + Luik

<b>TRANSPORT PAR CANALISATION / VERVOER DOOR MIDDEL VAN LEIDINGEN</b>				<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	
Surveillance des essais, contrôles et épreuves se rapportant aux mesures de sécurité à prendre lors de la conception, de l'établissement, de la transformation, de la réparation et de l'exploitation des installations de transport et de DISTRIBUTION des produits gazeux et autres par canalisations et les normes applicables / <i>Toezicht op de proeven, controles en beproevingen betreffende veiligheidsmaatregelen die genomen moeten worden bij het ontwerp, de oprichting, de verandering, de herstelling en de exploitatie van installaties voor het vervoer en DISTRIBUTIE van gasachtige producten en andere door leidingen en de van toepassing zijnde normen,</i>		AR 19/03/2017: Mesures de sécurité. AM 07/06/2017: Code Technique AM 28/06/2017: Surveillance AR 28/06/1971: Distribution /  KB 19/03/2017: Veiligheidsmaatregelen MB 07/06/2017: Technisch Code MB 28/06/2017: Toezicht KB 28/06/1971: Distributie	TEC CP 300	Antwerpen+Luik

<b>STOCKAGE / OPSLAG</b>				<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	
Contrôle de réservoirs enterrés / <i>controle van ondergrondse houders</i>	Vóór indienststelling Periodiek	Code, Livre III, Titre. 5, Chap. 9 / Codex, Boek 3, Titel 5, Hfst. 9  AGW 30/11/2000 et 17/07/2003 et amendements/ BWR 30/11/2000 en 17/07/2003 en amendementen  AGB 1/02/2018 et amendements / BBR 1/02/2018 en amendementen  Hoofdstuk 5.6. en 5.17. uit titel II van het VLAREM Permis / Vergunning RGPT / ARAB art. 590-681 Notes OTC/GTO Nota's	TEC SO 010	Antwerpen + Luik

<p>Contrôle de réservoirs aériens / <i>Controle van bovengrondse houders</i></p>	<p>Vóór indienstelling Periodiek</p>	<p>Code, Livre III, Titre. 5, Chap. 9 / Codex, Boek 3, Titel 5, Hfst. 9</p> <p>AGB 1/02/2018 et amendements / BBR 1/02/2018 en amendementen</p> <p>AGW 30/11/2000 et 17/07/2003 et amendements/ BWR 30/11/2000 en 17/07/2003 en amendementen</p> <p>Hoofdstuk 5.6., 5.17., 5BIS.15.5. en 5BIS.19.8. uit titel II van het VLAREM Permis / Vergunning RGPT / ARAB art. 590-681 Notes OTC/GTO Nota's</p>	<p>TEC SO 050</p>	<p>Antwerpen + Luik</p>
<p>Epreuve d'étanchéité par ultrasons (mesures) de réservoirs enterrés / <i>Ultrasonen dichtheidstest (metingen) van ondergrondse houders</i></p>		<p>AGW 30/11/2000 et 3/07/1997 / BWR 30/11/2000 en 3/07/1997</p> <p>AGB 21/01/1999 et amendements / BBR 21/01/1999 en amendementen</p> <p>Hoofdstuk 5.6., 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM Permis / Vergunning RGPT / ARAB art. 590-681</p>	<p>TEC SO 520</p>	<p>Antwerpen + Luik</p>



<b>STATIONS-SERVICE / TANKSTATIONS</b>				<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	
Contrôle visuel et par étincelage du revêtement des réservoirs / <i>Visuele controle en vonkentang op de bekleding van houders</i>	Vóór indienststelling Periodiek	AGW 4/03/1999 et amendements / BWR 4/03/1999 en amendementen  AGB 21/01/1999 et amendements / BBR 21/01/1999 en amendementen  AGB 1/02/2018 et amendements / BBR 1/02/2018 en amendementen  Hoofdstuk 5.6., 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM	TEC SB 050	Antwerpen + Luik
Contrôle des stations-service / <i>Controle van tankstations</i>	Vóór indienststelling Periodiek	AGW 4/03/1999 et amendements / BWR 4/03/1999 en amendementen  AGW 29/11/2007 / BWR 29/11/2007  AGB 21/01/1999 et amendements / BBR 21/01/1999 en amendementen  Hoofdstuk 5.6. uit titel II van het VLAREM Permis / Vergunning RGPT / ARAB art. 590-681	TEC SB 102	Antwerpen

Contrôle de la corrosivité du sol (visuel et mesures) / <i>Corrosiviteitsonderzoek (visueel en metingen)</i>	Periodiek	AGW 4/03/1999 et amendements / BWR 4/03/1999 en amendementen  AGB 21/01/1999 et amendements / BBR 21/01/1999 en amendementen  AGB 1/02/2018 et amendements / BBR 1/02/2018 en amendementen  Hoofdstuk 5.6., 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM	TEC SB 500	Antwerpen
Protection cathodique (visuel et mesures) / <i>Kathodische bescherming (visueel en metingen)</i>	Periodiek	AGW 4/03/1999 et amendements / BWR 4/03/1999 en amendementen  AGB 21/01/1999 et amendements / BBR 21/01/1999 en amendementen  AGB 1/02/2018 et amendements / BBR 1/02/2018 en amendementen  Hoofdstuk 5.6., 5.16. en 5.17. uit titel II van het VLAREM	TEC SB 550	Antwerpen

<b>ESSOREUSES / CENTRIFUGES</b>				Exécuté dans les centres d'activités suivants: / <i>Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</i>
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	
Contrôle périodique et mise en service des essoreuses à force centrifuge / <i>Periodieke keuring en indienststelling van centrifuges</i>	Vóór indienststelling Periodiek	RGPT Art. 320 et 323 / ARAB Art. 320 en 323  AR 12/08/2008 / KB 12/08/2008  AR 12/08/1993 / KB 12/08/1993	TEC CC EC 001	Antwerpen + Luik

<b>V. Electricité Verte / Groene stroom</b>				Exécuté dans les centres d'activités suivants:
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	<b>Uitgevoerd in de volgende activiteiten- centra:</b>
Missions des organismes agréés en charge de délivrer des certificats de garantie d'origine des installations de production d'électricité verte et d'en assurer les contrôles périodiques et les mises à jour / <i>Opdrachten van de erkende instellingen belast met het afleveren van de certificaten van oorsprongsgarantie van productie van groene stroom en er de periodieke controle en bijwerkingen te verzekeren</i>	Contrôle périodique - Periodieke controle Conformité - conformiteit	Décret du 12 avril 2001 et amendements* AGW 30 novembre 2006 et amendements*	TEC CC 102_WAL	Luik

<p>Délivrance des certificats de garantie d'origine des installations de production d'électricité verte (notamment à partir de l'eau, des courants ou des vents dans les espaces marins) et leurs contrôles périodiques selon l'arrêté royal du 16 juillet 2002 relatif à l'établissement des mécanismes visant la promotion de l'électricité produite à partir des sources d'énergies renouvelables et amendements / <i>Aflevering van de certificaten van oorsprongsgarantie van productie van groene stroom (onder andere uit water, stromen of winden in de zeegebieden) en hun periodieke controles volgens het koninklijk besluit van 16 juli 2002 betreffende de instelling van mechanismen voor de bevordering van elektriciteit opgewekt uit hernieuwbare energiebronnen en aanpassingen</i></p>	<p>Contrôle périodique - Periodieke controle Conformité - conformiteit</p>	<p>AR 16/07/2002 et amendements* / KB 16/07/2002 en amendementen*</p>	<p>TEC CC 102_FED</p>	<p>Antwerpen</p>
<p>Groenestroomproductie-installaties met een elektrisch nominaal vermogen uit hernieuwbare energiebronnen (enkel windenergie) tot en met 1MW, met uitzondering van installaties voor opwekking van elektriciteit uit zonne-energie</p>	<p>Keuring bij de indienstneming van de productie-installatie</p>	<p>* Artikel 6.1.4 van het Besluit van de Vlaamse Regering houdende algemene bepalingen over het energiebeleid van 19/11/2010 * Besluit van de Administrateur-Generaal van het Vlaams Energieagentschap van 4 december 2015 tot vastlegging van de vereisten waaraan de keuring voor groenestroomproductie- of warmtekrachtinstallaties moet voldoen</p>	<p>TEC CC 102_1-VLA</p>	<p>Antwerpen</p>
<p>Groenestroomproductie-installaties met een elektrisch nominaal vermogen uit hernieuwbare energiebronnen (enkel windenergie) van meer dan 1MW, met uitzondering van installaties voor opwekking van elektriciteit uit zonne-energie.</p>	<p>Keuring bij de indienstneming van de productie-installatie, naar aanleiding van een wijziging of in het kader van de tweejarige keuringsplicht</p>	<p>* Artikel 6.1.4 en 6.1.5 van het Besluit van de Vlaamse Regering houdende algemene bepalingen over het energiebeleid van 19/11/2010 * Besluit van de Administrateur-Generaal van het Vlaams Energieagentschap van 4 december 2015 tot vastlegging van de vereisten waaraan de keuring voor groenestroomproductie- of warmtekrachtinstallaties moet voldoen</p>	<p>TEC CC 102_2-VLA</p>	<p>Antwerpen</p>

Organisme de contrôle de type A / Type A keuringsinstelling

<p>Warmtekrachtinstallatie met een elektrisch nominaal vermogen tot en met 1MW</p>	<p>Keuring bij de indienstneming van de productie-installatie</p>	<p>* Artikel 6.2.2, 6.2.3 en 6.2.6 van het Besluit van de Vlaamse Regering houdende algemene bepalingen over het energiebeleid van 19/11/2010                  * Besluit van de Administrateur-Generaal van het Vlaams Energieagentschap van 4 december 2015 tot vastlegging van de vereisten waaraan de keuring voor groenestroomproductie- of warmtekrachtinstallaties moet voldoen</p>	<p>TEC CC 102-VLA</p>	<p>Antwerpen</p>
<p>Warmtekrachtinstallatie met een elektrisch nominaal vermogen van meer dan 1MW</p>	<p>Keuring bij de indienstneming van de productie-installatie, naar aanleiding van een wijziging of in het kader van de tweejarige keuringsplicht</p>	<p>* Artikel Artikel 6.2.2, 6.2.3 en 6.2.6 van het Besluit van de Vlaamse Regering houdende algemene bepalingen over het energiebeleid van 19/11/2010                  * Besluit van de Administrateur-Generaal van het Vlaams Energieagentschap van 4 december 2015 tot vastlegging van de vereisten waaraan de keuring voor groenestroomproductie- of warmtekrachtinstallaties moet voldoen</p>	<p>TEC CC 102-VLA</p>	<p>Antwerpen</p>

<p>NL -Certificering van installaties voor de productie van groene stroom (Fotovoltaïsche zonne-energie)</p> <p>FR -Certification des installations de production d'électricité verte (solaire photovoltaïque)</p>	<p>NL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Keuring bij de indienstneming van de productieinstallatie</li> <li>• Controlebezoek van een bestaande installatie</li> <li>• Keuring naar aanleiding van een wijziging</li> </ul> <p>FR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspection lors de la mise en service d'une installation</li> <li>• Visite de contrôle d'une installation existante</li> <li>• Inspection suite à une modification</li> </ul>	<p>NL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.</li> <li>- Het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit.</li> <li>- Het ministerieel besluit van 12 oktober 2004 tot vaststelling van de berekeningscode voor de verbruikte en geproduceerde hoeveelheden energie van een installatie voor de productie van groene elektriciteit of van warmtekrachtkoppeling in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.</li> <li>- Het ministerieel besluit van 28 maart 2017 betreffende de procedure voor de erkenning van de certificeringsorganen van installaties voor de productie van groene elektriciteit.</li> </ul> <p>FR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'ordonnance du 19/07/2001 relative à l'organisation du marché de l'électricité en Région de Bruxelles-Capitale.</li> <li>- L'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17/12/2015 relatif à la promotion de l'électricité verte.</li> <li>- L'arrêté ministériel du 12/10/2004 établissant le code comptage des quantités d'énergie consommées et produites par une installation de production d'électricité verte ou de cogénération située en Région de Bruxelles-Capitale.</li> <li>- L'arrêté ministériel du 28/03/2017 relatif à la procédure d'agrément d'organismes certificateurs d'installations de production d'électricité verte.</li> </ul>	<p>TEC CC 102-BXL</p>	<p>Luik, Anderlecht</p>
--	---	--	-----------------------	-----------------------------

<p>NL -Certificering van installaties voor de productie van groene stroom (WKK, windturbine)</p> <p>FR -Certification des installations de production d'électricité verte (cogénération)</p>	<p>NL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Keuring bij de indienstneming van de productieinstallatie</li> <li>• Controlebezoek van een bestaande installatie</li> <li>• Keuring naar aanleiding van een wijziging</li> </ul> <p>FR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inspection lors de la mise en service d'une installation</li> <li>• Visite de contrôle d'une installation existante</li> <li>• Inspection suite à une modification</li> </ul>	<p>NL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De ordonnantie van 19 juli 2001 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.</li> <li>- Het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 17 december 2015 betreffende de promotie van groene elektriciteit.</li> <li>- Het ministerieel besluit van 12 oktober 2004 tot vaststelling van de berekeningscode voor de verbruikte en geproduceerde hoeveelheden energie van een installatie voor de productie van groene elektriciteit of van warmtekraftkoppeling in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest.</li> <li>- Het ministerieel besluit van 28 maart 2017 betreffende de procedure voor de erkenning van de certificeringsorganen van installaties voor de productie van groene elektriciteit.</li> </ul> <p>FR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- L'ordonnance du 19/07/2001 relative à l'organisation du marché de l'électricité en Région de Bruxelles-Capitale.</li> <li>- L'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 17/12/2015 relatif à la promotion de l'électricité verte.</li> <li>- L'arrêté ministériel du 12/10/2004 établissant le code comptage des quantités d'énergie consommées et produites par une installation de production d'électricité verte ou de cogénération située en Région de Bruxelles-Capitale.</li> <li>- L'arrêté ministériel du 28/03/2017 relatif à la procédure d'agrément d'organismes certificateurs d'installations de production d'électricité verte.</li> </ul>	<p>TEC CC 102-BXL</p>	<p>Luik, Anderlecht</p>
--	---	---	-----------------------	-----------------------------

<b>Detection incendie / Branddetectie:</b>				
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
Installations de détection et d'alarme / Waarschuwing- en detectieinstallaties	Contrôle de conformité / Gelijkvormigheidscontrole Contrôle périodique / Periodieke controle	NBN S 21-100; NBN S 21-100-1; NBN S 21-100-2	TEC IB 002	Antwerpen et/en Liège
<b>Lutte contre l'incendie / Brandbestrijding:</b>				
<b>Domaines d'application / Toepassingsdomein</b>	<b>Types de contrôle / Type keuring</b>	<b>Méthode d'inspection et/ou Prescriptions réglementaires / Keuringsmethode en/of Reglementaire voorschriften</b>	<b>Procédure de référence (interne) / Referentie procedure (intern)</b>	<b>Exécuté dans les centres d'activités suivants: / Uitgevoerd in de volgende activiteitencentra:</b>
Vaste brandblusinstallaties - Automatische sprinklersystemen / Installations fixes de lutte contre l'incendie - Systèmes d'extinction automatiques du type sprinkleur	Indienststelling van installaties: - Verificatie van de studie van de plannen en berekeningen - Eerste inspectie / Examen de mise en service des installations: - Vérification de l'étude des plans et des notes de calcul - Première inspection  Periodieke inspectie van installaties / Inspections périodiques des installations	NFPA 13,20,22,25	TEC IB 015	Antwerpen, Brussel en Luik