

Uw partner voor inspecties audits en expertises

• Drukapparatuur en PED

• Opslag van gevaarlijke producten

Product- en systeemcertificatie

• Niet-destructief onderzoek

• Burgerlijke bouwkunde

• Electriciteit

• Thermografie

• Hefwerktuigen

• CE-richtlijnen

• Milieu

info@aib-vincotte.be
www.aib-vincotte.com



Overzichtslijst technische controles in België Editie 3, juli 2003

AIB-Vincotte Belgium vzw

Preventie van menselijke ongevallen met technische uitrustingen
Externe Dienst voor Technische Controles (EDTC)
Geaccrediteerd volgens de norm EN 45004 door Beltest
Houder van het VCA** certificaat

Ons adres :

Business Class Kantorenpark, Jan Olieslagerslaan, B-1800 Vilvoorde
tel : +32 2 674 57 11 + fax : +32 2 674 59 59
www.aib-vincotte.com + info@aib-vincotte.be

Regionale zetels :

ANTWERPEN-LIMBURG

A. Michielsstraat 19-21, 2000 Antwerpen

Tel : 03/221.86.11

Fax : 03/221.86.12

e-mail : antwerpen-limburg@aib-vincotte.be

OOST- & WEST-VLAANDEREN

Bollebergen 2b bus 10, 9052 Gent-Zwijnaarde

Tel : 09/244.77.11

Fax : 09/244.77.15

e-mail : gent@aib-vincotte.be

WALLONIE

Parc Scientifique Créalys, 5032 Isnes-Gembloux

Tel : 081/432.611

Fax : 081/432.615

e-mail : wallonie@aib-vincotte.be



De meest recente versie van dit document vindt U op onze website



Inhoudstafel :

- 1. CONTROLES van HEFWERKTUIGEN en AANVERWANTE TOESTELLEN**
- 2. CONTROLES van SPORT- , RECREATIE- en AANVERWANTE TOESTELLEN**
- 3. CONTROLES ELEKTRICITEIT**
- 4. CONTROLES THERMOGRAFIE**
- 5. CONTROLES RECIPIENTEN**
- 6. CONTROLES BRANDVEILIGHEID**
- 7. LIJST met de in dit document gebruikte AFKORTINGEN**
- 8. OVERZICHT van de WETTELIJKE CONTROLES in :
ZIEKENHUIZEN
RUSTOORDEN
LOGIESVERSTREKKENDE BEDRIJVEN
KINDERDAGVERBLIJVEN**



I. CONTROLES van HEFWERKTUIGEN en AANVERWANTE TOESTELLEN

Omschrijving	EDTC ⁰	Bevoegd persoon ¹	Wetgeving (indien van toepassing)	OVI ⁶	Periodieke controle
hefwerktuigen personenliften	✓		KB 09/03/2003 (beveiliging van liften) ARAB art. 268, 269bis, 272, 280, 281 98/37/CE ² en 95/16/CE ³ Codex, Titel VI, Hfdst. 1 en 2	✓	3m of 6m ⁴ , 1j ⁵
hefwerktuigen hoogwerkers, fabrieksliften, goederenliften, personenbouwliften, materiaalliften	✓			✓	3m, 1j
toestellen, tijdelijk of occasioneel gebruikt als hefwerktuig vorkheftrucks, graafmachines, enz.	✓			✓	3m, 1j
hijswerktuigen loopkranen, mobiele kranen, torenkranen, enz.	✓		ARAB art. 268, 269, 269bis, 280, 281 98/37/CE	✓	3m, 1j
hef- en hijsgereedschappen kettingen, haken, hijsbanden, jukken, enz.	✓		Codex, Titel VI Hfdst. 1 en 2	✓	3m
bijwonen afstelling van lastbegrenzer loopkranen, mobiele kranen, havenkranen, enz.	✓	✓	Codex Titel VI Hfdst. 1 en 2	-	-
behandelingstoestellen heftrucks, graafmachines, stapelaars, gemotoriseerde hefplatforms, enz.	✓	✓	Codex 98/37/CE	✓	3m tot 1j
stellingen	✓	✓	ARAB art. 434 en volgende	✓	1w ⁵
mobiele hangstellingen, bakken, manden, draagstoelen	✓		ARAB art. 268, 280, 281, 452, 453 98/37/CE	✓	3m tot 1j
persoonlijke beschermingsmiddelen veiligheidsharnassen,-gordels, vanglijnen, reddingskoorden, antivalapparaten, enz.	✓		Codex Titel VII, Hfdst. II art. 16 89/686/CEE en 93/95/CEE	✓	1j of na elke val

⁰ EDTC = Externe Dienst voor de Technische Controles op de werkplaats.

¹ De controles mogen uitgevoerd worden door een competent persoon of door een EDTC

² 98/37/CE: de richtlijn "machines" omgezet in belgisch recht door het KB 05/05/95, van toepassing vanaf 01/01/95

³ 95/16/CE: de richtlijn "liften" omgezet in belgisch recht door het KB 10/08/98, van toepassing vanaf 01/07/99 (bijlage VI : eindcontroles)

⁴ 6m : semestriële controle, indien gecertificeerd onderhoudsbedrijf liften of 3m: trimestriël indien niet gecertificeerd onderhoudsbedrijf lift(en)

⁵ 1j: jaarlijks (mechanismen en structuren), 1w : wekelijks

⁶ OVI : onderzoek voor (her)indienststelling

Omschrijving	EDTC	Bevoegd persoon	Wetgeving (indien van toepassing)	OVI	Periodieke controle
brandweermateriaal gordels, reddingstouwen, brandweerladders met werkbak, enz.	✓		ARAB art. 280, 281, 98/37/CE Codex Titel VII Hfdst. II art. 16 Trekproef	✓	3m, 1j
ladders, trappen, noodladders	✓	✓	ARAB art. 43 bis VCA	✓	3m tot 1j
havenvoertuigen	✓		Haven van Antwerpen Gemeente Beveren	✓	1j
hefbruggen	✓		ARAB art. 283 bis 98/37/CE	✓	1j
liften op schepen	✓		Zeevaart Inspectie reglement	✓	3m, 1j
kranen op schepen dekkranen, drijvende kranen, havenkranen, enz.	✓		Zeevaart Inspectie reglement 98/37/CE en ARAB art. 268, 269	✓	3m, 1j
metalen gordijnen schouwspelzalen	✓		ARAB art. 662 98/37/CE	✓	1j
poorten	✓	✓	ARAB art.40bis, Codex 98/37/CE	✓	3m tot 1j
mobiele oprijplatformen, graanzuigers, kolkenzuiger, skips, vizzels, enz.	✓	✓	ARAB 98/37/CE, Codex	✓	3m tot 1j
roltrappen, rolpaden, trapliften, gehandicaptenliften op voertuigen, enz.	✓	✓	ARAB art. 44quinquies, 98/37/CE, Codex	✓	3m tot 1j
metalen structuren van gebouwen	✓	✓	Codex	✓	
kabelbanen gondelliften, skisleepliften, cabineliften, enz.	✓		ARAB art. 268, 280, 281, 282, 283 2000/9/CE	✓	3m, 1j
magazijntoestellen en installaties	✓	✓	Codex	✓	3m tot 1j
geometrische controles	✓	✓	Codex	-	-
magneto-inductief onderzoek van kabels kabelbanen, pylonen, enz.	✓	✓	Codex	-	-

2. CONTROLES van SPORT-, RECREATIE-, en AANVERWANTE TOESTELLEN

Omschrijving	EDTC	Bevoegd persoon	Wetgeving (indien van toepassing)	OVI	Periodieke controle
speelpleinen en -toestellen schommels, glijbanen, gecombineerde toestellen	✓	✓	wet van 09/02/'94 ¹ KB 28/03/2001	✓	3m tot 1j
tijdelijke tribunes, podia, tenten	✓	✓	wet 09/02/'94	✓	3m tot 1j
sportzaaltoestellen skateboardpistes, turnmateriaal, enz.	✓	✓	wet 09/02/'94	✓	3m tot 1j
Klimmuren indoor, outdoor	✓	✓	wet 09/02/'94	✓	3m tot 1j
zwembadtoestellen waterglijbanen, speeltoestellen, enz.	✓	✓	wet 09/02/'94	✓	3m tot 1j
hindernisparcours touwpijstes, enz.	✓	✓	wet 09/02/'94	✓	3m tot 1j
Pretparktoestellen achtbanen, enz.	✓		wet 09/02/'94 KB 10/06/2001	✓	1j
kermisattractietoestellen achtbanen, grote raden, molens, enz.	✓	✓	gemeentelijke verordening prKB uitbating van kermisattracties	✓	✓ ²

¹ Wet van 09/02/'94 betreffende de veiligheid van de gebruikers, aangepast door de wet van 04/04/2001

² periodieke controle en/of controle na hermontage van de installatie

3. CONTROLES van ELEKTRISCHE INSTALLATIES

Omschrijving	EDTC	Gekwalificeerd personeel	Wetgeving (indien van toepassing)	OVI	Periodieke controle
In dienst vóór 1/1/1983					
Hoogspanningsinstallatie	✓		ARAB art. 262	-	1 j
Middenspanningsinstallatie		✓	ARAB art. 265	-	1 m
Laagspanningsinstallatie - industrieel	✓		ARAB art. 262	-	-
Hoog- en laagspanningsinstallatie	✓		Verzekeraarsreglement BVVO	-	1 j
In dienst na 1/1/1983					
Hoogspanningsinstallatie	✓	✓	AREI art. 272 AREI art. 267	✓	1 j 3 m
Laagspanningsinstallatie - industrieel	✓ ✓ ✓	✓	AREI art. 270 AREI art. 271/ ARAB art.52.11	✓	5 j 1 j
Hoog- en laagspanningsinstallatie	✓		Verzekeraarsreglement BVVO	✓	1 j
Hoog- en laagspanningsinstallatie goedkeuring van plans, uitwendige invloeden	✓		AREI art. 19	✓	-
Beproeving goede werking HS-relais	✓		Verzekeraarsreglement BVVO	✓	2 j
Beproeving goede werking HS-relais	✓		AREI art. 268		5 j
Analyse minerale olie transformator of groot olievolumen schakelaar	✓		Verzekeraarsreglement BVVO		2 j
Diverse Hoog- en laagspanningsinstallaties					
Zonering (gas- en/of stofexplosie)	✓		AREI art. 105/110	✓	5 j
Bepaling uitwendige invloeden	✓		AREI art. 19	✓	5 j
Werfaansluiting	✓		AREI art. 270	✓	1 j
Tijdelijke installaties	✓		AREI art. 271		13 m

Omschrijving	EDTC	Gekwalificeerd personeel	Wetgeving (indien van toepassing)	OVI	Periodieke controle
Schouwspelzaal	✓		ARAB art.646-677	✓	1 j
Voetbalstadia	✓		KB 02/06/99	✓	1 j
Rustoorden	✓		Details zie punt 8b	✓	3 j
Ziekenhuizen	✓		KB 06/11/79	✓	3 j
Laagspanningsinstallatie - huishoudelijk					
In dienst vóór 1/10/1981			-	-	-
In dienst na 1/10/1981	✓ ✓		AREI art. 270 AREI art. 271	✓	25 j

4. CONTROLES THERMOGRAFIE

Omschrijving	EDTC	Gekwalificeerd personeel	Wetgeving	OVI	Periodieke controle
In dienst vóór 1/1/1983					
H.S. + LS installatie	✓		Verzekeraarsreglement BVVO		1 j
In dienst na 1/1/1983					
H.S. luchtlijnen 150 kV of meer	✓		AREI art. 272bis	✓	5 j
H.S. + L.S. installatie	✓		Verzekeraarsreglement BVVO	✓	1 j

5. CONTROLES van RECIPIENTEN

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek
STOOMTOESTELLEN			
Hoge druk stoomgeneratoren (p > 0.5 bar; Inhoud > 25L)	KB 18/10/91 art. 7.1. KB 18/10/91 art. 10.2. KB 18/10/91 art. 10.3.	✓ (proefstoken)	inwendig : 1 j / 1,5 j / 2 j uitwendig : 1 j
Lage druk stoomgeneratoren (p ≤ 0.5 bar; Inhoud > 100L)	KB 18/10/91 art. 26 KB 18/10/91 art. 29.1.	✓ (proefstoken)	uitwendig : 1 j
Stoomvaten (p > 0.5 bar; Inhoud ≥ 300L)	KB 18/10/91 art. 18.1. KB 18/10/91 art. 20.1. MB 28/10/91 art. 22.1. MB 28/10/91 art. 22.2.	✓ (attest oplevering)	inwendig : 3 j / 1 j inwendig : 4 j uitwendig : 3 j/1 j
Autoclaven	KB 18/10/91 art. 20.1.2. MB 28/10/91 art. 22.2		inwendig : 1 j uitwendig : 1 j
WARMTEWISSELAARS			
als stoomvat primair ≥ 300 l	idem stoomvaten	idem stoomvaten	idem stoomvaten
als stoomgenerator secundair > 25 l	KB 18/10/91 art. 38.1. KB 18/10/91 art. 40.2.	✓ (attest oplevering + veiligheidsversl.)	inwendig : 3 j / 4 j uitwendig : 1 j
DRUKVATEN (vast opgestelde recipiënten voor gassen)			
Vaste reservoirs voor samengeperste, vloeibaar gemaakte of in oplossing gehouden gassen (LPG)	VLAREM II art. 5.16.6. K.B. 21/10/68	✓ ✓	opslagplaats : 5 j veiligheidskleppen : 10 j
Vulinstallaties van vloeibaar gemaakte Petroleumgassen (vullen van verplaatsbare recipiënten andere dan de brandstoftanken op motorvoertuigen)	VLAREM II art. 5.16.4.3.1 t.e.m. 5.16.3.6		Jaarlijkse controle op gasdichtheid en op bescherming tegen corrosie

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek
Vulinstallaties van LPG voor motorvoertuigen	VLAREM II art 5.16.4.4.1 t.e.m. 5.16.4.4.9 Milieuvergunning	✓ ✓	Driejaarlijkse controle (jaarlijks nazicht van kathodische bescherming voor ingegraven houders leidingen) 5 j
Compressorvat (Inhoud ≥ 300L)	VLAREM II art. 5.16.3.2. Uitbatingsvoorwaarden	✓ ✓	1ste maal na 3 j Vlarem, daarna 5 j 3 j
Compressorvat (Inhoud < 300L)	VLAREM II art. 5.16.3.1.	neen	neen
Compressorvat in mijnen, groeven en graverijen	K.B. 06.09.1919 M.B. 08.03.1971	✓	1 j / 3 j
Koelinstallatie	VLAREM II art. 5.16.3.3.	✓	regelmatig (3 j)
Houders met brandbare of oxiderende gassen (bv. CO ₂ , N ₂ O, enz.)	VLAREM II art. 5.16.6.	✓	6 j kleppen 10 j
Vacuüm-geïsoleerde houders	VLAREM II art. 5.16.6.	✓	2 j kleppen 3 j
OPSLAGTANKS (Opslag van ontvlambare en gevaarlijke producten - ingedeelde inrichtingen)			
Ondergronds (Vlaanderen)	VLAREM II art. 5.17.	✓	beperkt onderzoek : 1 j / 2 j algemeen onderzoek : 10 j / 15 j
Bovengronds (Vlaanderen)	VLAREM II art. 5.17	✓	beperkt onderzoek : 3 j algemeen onderzoek : 20 j
Boven- of ondergronds	KB 13/03/98 art. 68	✓	geen attest constructie of plaatsing: 5 j dichtheidsproef
Ondergronds (Wallonië)	Besluit van Waalse regering dd 03/07/97		dichtheidsproef 10 j / 5 j / 3 j
Brandstofverdeelininstallaties (Brussel)	Besluit Brussels Hoofdstedelijk Gewest dd 21/01/99	✓	beperkt onderzoek: 1 j algemeen onderzoek : 10 j

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek
Brandstofverdeelinstallaties (Wallonië)	Besluit Waalse Regering dd 30/11/2000, 04/03/1999	✓	beperkt onderzoek : 1 j algemeen onderzoek : 10 j
OPSLAGTANKS (Stookolieopslag niet ingedeelde inrichtingen)			
Ondergronds Vlaanderen	VLAREM II hfst. 6.5	✓	6 j / 8 j / 3 j / 4 j
Bovengronds Vlaanderen	VLAREM II hfst. 6.5	✓	10 j / 5j
DIVERSE			
Centrifuges	ARAB art. 323		6 m, 1 j
Aanloopreservoir voor verbrandingsmotoren	ARAB art. 339	✓	10 j
Gasinstallaties voetbalstadia	KB 02/06/99	✓	1 j
GASRESERVOIRS VOOR DE AANDRIJVING VAN AUTO'S			
LPG	K.B. 13.06.77 Reglement Ducal 10.04.86 Lux	✓	België : 6 j Luxembourg : 5 j
Samengeperst aardgas (NGV of methaan)	K.B. 09.07.97	✓	5 j

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek												
GASFLESSEN															
Metalen gasflessen Algemeen	ARAB art. 349 - 363 ADR - Bijlage A Europese richtlijnen ¹	✓ ²	ADR - bijlage A afgezien van bepaalde uitzonderingen <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gasgroep³</th> <th>Gevaars-eigenschap⁴</th> <th>Periodiciteit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1°,2°</td> <td>TC,TFC,TOC</td> <td>3 j</td> </tr> <tr> <td>1°,2°,4°</td> <td>T,TF,TO</td> <td>5 j</td> </tr> <tr> <td>1°,2°,3°</td> <td>A, O ,F</td> <td>10 j</td> </tr> </tbody> </table>	Gasgroep ³	Gevaars-eigenschap ⁴	Periodiciteit	1°,2°	TC,TFC,TOC	3 j	1°,2°,4°	T,TF,TO	5 j	1°,2°,3°	A, O ,F	10 j
Gasgroep ³	Gevaars-eigenschap ⁴	Periodiciteit													
1°,2°	TC,TFC,TOC	3 j													
1°,2°,4°	T,TF,TO	5 j													
1°,2°,3°	A, O ,F	10 j													
Metalen gasflessen Acetyleen-opgelost	ARAB art. 349 - 363 ADR - bijlage A Europese richtlijnen	✓	ADR - bijlage A Poreuze stof : Niet-monolitisch : 5 j Monolitisch : 10 j												
Metalen gasflessen Ademhalingsgassen	ARAB art. 349 - 363 ADR - bijlage A Europese richtlijnen	✓	duikersflessen : inwendig onderzoek : 2,5 j beproeving : 5 j andere gevallen : ADR - bijlage A aanbevolen max. 5 j												
Composite gasflessen Ademhalingsgassen	ARAB art. 349 - 363 ADR - bijlage A Zonder Europese richtlijnen	✓	ADR - bijlage A : periodiciteit opgelegd door de betrokken Bevoegde Overheid (meestal 3 j)												

¹ Richtlijnen 84/525/EG, 84/526/EG, 84/527/EG, 94/55/EG, 99/36/EG (TPED)

² Tenzij door aangemelde instantie volgens richtlijn 99/36/EG

³ Gasgroepen : 1° samengeperste gassen ++ 2° vloeibaar gemaakte gassen ++ 3° cryogenische gassen ++ 4° onder druk opgeloste gassen

⁴ Gevaarseigenschappen : A verstikkend, lucht en mengsels voor beademingstoestellen ++ O oxiderend ++ F brandbaar ++ TC giftig, bijtend ++ F giftig

TF giftig, brandbaar ++ TO giftig, oxiderend ++ TFC giftig, brandbaar, bijtend ++ TOC giftig, oxiderend, bijtend

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek													
MOBIELE TANKS VOOR TRANSPORT OP DE OPENBARE WEG																
Tankwagens en tankcontainers voor niet-cryogenische gassen en andere gevaarlijke produkten	ARAB art. 349 – 363 (voor de gassen) ADR - bijlage B Europese richtlijnen ⁵	✓ ⁶	Algemeen Nota : er gelden uitzonderingen voor bepaalde stoffen <table border="1"> <thead> <tr> <th>type</th> <th>Tussen-tijdse controle</th> <th>Periodieke controle</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tankwagens</td> <td>3 j</td> <td>6 j</td> </tr> <tr> <td>Tankcontainers</td> <td>2,5 j</td> <td>5 j</td> </tr> </tbody> </table>	type	Tussen-tijdse controle	Periodieke controle	Tankwagens	3 j	6 j	Tankcontainers	2,5 j	5 j				
type	Tussen-tijdse controle	Periodieke controle														
Tankwagens	3 j	6 j														
Tankcontainers	2,5 j	5 j														
Tankwagens en tankcontainers voor cryogenische gassen en andere gevaarlijke produkten	ARAB art. 349 - 363 ADR - bijlage B Europese richtlijnen	⁷	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Type Isolatie</th> <th colspan="2">Type van de houder</th> </tr> <tr> <th>Tanks</th> <th>Laadketels</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dubbelwandige tank</td> <td>alle 6 j dichtheidsproef</td> <td>8 j na bouwdatum en vervolgens om de 6 j : dichtheidsproef</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Enkelwandige tank</td> <td>6 j na bouwdatum en vervolgens alle 12 j : hydraulische beproeving en dichtheidsproef</td> <td>8 j na bouwdatum en vervolgens om de 12 j : hydraulische beproeving en dichtheidsproef</td> </tr> <tr> <td>6 j na elke hydraulische beproeving: dichtheidsproef</td> <td>6 j na elke hydraulische beproeving: dichtheidsproef</td> </tr> </tbody> </table>	Type Isolatie	Type van de houder		Tanks	Laadketels	Dubbelwandige tank	alle 6 j dichtheidsproef	8 j na bouwdatum en vervolgens om de 6 j : dichtheidsproef	Enkelwandige tank	6 j na bouwdatum en vervolgens alle 12 j : hydraulische beproeving en dichtheidsproef	8 j na bouwdatum en vervolgens om de 12 j : hydraulische beproeving en dichtheidsproef	6 j na elke hydraulische beproeving: dichtheidsproef	6 j na elke hydraulische beproeving: dichtheidsproef
Type Isolatie	Type van de houder															
	Tanks	Laadketels														
Dubbelwandige tank	alle 6 j dichtheidsproef	8 j na bouwdatum en vervolgens om de 6 j : dichtheidsproef														
Enkelwandige tank	6 j na bouwdatum en vervolgens alle 12 j : hydraulische beproeving en dichtheidsproef	8 j na bouwdatum en vervolgens om de 12 j : hydraulische beproeving en dichtheidsproef														
	6 j na elke hydraulische beproeving: dichtheidsproef	6 j na elke hydraulische beproeving: dichtheidsproef														
IBC'S (grote recipiënten voor losgestort vervoer van gevaarlijke produkten)	ADR - bijlage A - aanhangsel A.6	universeel (door UN-typekeuring)	⁷ <table border="1"> <thead> <tr> <th>Type materiaal</th> <th>Dichtheidsproef</th> <th>Periodieke controle</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Metaal</td> <td>2,5 j</td> <td>5 j</td> </tr> <tr> <td>Kunststof</td> <td>2,5 j</td> <td>Buitendienststelling of vervanging recip.</td> </tr> </tbody> </table>	Type materiaal	Dichtheidsproef	Periodieke controle	Metaal	2,5 j	5 j	Kunststof	2,5 j	Buitendienststelling of vervanging recip.				
Type materiaal	Dichtheidsproef	Periodieke controle														
Metaal	2,5 j	5 j														
Kunststof	2,5 j	Buitendienststelling of vervanging recip.														

⁵ Richtlijn 94/55/EG, Richtlijn 99/36/EG (TPED) voor de gassen

⁶ Tenzij door aangemelde instantie volgens richtlijn 99/36/EG voor de gassen

⁷ Beproevingen : de vermelde beproeving en gebruikelijk bijhorende nazichten

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek
MOBIELE TANKS VOOR MARITIEM TRANSPORT			
IMO type 1 en 2 (niet klasse 2) portable tank - road tank – lange internationale reis	IMDG	✓ ⁸	Algemeen Nota : uitzonderingen voor bepaalde stoffen ⁹ Tussentijdse controle : 2,5 j Periodieke controle : 5 j
IMO type 4 (niet klasse 2) road tank – korte internationale reis	IMDG ADR	✓	Idem ADR (zie mobiele tanks voor vervoer op de openbare weg)
IMO type 5 klasse 2 - niet cryogenische portable tank	IMDG	✓	Idem IMO type 1 en 2
IMO type 6 klasse 2 - niet cryogenische road tank (korte internationale reis)	IMDG ADR	✓	Idem ADR (zie mobiele tanks voor vervoer op openbare weg)
IMO type 7 klasse 2 / cryogenische portable tank	IMDG	✓	Idem IMO type 1 en 2
IMO type 8 klasse 2 / cryogenische road tank (korte internationale reis)	IMDG ADR	✓	Idem ADR (zie mobiele tanks voor vervoer op openbare weg)
CSC-FRAMES			
Alle frames onderworpen aan de CSC-reglementering	CSC	✓ ¹⁰	De eerste maal 5 jaar na constructie en daarna om de 30 maanden ¹¹

⁸ Tenzij door een erkende instelling aangenomen door een Bevoegde Overheid die het IMDG heeft onderschreven

⁹ Door bevoegd persoon volgens een programma dat door de Bevoegde Overheid is erkend

¹⁰ Tenzij door een erkende instelling aangenomen door een Bevoegde Overheid die het CSC heeft onderschreven

¹¹ Door bevoegd persoon volgens een programma dat door de Bevoegde Overheid is erkend

6. BRANDVEILIGHEID

Omschrijving	Wetgeving	OVI	Periodiek onderzoek
Melding, waarschuwing, alarm en detectie	KB 27/01/88 en Besluit Franse Gemeenschap 24/12/90 (hotels)	✓	1 j
	KB 12/03/74 (rustoorden)	✓	1 j
	KB 06/11/79 (ziekenhuizen)	✓	1 j
Muurhaspels en muurhydranten	KB 12/03/74 (rustoorden)	✓	3 j
	KB 06/11/79 (ziekenhuizen)	✓	3 j

7. GEBRUIKTE AFKORTINGEN

A.R.A.B.: Algemeen Reglement op de Arbeidsbescherming.

A.R.E.I.: Algemeen Reglement op de Elektrische Installaties.

K.B.: Koninklijk Besluit.

M.B.: Ministerieel Besluit.

B.S.: verschenen in Belgisch Staatsblad.

VLAREM: Vlaams Reglement betreffende de Milieuvergunning.

ADR: European Agreement concerning the international carriage of Dangerous goods by Road.

IMDG: International Maritime Dangerous Goods code.

IBC: Intermediate Bulk Container.

CSC: International Convention for Safe Containers.

TPED: Transportable Pressure Equipment Directive.

PERIODICITEITEN :

w = wekelijks ++ m = maandelijks ++ 6m = semestriël ++ j = jaarlijks

3j = om de 3 jaar ++ 5j = om de 5 jaar ++ 10j = om de 10 jaar

8. SPECIFIEKE WETGEVINGEN

8a. WETGEVING ZIEKENHUIZEN

K.B. 06.11.79 (BS 11.01.80) Verplichte controles (x)		Art. K.B.	WANNEER ?		DOOR WIE ?			
			Nieuw of verbouwing	Periodiek	Erkend organisme	B.I.	U.O.	Niet bepaald
1	Liften en goederenliften	7.2	x	4/j.	x			
2	Elektrische installatie	hoogspanning	7.3	x	1/j.	x		
		laagspanning	7.3	x	1/3 j.	x		
		Neons, mazoutbranders	7.3	x	1/3 j.	x		
		Medische toestellen	7.3	x	1/3 j.	x		
3	Brandbare gassen via leidingen	7.4.2	x				x	
	openbare sector (aardgas)	7.4.4		1/j. 1/3 j. (A)		x x	x x	
4	Toestellen voor punt 3	7.4.3	x			x		
		7.4.4		1/3 j.		x	x	
5	Vloeibaar gemaakt petroleumgas LPG (idem als 3 en 4)	7.5						
6	Verwarming en klimaatregeling	7.6	x (B)	1/j.	x	x		
7	Brandvoedende gassen via leidingen (medische gassen) (idem als 3 en 4)	7.7						
8	Elektr. melding, waarschuwing, alarm en detectieinstallatie	7.8.1	x	1/j.	x			
9	Draagbare snelblussers	7.8.2		1/j.				x
10	Muurhaspels, muurhydranten	7.8.3		1/3 j.			x	

A : dichtheidsproef ++ B : voor vaste en vloeibare brandstoffen (zie art. 15 van het KB 06.01.78)

BI: Bevoegd Installateur + UO: Uitgerust Organisme

4/j.: trimestrieel 1/j.: jaarlijks 1/3 j.: driejaarlijks

8b. WETGEVING RUSTOORDEN

Koninklijk Besluit van 12.03.74, Decreet Vlaamse Gemeenschap 04/11/87, Decreet Brussels Gewest 17/12/93, Besluit vh Waals Gewest 03/12/98, Besluit van de Duitse Gemeenschap 03/12/97

Verplichte controles (x)		WANNEER ?			DOOR WIE ?			
		Art. K.B.	Nieuw of verbouwing	Periodiek	Erkend organisme	B.I.	U.O.	Niet bepaald
1	Liften en goederenliften	7.2	x	4/j.	x			
	hoogspanning	7.3	x	1/j.	x			
2	Elektrische laagspanning	7.3	x	1/3 j.	x			
	installatie neons mazoutbranders	7.3	x	1/3 j.	x			
	medische toestellen	7.3	x	1/3 j.	x			
3	Brandbare gassen	7.4.2	x			x	x	
	openbaar distributienet (aardgas)	7.4.4		1/j. 1/3 j. (A)		x x	x x	
4	Toestellen voor punt 3	7.4.3	x			x		
		7.4.4		1/3 j.		x	x	
5	Vloeibaar gemaakt petroleumgas LPG (idem 3 en 4)	7.5						
6	Verwarming en klimaatregeling	7.6	x (B)	1/j.	x	x		
7	Elektr. melding, waarschuwing, alarm en detectieinstallatie	7.7.1	x	1/j.	x			
8	Draagbare snelblussers	7.7.2		1/j.				x
9	Muurhaspels, muurhydranten	7.7.3		1/3 j.			x	

A : dichtheidsproef

B : voor vaste en vloeibare brandstoffen (zie art. 15 van het KB 06.01.78)

BI: Bevoegd Installateur ++ UO : Uitgerust Organisme

4/j.: trimestrieel 1/j.: jaarlijks 1/3 j.: driejaarlijks

8c. WETGEVING LOGIESVERSTREKKENDE BEDRIJVEN

K.B. 27.01.88 (BS 27.05.88) Verplichte controles (x)		Art. K.B.	WANNEER ?		DOOR WIE ?				
			Nieuw of verbouwing	Periodiek	Erkend organisme	B.O. U.O.	E.T. B.I.	G.L.	Niet bepaald
1	Liften en goederenliften	8.2.1	x	4/j.	x				
2	Elektrische installatie	hoogspanning	8.2.2	x	1/j.	x			
		laagspanning	8.2.2	x	1/5 j.	x			
3	Verwarming en klimaatregeling	8.2.3	x (A)	1/j.	x		x(ET)		
4	Brandbaar gas	8.2.4	x			x(UO)		x	
5	Toestellen voor punt 4	8.2.4	x				x(BI)		
6	Elektr. melding, waarschuwing, alarm	8.2.5		1/j.		x(BO)			
7	Alg. automatische brandmelding	8.2.6		1/j.		x(BO)	x(BI)		
8	Brandbestrijdingsmiddelen	8.2.7		1/j.					x
9	Dampkap : filters, kokers	8.2.8		(B)					x
10	Deuren, verluchttingsopeningen	8.2.9		1/j.					x

A : voor vaste en vloeibare brandstoffen (zie art. 15 van het KB 06.01.78)

B : periodiciteit niet bepaald

BO: Bevoegd Organisme ++ UO: Uitgerust Organisme ++ ET : Erkend Technicus ++ BI : Bevoegd Installateur ++ GL: Gasleverancier

4/j.: trimestrieel 1/j.: jaarlijks 1/5 j.: vijfjaarlijks

8d. WETGEVING KINDERDAGVERBLIJVEN

Vlaams Besluit: 5.10.2001 (BS: 09.01.2002) Verplichte controles (x)		WANNEER ?			DOOR WIE?		
		Art. V.B.	Nieuw of verbouwing	Periodiek	Erkend Organisme	B.I.	Niet bepaald
1	Liften en goederenliften	42	X	1/j.	X		
2	Elektrische installaties	hoogspanning	42	X	1/j.	X	
		Belangrijke wijziging	42	X		X	
		laagspanning	42	X	1/5j.	X	
		verdeelborden	42	X	1/10j.	X	
3	Gasinstallaties	42	X	1/j.			X
	Controle en reiniging branders	42	X	1/j.			X
	Controle van de beschermings- en regelingsvoorzieningen	42	X	1/j.			X
	Controle van de dichtheid van de leidingen en voedingstoestellen	42	X	1/j.			X
4	Rookkanalen en schoorstenen	42	X	1/j.			X
5	Branddetectie- installaties	42	X	1/2j.	X	X	
6	Nieuwe elektrische toestellen: controle op conformiteit	42	X				X
	Rondgang opsporen van risico's mbt de aanwezige installaties door dienst PBW en het comité PBW	42	X	1/j.			
7	Brandvoorkomingsonderzoek	42		'regelmatig' (B)			
8	Onderhoud en controle blusinstallaties	42		(B)			

B : periodiciteit niet bepaald ++ BI : Bevoegd Installateur

1/j. : jaarlijks ++ 1/2j. : tweejaarlijks ++ 1/5j. : vijfjaarlijks ++ 1/10j. : tienjaarlijks