

Bijlage VI. — Vorming en examen met het oog op het verkrijgen van de getuigschriften inzake vloeibare en gasachtige brandstoffen

A. Inleidende bepalingen

1° Een technicus kan zich voor het examen betreffende GII-module aanmelden als hij beschikt over een geldig getuigschrift over GI-module.

2° Het examencentrum kan de kandidaten ervan vrijstellen zich voor het examen over bepaalde aangelegenden aan te melden als ze beschikken over een geldig getuigschrift of elk andere daarmee gelijkgestelde document, waarbij kan worden bevestigd dat ze kennis en bevoegdheden hebben betreffende deze aangelegenheden. De gelijkwaardigheid van het getuigschrift of van het daarmee gelijkgestelde document wordt door de directeur-generaal bevestigd.

De kandidaat verschaft een afschrift van het geldige document of van elk andere document, waarbij zijn bevoegdheid kan worden bevestigd aan het certificatiecentrum waarin hij wil zich inschrijven. Dat afschrift moet voorzien zijn van de datum van afgifte van het getuigschrift of van het document, waarbij zijn bevoegdheden kunnen worden bevestigd. Bij gebrek aan die datum kan een schriftelijke verklaring van de instelling die het getuigschrift of het daarmee gelijkgestelde document heeft afgegeven, bij de aanvraag gevoegd worden. Het certificatiecentrum gaat na of het getuigschrift of het daarmee gelijkgestelde document niet voldoet aan de in het vorige lid bepaalde voorwaarden.

3° Als het gaat om een examen met als doel de hernieuwing van het getuigschrift, meldt de kandidaat zich voor de proef aan met zijn meetvoorzieningen en de onderhouds- en ijkingsgetuigschrift ervan. De kandidaten die zich aanmelden zonder voorzieningen of met voorzieningen die niet nauwkeurig functioneren, of met voorzieningen die niet in orde van onderhouds- en ijkingsgetuigschriften zijn, zijn niet toegelaten voor de proef.

B. Vormings- en examenaangelegenheden

I.1.1.1.5 Technicus erkend in vloeibare brandstoffen en technicus erkend in gasachtige brandstoffen van het GI-type

	<i>Technicus erkend in vloeibare brandstoffen</i>	<i>Technicus erkend in gasachtige brandstoffen van het GI-type</i>
<i>I.1.1.1.5.1 Reglementaire inhoud</i>	Regelgeving betreffende de centrale verwarmingsinstallaties waaronder de bepalingen betreffende de verantwoordelijkheden van de erkende technicus en de centrale verwarmingssystemen	
<i>Inhoud betreffende de oplevering</i>	<ul style="list-style-type: none"> — Aansluiting tussen de brander en de schoorsteen — Adequatie tussen de verwarmingsketel en de gepulseerde brander alsmede het geregelde vermogen — Gatens bestemd voor de meting van de verbrandingsgassen — Verificatie van de schoorsteen — Controle op de overeenstemming van de schoorsteen met de verwarmingsketel waarop hij aangesloten is, op de ventilatie van de stoorruimte en op de toevoer van oxyderende lucht — Rekenmethode van het vermogen van de verwarmingsketel — Handboek voor gebruiks- en onderhoudsinstructies 	
<i>I.1.1.1.5.2 Technische inhoud</i>	<ul style="list-style-type: none"> — Elementen betreffende de brandstoffen en de verbranding in de warmtegeneratoren — Installatie van de generatoren, luchttoevoer en afvoer van verbrandingsgassen — Technologie, installatie, onderhoud, controle, veiligheid van de warmtegeneratoren — Begrippen van rationeel energiegebruik inzake centrale verwarmingsinstallaties 	<ul style="list-style-type: none"> — Elementen betreffende de brandstoffen en de verbranding in de warmtegeneratoren — Installatie van de generatoren, luchttoevoer en afvoer van verbrandingsgassen — Bevoorrading van de warmtegeneratoren met brandstoffen. — Technologie, installatie, onderhoud, controle, veiligheid van de warmtegeneratoren met niet-gepuleerde brander. — Begrippen van rationeel energiegebruik inzake centrale verwarmingsinstallaties

I.1.1.1.6 Technicus erkend in gasachtige brandstoffen van het GII-type.
Inhoud betreffende de oplevering Specifieke elementen betreffende de oplevering van de warmtegeneratoren met gepulseerde brander.

Technische inhoud Technologie, installatie, onderhoud, controle, veiligheid van de warmtegeneratoren met gepulseerde brander.

C. Modaliteiten betreffende het examen

Het certificatiecentrum leeft de volgende onderzoeksmodaliteiten :

	Theoretische proef	Praktische proef
Reglementaire inhoud	L/GI	
Inhoud betreffende de oplevering	L/GI/GI	L/GI/GI
Technische inhoud	L/GI/GI	L/GI/GI

Elk gedeelte wordt afzonderlijk genoteerd.

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Waalse Regering van 29 januari 2009 tot voorkoming van de luchtverontreiniging door de centrale verwarmingsinstallaties voor de verwarming van gebouwen of de productie van sanitair warm water en tot beperking van het energieverbruik ervan.

Namen, 29 januari 2009.

De Minister-President,
R. DEMOTTE

De Minister van Huisvesting, Vervoer en Ruimtelijke Ontwikkeling,
A. ANTOINE

De Minister van Landbouw, Landelijke Aangelegenheden, Leefmilieu en Toerisme,
B. LUTGEN