

Flinke wijzigingen F-gassen-eisen in Nederland

STEK-bedrijven al voorbereid op de toekomst

Per 1 januari 2015 is de Europese F-gassenverordening gewijzigd. Dit heeft recent geleid tot aanpassingen in de Nederlandse wet- en regelgeving.

Wat

- het Besluit en de Regeling gefluoreerde broeikasgassen en ozonafbrekende stoffen zijn herzien. (Het [Besluit](#) is op 15-okt. 2015 in de Staatscourant gepubliceerd, de [Regeling](#) op 16 okt. 2015.)
- tegelijkertijd heeft de overheid aanpassingen doorgevoerd in de certificering van personen en bedrijven.

Wanneer

De wijzigingen worden per **1 december 2015** van kracht. Overgangsrecht zorgt ervoor dat de huidige bepalingen over diplomering en bedrijfs certificering nog zes maanden gelden.

Belangrijkste wijzigingen

De belangrijkste wijzigingen zitten vooral in de certificatie-eisen die gesteld worden aan bedrijven, personen en de certificerende instellingen. Stonden de eisen voorheen in de ministeriële regeling zelf, nu zijn ze opgenomen in 'Beoordelingsrichtlijnen':

- **de BRL 100** (Beoordelingsrichtlijn voor het F-gassen bedrijfs certificaat voor **bedrijven**): eisen op het gebied van balans en registratie, personeel, procedures en gereedschappen.
- **de BRL 200** (Beoordelingsrichtlijn voor het F-gassen certificaat voor **personen**): eisen op het gebied van installatie, onderhoud, reparatie, servicewerkzaamheden, buiten dienst stellen, terugwinnen en lekcontrole.

Voor bedrijven: BRL 100

Veranderingen ten opzichte van de oude F-gassenverordening:

We schetsen op hoofdlijnen de veranderingen – STEK-bedrijven voldoen hier al aan. Belangrijk gegeven is dat de regeling veel formeler is geworden.

Een bedrijfsvoeringssysteem waarin minimaal is opgenomen:

- beleidsverklaring
- directiebeoordeling (alleen voor bedrijven met 4 medewerkers of meer)
- beheer wet- en regelgeving
- klachtenprocedure

Procedures en werkinstructies (schriftelijk vastgelegd, bekend bij en toegepast door medewerkers):

- De inhoudelijke eisen zijn aangescherpt.
De huidige STEK-voorbeeldprocedures en werkinstructies voldoen al aan deze eisen.

Registraties

- In het logboek, de koudemiddelenregistratie en koudemiddelbalans moet u voortaan ook de **GWP** en het **CO₂-equivalent** opnemen. [Meer info](#)

Meetinstrumenten en gereedschap

- De nauwkeurigheidseisen aan instrumenten en gereedschap zijn aangescherpt.
- Hoe u de nauwkeurigheid kunt controleren, vindt u in de [BRL-100](#) en in ons [kalibratiedocument](#).

Audits inclusief interviews

- Audits:
 - Tweejaarlijks onderzoekt de certificerende instelling (CI) of een bedrijf voldoet aan de eisen van de BRL 100.
 - De CI kan een extra inspectie uitvoeren als een toezichthouder van de overheid heeft aangegeven dat de onderneming zich vermoedelijk schuldig heeft gemaakt aan een overtreding van wettelijke voorschriften.
 - Het aantal interviews tijdens een audit is bepaald op:
 - 1 tot en met 9 gecertificeerde personen in een bedrijf: 1 interview;
 - 10 of meer gecertificeerde personen in een bedrijf: 2 interviews.

STEK bedrijven goed voorbereid op BRL 100

STEK en haar deelnemers streven al jaren naar kwaliteit, duurzaamheid en veiligheid in de koude sector. STEK-gecertificeerde bedrijven voldoen daarom al nagenoeg helemaal aan de nieuwe BRL 100.

Door digitalisering van het auditproces (MySTEK) kunnen deelnemers daarnaast ook efficiënt en eenvoudig het auditproces doorlopen.

Wat verandert wel voor STEK-bedrijven?

- **Directiebeoordeling** (alleen verplicht voor bedrijven met 4 medewerkers of meer); de directie beoordeelt jaarlijks de procedures en werkinstructies: zijn ze doeltreffend en passend en worden ze verbeterd waar nodig? Ook moet de directie formeel verantwoordelijkheid nemen (handtekening) voor de beoordeling. (Zie [STEK-eisen](#) par. 3.8.2).
- **GWP en CO₂-equivalent** toevoegen aan logboek, koudemiddelenregistratie en –balans.

Joop Hoogkamer in RCC K&L van sept. 2015:

Het ministerie van Infrastructuur & Milieu heeft zelf een nieuwe beoordelingsrichtlijn opgesteld. "Op dit moment voldoen alleen STEK-gecertificeerde bedrijven aan de veel strengere eisen die in de nieuwe beoordelingsrichtlijn, de BRL100, komen", aldus Hoogkamer. "Bedrijven zonder een STEK-certificaat zullen dus hard aan de slag moeten om hun bedrijfsvoering aan te passen aan de nieuwe regelgeving. Natuurlijk kunnen we daar bij ondersteunen. We zijn immers door de sector opgericht om bedrijven te helpen te voldoen aan de nieuwe eisen."

Voor personen: BRL 200

Wat verandert ten opzicht van de oude F-gassenverordening

Wanneer

De wijzigingen worden per 1 december 2015 van kracht. **Overgangsrecht** zorgt ervoor dat de huidige bepalingen over diplomering (en bedrijfscertificering) **nog zes maanden** gelden.

Wat

Bij de certificering van personen veranderen met de BRL 200 een aantal zaken. (De basis van de BRL 200 wordt nog herzien; in de toekomst zal de BRL 200 dan ook nog aangepast worden.)

- **Huidige diploma's en nieuwe certificeringen**
 - Vanaf 1 december heet het diploma 'certificaat'.
 - Het certificaat wordt uitgegeven door de exameninstelling (niet meer door het ministerie).
 - De huidige F-gassen diploma's blijven, net als de nieuwe certificaten, onbeperkt geldig en worden gelijkgesteld aan de certificaten.
- **GWP (Global Warming Potential) en CO₂-equivalent**
 - Diploma's worden niet meer onderscheiden op basis van kg koudemiddelinhoud maar op basis van CO₂-equivalent
 - Voor de examens is aanvullend ook kennis en kunde van GWP nodig.
- **Omruilen oude STEK-diploma vervalt per 1-12-'15**
 - Met het van kracht worden van de nieuwe regelgeving - 1 december 2015 - kunt u uw oude STEK-diploma niet meer inruilen voor een F-gassen diploma. We hebben het u al vaker gemeld: ruil indien nodig uw diploma dus nú om. Na 1 december 2015 moet u anders – om koeltechnisch werk te kunnen blijven doen – eerst een F-gassen certificaat behalen.
- **Exameninstelling**
 - Wat niet verandert: STEK blijft exameninstelling.
 - STEK is bezig haar F-gassen examens aan te passen aan de nieuwe richtlijnen. Via onze site en nieuwsbrief houden we u op de hoogte.

Meer informatie?

Kijk op www.stek.nl
of bel STEK: (035) 542 75 20.

Heeft u behoefte aan bedrijfsspecifieke ondersteuning?

Bel of mail dan met STEK adviseur Jaap de Knegt: (035) 542 75 20 of advies@stek.nl