



**MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE,  
DE LA BIODIVERSITÉ  
ET DES NÉGOCIATIONS  
INTERNATIONALES  
SUR LE CLIMAT ET LA NATURE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction générale de la prévention  
des risques**

Paris, le **4 MAI 2026**

*Service des risques technologiques  
Sous-direction des risques accidentels  
Bureau de la sécurité des équipements à risques et des  
réseaux*

**La Ministre de la Transition écologique, de la  
Biodiversité et des Négociations internationales  
sur le climat et la nature**

à

**Nos réf.** : BSERR n° 2026-004

**Affaire suivie par** : Cécile BERNARD

[cecile-aline.bernard@developpement-durable.gouv.fr](mailto:cecile-aline.bernard@developpement-durable.gouv.fr)

Tél. : 01 40 81 89 08

Madame Maryline DORTIGNAC

La Chaîne Logistique du Froid

5, rue Kepler

75118 PARIS

**Objet** : notification de la décision BSERR n° 2026-002 modifiant la décision BSEI n° 14-078 du 7 juillet 2014 modifiée relative à la reconnaissance du cahier technique professionnel pour le suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression

[1] Courriel du 2 octobre 2025 intitulé « demande d'approbation de la révision du cahier technique professionnel relatif aux systèmes frigorifiques sous pression »

Pièces jointes :

- décision BSERR n° 2026-002 modifiant la décision BSEI n° 14-078 du 7 juillet 2014 modifiée relative à la reconnaissance du cahier technique professionnel pour le suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression
- cahier technique professionnel pour le suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression, version du 08/04/2026

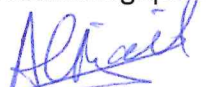
Madame,

Par courriel cité en référence [1], vous avez sollicité mes services pour une mise à jour du cahier technique professionnel pour le suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression.

Par ce présent courrier, je vous notifie la décision BSERR n° 2026-002 modifiant la décision BSEI n° 14-078 du 7 juillet 2014 modifiée relative à la reconnaissance du cahier technique professionnel pour le suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression.

Restant à votre disposition pour tout complément d'information, je vous prie d'agréer, Madame, l'expression de mes salutations distinguées.

La cheffe du service des risques technologiques

  
Anne-Cécile RIGAIL