

Section Inspection

**ATTESTATION D'ACCREDITATION  
ACCREDITATION CERTIFICATE****N° 3-019 rév. 42**

Le Comité Français d'Accréditation atteste que :  
*The French Committee for Accreditation certifies that :*

**BUREAU ALPES CONTROLES  
PAE LES GLAISINS  
3 B IMP DES PRAIRIES  
74940 ANNECY**

**SIREN : 351812698**

satisfait aux exigences de la norme : **NF EN ISO/IEC 17020:2012**  
*fulfils the requirements of the standard :*  
et aux règles d'application du Cofrac  
*and Cofrac rules of application*  
en tant qu'organisme d'inspection de type / *As an inspection body of type : A*

Un organisme de type A est un organisme fournissant exclusivement des services d'inspection de tierce partie indépendante.

*A type A body is a body exclusively providing "third party" inspection services.*

pour les domaines d'activités de / *for the domaine of activities of :*

**ÉLECTRICITÉ / ELECTRICITY****ÉLECTROMÉCANIQUE / ELECTROMECHANICS****THERMIQUE - FLUIDES / THERMIQUE-FLUIDS****INFORMATIQUE - TELECOMMUNICATIONS / DATA PROCESSING - TELECOMMUNICATIONS****BÂTIMENT - GÉNIE CIVIL / BUILDING - CIVIL ENGINEERING**

pour lesquelles les activités sont précisément décrites dans l'annexe technique suivante / *which activities are precisely described in the following technical annex :*

**3-019 rév. 42**

et réalisées à partir d'une ou plusieurs des Implantation(s) listées dans cette annexe technique.  
*and performed by one or several of the Geographical unit(s) listed in this technical annex.*

Le Cofrac est signataire de l'accord multilatéral d'EA pour l'accréditation pour les activités objets de la présente attestation.

*Cofrac is signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation for the activities covered by this certificate.*

Date de prise d'effet / *Granting date* : **10/10/2024**

Date de fin de validité / *Expiry date* : **30/04/2029**

Pour le Directeur Général et par délégation  
*On behalf of the General Director*

Le Responsable du Pôle Bâtiment - Industries - Santé,  
*Pole manager - Building - Industries - Health,*

DocuSigned by:  
*Olivier BUVILL*  
FE90541BBC0D49D...

La présente attestation n'est valide qu'accompagnée de l'annexe technique.

*This certificate is only valid if associated with the technical appendix.*

L'accréditation peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment. Pour une utilisation appropriée, la portée de l'accréditation et sa validité doivent être vérifiées sur le site internet du Cofrac ([www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).

*The accreditation can be suspended, modified or withdrawn at any time. For a proper use, the scope of accreditation and its validity should be checked on the Cofrac website ([www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)).*

Cette attestation annule et remplace l'attestation N° 3-019 Rév. 41.

*This certificate cancels and replaces the certificate N° 3-019 Rév. 41.*

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du Cofrac. *The Cofrac's liability applies only to the french text.*

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Siret : 397 879 487 00031 – [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## ANNEXE TECHNIQUE

N° 3-019 rév. 42

Organisme d'inspection accrédité :

**BUREAU ALPES CONTROLES**  
**PAE LES GLAISINS**  
**3 B IMP DES PRAIRIES**  
**74940 ANNECY**

### PORTEE D'ACCREDITATION

Accréditation(s) en vigueur :

<b>1 – Électricité / 1.1 - Installations Électriques /</b> 1.1.2 - Vérifications des installations électriques des lieux de travail #		
Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
1.1.2a	a) Vérifications initiales des installations électriques permanentes et sur demande de l'inspection du travail des installations électriques permanentes ou temporaires	Code du Travail articles R.4226-1 à R.4226-14 et R.4722-26 Arrêté du 26 décembre 2011 relatif aux vérifications ou processus de vérification des installations électriques ainsi qu'au contenu des rapports correspondants Décret n° 2020-1529 du 7 décembre 2020 fixant certains compléments et adaptations du code du travail spécifiques aux mines et carrières en matière d'électricité Circulaire DGT 2012/12 du 9 octobre 2012 relative à la prévention des risques électriques Normes applicables citées dans l'arrêté du 19 avril 2012 modifié relatif aux normes d'installation intéressant les installations électriques des bâtiments destinés à recevoir des travailleurs Guides UTE associés aux normes techniques

1.1.2c	c) Vérifications périodiques des installations électriques permanentes, sans modification de structure (vérifications réalisées sur la base des rapports de vérification précédents)	Code du Travail articles R. 4226-1 à R. 4226-13 et R.4226-16 Arrêté du 26 décembre 2011 relatif aux vérifications ou processus de vérification des installations électriques ainsi qu'au contenu des rapports correspondants Décret n° 2020-1259 du 7 décembre 2020 fixant certains compléments et adaptations du code du travail spécifiques aux mines et carrières en matière d'électricité Circulaire DGT 2012/12 du 9 octobre 2012 relative à la prévention des risques électriques Normes applicables citées dans l'arrêté du 19 avril 2012 modifié relatif aux normes d'installation intéressant les installations électriques des bâtiments destinés à recevoir des travailleurs Guides UTE associés aux normes techniques
1.1.2f	f) Vérifications, avant mise en service, des installations électriques temporaires.	Code du Travail articles R.4226-1 à R. 4226-13 et R.4226-21 Arrêté du 26 décembre 2011 relatif aux vérifications ou processus de vérification des installations électriques ainsi qu'au contenu des rapports correspondants Décret n° 2020-1529 du 7 décembre 2020 fixant certains compléments et adaptations du code du travail spécifiques aux mines et carrières en matière d'électricité Arrêté du 30 avril 2012 relatif au contenu de l'imprimé utilisable pour la vérification de certaines installations électriques temporaires, aux modifications de l'arrêté relatif aux modalités d'accréditation des organismes chargés des vérifications initiales des installations électriques et sur demande de l'inspection et de l'arrêté relatif aux critères de compétences des personnes chargées d'effectuer les vérifications périodiques des installations électriques Circulaire DGT 2012/12 du 9 octobre 2012 relative à la prévention des risques électriques Normes applicables citées dans l'arrêté du 19 avril 2012 modifié relatif aux normes d'installation intéressant les installations électriques des bâtiments destinés à recevoir des travailleurs Guides UTE associés aux normes techniques
1.1.2h	h) Vérifications biennales des installations électriques temporaires de type chantier de construction ou de réparation des navires et bateaux	Code du Travail articles R. 4226-1 à R.4226-13 et R.4226-21 Arrêté du 26 décembre 2011 relatif aux vérifications ou processus de vérification des installations électriques ainsi qu'au contenu des rapports correspondants Circulaire DGT 2012/12 du 9 octobre 2012 relative à la prévention des risques électriques Normes applicables citées dans l'arrêté du 19 avril 2012 modifié relatif aux normes d'installation intéressant les installations électriques des bâtiments destinés à recevoir des travailleurs Guides UTE associés aux normes techniques

**1 – Électricité / 1.1 - Installations Électriques /**

1.1.3 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les Etablissements Recevant du Public (ERP) #

<b>Code</b>	<b>Phase, type et objet des inspections</b>	<b>Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)</b>
1.1.3a	Vérifications techniques en phase conception/construction de la conformité des installations électriques et d'éclairage de sécurité	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection
1.1.3b	Vérifications techniques en phase exploitation des installations électriques et d'éclairage de sécurité	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

**1 – Électricité / 1.1 - Installations Électriques /**

1.1.4 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les Immeubles de Grande Hauteur (IGH) #

<b>Code</b>	<b>Phase, type et objet des inspections</b>	<b>Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)</b>
1.1.4a	Vérifications techniques après travaux d'aménagements sur un immeuble existant des installations électriques et d'éclairage de sécurité	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R146-1 à R146-35) Règlement de sécurité pour la construction des immeubles de grande hauteur et leur protection contre les risques d'incendie et de panique Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection
1.1.4b	Vérifications techniques en phase exploitation des installations électriques et d'éclairage de sécurité	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R146-1 à R146-35) Règlement de sécurité pour la construction des immeubles de grande hauteur et leur protection contre les risques d'incendie et de panique Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

**2 - Électromécanique / 2.1 - Équipements de travail /**

2.1.3 - Vérifications générales périodiques

<b>Code</b>	<b>Phase, type et objet des inspections</b>	<b>Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)</b>
-------------	---	---

2.1.3a	Presses et autres machines désignées par l'arrêté	Code du Travail (article R4323-23) Arrêté du 5 mars 1993 modifié soumettant certains équipements de travail à l'obligation de faire l'objet des vérifications générales périodiques prévues à l'article R. 233-11 du code du travail Arrêté du 24 juin 1993 soumettant certains équipements de travail des établissements agricoles visés à l'article L. 231-1 à l'obligation de faire l'objet de vérifications générales périodiques prévues à l'article R. 233-11 du code du travail
2.1.3b	Appareils et accessoires de levage	Code du Travail (article R4323-23) Arrêté du 1er mars 2004 modifié relatif aux vérifications des appareils et accessoires de levage Circulaire DRT n°2005-04 du 24 mars 2005

## 2 - Électromécanique / 2.1 - Équipements de travail /

### 2.1.4 - Vérification avant mise en service ou avant remise en service

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
2.1.4a	Appareils et accessoires de levage A l'exclusion de l'examen d'adéquation prévu aux articles 5-I et 7 de l'arrêté du 1 <sup>er</sup> mars 2004 modifié	Code du Travail (articles R4323-22 et R4323-28) Arrêté du 1er mars 2004 modifié relatif aux vérifications des appareils et accessoires de levage Circulaire DRT n°2005-04 du 24 mars 2005

## 2 - Électromécanique / 2.2 - Transports Mécaniques /

### 2.2.1 - Prestations d'organismes notifiés pour l'application de certaines procédures d'évaluation de la conformité à mettre en oeuvre sur les ascenseurs et les composants de sécurité pour ascenseurs #

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
2.2.1c	Inspection finale des ascenseurs au titre de l'annexe V de la directive	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R.134-16 à R.134-48) Directive n°2014/33/UE du 26 février 2014 concernant les ascenseurs et les composants de sécurité pour ascenseurs Normes harmonisées applicables au titre de la directive 2014/33/UE

## 2 - Électromécanique / 2.2 - Transports Mécaniques /

### 2.2.2 - Vérifications au titre de la protection des travailleurs

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
2.2.2a	a) Vérifications générales périodiques des ascenseurs et équipements assimilés installés sur les lieux de travail	Code du Travail (article R4323-23) Arrêté du 29 décembre 2010 relatif aux vérifications générales périodiques portant sur les ascenseurs et les monte-charges ainsi que sur les élévateurs de personnes n'excédant pas une vitesse de 0,15 m/s, installés à demeure, et modifiant l'arrêté du 1er mars 2004 modifié relatif aux vérifications des

		appareils et accessoires de levage Textes et normes rendus applicables par les référentiels
--	--	--

### 2 - Électromécanique / 2.2 - Transports Mécaniques /

2.2.3 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les Etablissements Recevant du Public (ERP) #

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
2.2.3a	Vérifications techniques en phase exploitation des ascenseurs	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection
2.2.3b	Vérifications techniques en phase exploitation des escaliers mécaniques et trottoirs roulants	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

### 2 - Électromécanique / 2.2 - Transports Mécaniques /

2.2.4 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les Immeubles de Grande Hauteur (IGH) #

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
2.2.4a	Vérifications techniques en phase exploitation des ascenseurs	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R146-1 à R146-35) Règlement de sécurité pour la construction des immeubles de grande hauteur et leur protection contre les risques d'incendie et de panique Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

### 6 - Thermiques – Fluides / 6.1 - Installations thermiques et conditionnement d'air /

6.1.4 - Installations destinées à la production et à la distribution d'énergie thermique

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
6.1.4b	b) Inspection périodique des systèmes thermodynamiques et des systèmes de ventilation combinés à un chauffage par effet joule dont la puissance nominale est > à 70 kW #	Code de l'environnement (articles L224-1, R224-42, R224-43, R224-45 à R.224-45-9) Arrêté du 24 juillet 2020 relatif à l'inspection périodique des systèmes thermodynamiques et des systèmes de ventilation combiné à un chauffage

dont la puissance nominale utile est supérieure à 70 kW
---

**11 – Informatique - Télécommunications / 11.3 - Communications Radioélectriques /**

11.3.1 - Vérifications effectuées par un organisme agréé dans certaines catégories d'Etablissement Recevant du Public, relatives aux communications radioélectriques des services de secours en opération #

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
11.3.1a	a) Vérification avant mise en service et vérification périodique, de la continuité des communications radioélectriques dans les infrastructures de bâtiment dans les Etablissements Recevant du Public (ERP)	Loi n°2004-811 du 13 août 2004 de modernisation de la sécurité civile (article 6 § 2) Décret n°2006-165 du 10 février 2006 relatif aux communications radioélectriques des services de secours en opération dans les ouvrages routiers, ferroviaires ou fluviaux ou dans certaines catégories d'établissements recevant du public et modifiant le code de la construction et de l'habitation Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP (article MS 71 et son instruction technique)

**15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.1 - Bâtiment : Etablissements neufs en construction ou établissements existant faisant l'objet de travaux /**

15.1.1 - Missions de Contrôle Technique Construction relatives à la Solidité des ouvrages

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
15.1.1a	a) Mission L : Contribution à la prévention des aléas techniques relatifs à la solidité des ouvrages et des équipements indissociables	Loi n°78-12 du 04 janvier 1978 modifiée relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction Décret n°78-1146 du 07 décembre 1978 concernant l'agrément des contrôleurs techniques et le contrôle technique obligatoire prévus aux articles L. 111-25 et L. 111-26 du code de la construction et de l'habitation, tels qu'ils résultent de la loi n°78-12 du 04 janvier 1978 relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction Décret n°99-443 du 28 mai 1999 modifié relatif au cahier des clauses techniques générales applicables aux marchés publics de contrôle technique NF P03-100 Textes législatifs et réglementaires applicables Fascicules du CCTG applicables Textes techniques à caractère normatif applicables normes françaises homologuées règles et prescriptions techniques des DTU avis techniques ou équivalent, agréments européens règles professionnelles dans les domaines non couverts par les textes précités telles que définies à l'article 2.4 de la norme NF P03-100

**15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.1 - Bâtiment : Etablissements neufs en construction ou établissements existant faisant l'objet de travaux /**

15.1.2 - Missions de Contrôle Technique Construction relatives à la Sécurité des personnes dans les constructions

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
15.1.2a	a) Mission S : Contribution à la prévention des aléas techniques relatifs à la sécurité	Loi n°78-12 du 04 janvier 1978 modifiée relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction Décret n°78-1146 du 07 décembre 1978 concernant l'agrément des contrôleurs techniques et le contrôle technique obligatoire prévus aux articles L. 111-25 et L. 111-26 du code de la construction et de l'habitation, tels qu'ils résultent de la loi n°78-12 du 04 janvier 1978 relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction Décret n°99-443 du 28 mai 1999 modifié relatif au cahier des clauses techniques générales applicables aux marchés publics de contrôle technique NF P03-100 Textes législatifs, réglementaires, techniques à caractère normatifs applicables

**15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.1 - Bâtiment : Etablissements neufs en construction ou établissements existant faisant l'objet de travaux /**

15.1.3 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les Etablissements Recevant du Public (ERP) #

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
15.1.3a	Vérifications techniques en phase conception/construction de la conformité des ouvrages, installations et équipements (à l'exclusion des installations électriques et d'éclairage de sécurité visées au 1.1.3a)	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

**15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.1 - Bâtiment : Etablissements neufs en construction ou établissements existant faisant l'objet de travaux /**

15.1.4 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité pour la construction des Immeubles de Grande Hauteur (IGH) et leur protection contre les risques d'incendie et de panique #

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
15.1.4a	Vérifications techniques en phase conception/construction de la conformité des ouvrages, installations et équipements (y compris les vérifications visées au 1.1.4a)	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R146-1 à R146-35) Règlement de sécurité pour la construction des immeubles de grande hauteur et leur protection contre les risques d'incendie et de panique Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

<b>15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.1 - Bâtiment : Etablissements neufs en construction ou établissements existant faisant l'objet de travaux /</b>		
<b>15.1.5 - Inspection d'opération standardisées d'économies d'énergie dans le cadre du dispositif de délivrance des Certificats d'Economie d'Énergie</b>		
<b>Code</b>	<b>Phase, type et objet des inspections</b>	<b>Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)</b>
15.1.5a	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 1 "Enveloppe"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5b	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 2 "Calorifuge"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5c	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 3 "Systèmes simples de production et d'optimisation de l'énergie"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> )

		Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5d	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 4 "Systèmes complexes de production et d'optimisation de l'énergie et services associés"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5e	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 5 "Equipements simples"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5f	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 6 "Equipements complexes"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5g	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants :	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du

	Groupe 7 "Rénovation Globale"	dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC
15.1.5h	Contrôles sur site d'opérations standardisées d'économies d'énergies # selon les groupes de compétences suivants : Groupe 8 "Transport"	Code de l'énergie (article L.222-2-1) Arrêté du 29 décembre 2014 modifié relatif aux modalités d'application du dispositif des certificats d'économie d'énergie Arrêté du 22 décembre 2014 modifié définissant les opérations standardisées d'économies d'énergie Arrêté du 28 septembre 2021 modifié relatif aux contrôles dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie Cahier des charges du contrôle basé sur les fiches d'opérations standardisées d'économies d'énergie, les instructions de la DGEC, du PNCEE ou les exigences spécifiques des clients Questions/Réponses disponibles sur le site Internet de la DGEC à l'adresse : ( <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee">https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee</a> ) Les lettres mensuelles et les flashes info de la DGEC

### 15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.2 - Génie Civil /

#### 15.2.1 - Missions de Contrôle Technique Construction relatives à la Solidité des ouvrages

Code	Phase, type et objet des inspections	Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)
15.2.1a	a) Mission L : Contribution à la prévention des aléas techniques relatifs à la solidité des ouvrages de génie civil	Loi n°78-12 du 04 janvier 1978 modifiée relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction Décret n°78-1146 du 07 décembre 1978 concernant l'agrément des contrôleurs techniques et le contrôle technique obligatoire prévus aux articles L. 111-25 et L. 111-26 du code de la construction et de l'habitation, tels qu'ils résultent de la loi n°78-12 du 04 janvier 1978 relative à la responsabilité et à l'assurance dans le domaine de la construction Décret n°99-443 du 28 mai 1999 modifié relatif au cahier des clauses techniques générales applicables aux marchés publics de contrôle technique NF P03-100 Textes législatifs et réglementaires applicables Fascicules du CCTG applicables Textes techniques à caractère normatif applicables

		normes françaises homologuées règles et prescriptions techniques des DTU avis techniques ou équivalent, agréments européens règles professionnelles dans les domaines non couverts par les textes précités telles que définies à l'article 2.4 de la norme NF P03-100
--	--	--

**15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.4 - Bâtiment : Etablissements en exploitation /**

15.4.1 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les Etablissements Recevant du Public (ERP) #

<b>Code</b>	<b>Phase, type et objet des inspections</b>	<b>Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)</b>
15.4.1a	Vérifications techniques en phase exploitation, des installations gaz, des installations de chauffage, des appareils de cuissons et de remise en température et des installations de désenfumage mécanique non associées à un SSI de catégorie A ou B	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection
15.4.1b	Vérifications techniques en phase exploitation des moyens de secours (à l'exclusion des SSI de catégories A ou B) et des éléments d'équipement contribuant à la sécurité des personnes	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection
15.4.1c	Vérifications techniques en phase exploitation, des systèmes de sécurité incendie (SSI catégorie A ou B) et installations de désenfumage mécanique associées	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R143-1 à R143-47) Règlement de Sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

**15 - Bâtiment – Génie Civil / 15.4 - Bâtiment : Etablissements en exploitation /**

15.4.2 - Vérifications effectuées par un organisme agréé en application du Règlement de Sécurité pour la construction des Immeubles de Grande Hauteur (IGH) et leur protection contre les risques d'incendie et de panique #

<b>Code</b>	<b>Phase, type et objet des inspections</b>	<b>Référentiels d'inspections (réglementaires, normatifs, CdC, ...)</b>
15.4.2a	Vérifications techniques en phase exploitation des ouvrages et équipements, dans les IGH, incluant l'évaluation de la charge calorifique et la vérification des installations de fluides médicaux (à l'exclusion des installations électriques et d'éclairage de sécurité visées au 1.1.4b et des ascenseurs visés au 2.2.4a)	Code de la Construction et de l'Habitation (articles R146-1 à R146-35) Règlement de sécurité pour la construction des immeubles de grande hauteur et leur protection contre les risques d'incendie et de panique Textes et normes rendus applicables par les référentiels Méthode(s) d'inspection interne(s) développée(s) par l'organisme d'inspection

## Section Inspection

<b>Liste des implantations intervenant dans le cadre de l'accréditation octroyée à BUREAU ALPES CONTROLES</b>
---

IMPLANTATIONS	ADRESSE
AGENCE BRIVE-LA-GAILLARDE	20 BIS BOULEVARD AMIRAL GRIVEL  19100 BRIVE-LA-GAILLARDE
AGENCE CHAUMONT	13 RUE VICTOR FOURCAUT  52000 CHAUMONT
Agence d' Aix en Provence	IMMEUBLE IMOWIN 18 RD ZA LA JALASSIERE LOT LE JALAS  13510 EGUILLES
Agence d'Albertville	60 RUE THOMAS EDISON  73200 GILLY SUR ISERE
Agence d'Albi	CENTRE D'AFFAIRES BUROCLUB ZONE ALBIPOLE AVENUE DE LA MARTELLE  81150 TERSSAC
Agence d'Amiens	15 AVENUE GREAT EASTERN ZAC JULES VERNE  80330 LONGUEAU
Agence d'Angoulême	77 AV MARYSE BASTIE  16340 L'ISLE D'ESPAGNAC

Agence d'Annecy	PAE LES GLAISINS 3 B IMP DES PRAIRIES 74940 ANNECY
Agence d'Arras	ZAC DU 14 JUILLET RUE PIERRE ET MARIE CURIE 62223 SAINT-LAURENT-BLANGY
Agence d'Avignon	10 AV DE LA CROIX ROUGE  84000 AVIGNON
Agence d'Ayse	ZAE LACS 2 AV DU MOLE 74130 AYSE
Agence de Bayonne	BATIMENT ATRIUM 2 RUE RAOUL PERPERE 64100 BAYONNE
Agence de Besançon	17 E RUE ALAIN SAVARY  25000 BESANCON
Agence de Béziers	7 RUE ALBERT DEPORT IMMEUBLE LE VILLON 34500 BEZIERS
Agence de Bordeaux	14 RUE THEODORE BLANC LES BUREAUX DU LAC - BAT 1 33520 BRUGES
Agence de Bourg en Bresse	261 RUE DE SCHUTTERWALD  01000 SAINT-DENIS-LES-BOURG
Agence de Bourgoin-Jallieu	5 Rue Georges Charpak  38300 BOURGOIN-JALLIEU

Agence de Cergy-Pontoise	16 RUE AMPERE 95300 PONTOISE
Agence de Chalon sur Saône	12 RUE ALFRED KASTLER 71530 FRAGNES-LALOYERE
Agence de Chambéry	286 RUE DE LA BRIQUERIE 73290 LA MOTTE SERVOLEX
Agence de Champs sur Marne	40 AVENUE de LINGENFELD 77200 TORCY
Agence de Clermont Ferrand	2 AV MICHEL ANGE 63000 CLERMONT-FERRAND
Agence de Colmar	184 RUE DU LADHOF 68000 COLMAR
Agence de Colombes	46 AV KLEBER 92700 COLOMBES
Agence de Compiègne	Zac de Mercières, Bâtiment B 2-4 rue Nicéphore Niepce 60200 COMPIEGNE
Agence de Dax	180C ALLEE DE CERES 40230 SAINT-GEOURS-DE-MAREMNE
Agence de Dijon	BAT F 8 RUE JEANNE BARRET 21000 DIJON

Agence de Fréjus	ESPACE VERNEDES 6-7 CHEMIN DES VERNEDES 83480 PUGET-SUR-ARGENS
Agence de Grenoble	166 RUE DU ROCHER DE LORZIER  38430 MOIRANS
Agence de La Roche sur Yon	22 rue Benjamin Franklin  85000 LA ROCHE SUR YON
Agence de la Rochelle	7 AV DU GENERAL DE GAULLE  17440 AYTRE
Agence de Lille	BATIMENT A 289 RUE DU FAUBOURG DES POSTES  59000 LILLE
Agence de Lyon	17 AV CONDORCET  69100 VILLEURBANNE
Agence de Marseille	ACTIPARC II CHE DE ST LAMBERT 13821 LA PENNE SUR HUVEAUNE
Agence de Metz	1 RUE JEAN-ANTOINE CHAPTAL  57070 METZ
Agence de Montauban	7 PL DE LA LIBERATION  82000 MONTAUBAN
Agence de Montpellier	2929 AV ETIENNE MEHUL  34070 MONTPELLIER

Agence de Nancy	Lot 13 C 3 allée des Tilleuls 54180 HEILLECOURT
Agence de Nantes	Exapole Bâtiment G 275 Boulevard Marcel Paul 44800 HERBLAIN
Agence de Nice	ESPACE BEETHOVEN 1200 RTE DES LUCIOLES 06560 VALBONNE
Agence de Nîmes	IM ELLIPSIS 125 RUE DE L HOSTELLERIE 30900 NIMES
Agence de Paris	Tour Montparnasse 33 AV DU MAINE 75015 PARIS
Agence de Pau	4 RUE THOMAS EDISON 64000 PAU
Agence de Perpignan	56 route de Prades 66000 PERPIGNAN
Agence de Poitiers	1 rue de la Goelette 86280 SAINT-BENOIT
Agence de Rennes	RUE DU TRAM 35520 LA MEZIERE
Agence de Roanne	27 RUE LUCIEN LANGENIEUX 42300 Roanne

Agence de Rouen	50 RUE ETTORE BUGATTI 76800 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY
Agence de Rumilly	90 A RUE DE LA PLAINE 74150 MARIGNY-SAINT-MARCEL
Agence de Rungis	1 RUE LE CORBUSIER 94150 RUNGIS
Agence de Saint Briec	23 RUE DE LA CROIX LORMEL 22190 PLERIN
Agence de Saint-Etienne	22 RUE DES ACIERIES 42000 SAINT-ETIENNE
Agence de Strasbourg	18 RUE CHARLES ADOLPHE WURTZ 67202 WOLFISHEIM
Agence de Thonon	LE CARRE VERT 10 Q RUE DE L EUROPE 74200 THONON-LES-BAINS
Agence de Toulon	67 R D'OLLIOULES LA MILLONNE 83140 SIX-FOURS-LES-PLAGES
Agence de Toulouse	ZAC DU CANAL - LE ZODIAQUE 1 PAS EUROPE 31400 TOULOUSE
Agence de Tours	26 RUE DES GRANGES GALAND 37550 SAINT-AVERTIN

Agence de Trappes	1 RUE BLAISE PASCAL 78190 TRAPPES
Agence de Valence	19 B RUE JEAN BERTIN 26000 VALENCE
Agence de Valenciennes	360 RUE MARC LEFRANCQ 59300 VALENCIENNES
Agence de Villefranche sur Saone	305 RUE GABRIEL VOISIN 69400 VILLEFRANCHE SUR SAONE
Agence d'Echirolles	4 Rue de l'Octant 38130 ECHIROLLES
Agence d'Orléans	Espace charbonnière 2 allée du Grand Coquille 45800 SAINT JEAN DE BRAYE
Agence du Mans	25 RUE DES FRERES LUMIERE 72650 LA CHAPELLE SAINT AUBIN
AGENCE MOULINS	42 BOULEVARD LEDRU ROLLIN 03000 MOULINS

Date de prise d'effet : **10/10/2024**

DocuSigned by:  
  
 D372C263703F451...

Cette annexe technique annule et remplace l'annexe technique 3-019 Rév. 41.

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Siret : 397 879 487 00031 – www.cofrac.fr