

Direction générale des entreprises

Service de la compétitivité, de l'innovation et du développement des entreprises

S-D de la normalisation, de la réglementation des produits et de la métrologie

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE
ET DES FINANCES

MINISTÈRE DE L'ACTION
ET DES COMPTES PUBLICS

Direction générale des entreprises

Décision n° 19.00.400.001.1 du 3 juillet 2019 portant désignation d'un organisme de vérification primitive de certains instruments de mesure

Le ministre de l'économie et des finances,

Vu le décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure, notamment ses articles 19, 36 et 38;

Vu l'arrêté du 31 décembre 2001 fixant les modalités d'application de certaines dispositions du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure;

Vu l'arrêté du 25 février 2002 modifié relatif à la vérification primitive de certaines catégories d'instruments de mesure;

Vu l'arrêté du 28 juin 2002 fixant certaines modalités du contrôle métrologique des ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau;

Vu la décision n° 17.00.400.001.1 du 3 mai 2017 désignant l'Association des contrôleurs indépendants (ACI) comme organisme de vérification primitive de certains instruments de mesure;

Vu l'information transmise le 18 avril 2019, concernant le changement en date du 27 janvier 2019, de la dénomination de cet organisme devenue: Agence de contrôle indépendante (ACI);

Vu l'accréditation n° 3-1397 rév 3 en date du 7 juin 2019, prononcée par le Comité français d'accréditation (COFRAC) relative aux activités de l'Agence de contrôle indépendante dans le domaine de la métrologie légale, notamment pour la vérification primitive et la vérification périodique de certains ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau,

Décide:

Article 1^{er}

L'Agence de contrôle indépendante (ACI) sise 22, rue de l'Est, 92100 Boulogne-Billancourt, est désignée jusqu'au 2 mai 2021, pour effectuer la vérification primitive des ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau suivants:

- ensembles de mesurage utilisés pour le ravitaillement des petits avions ou petits bateaux, de classe 0,5 et sur des débits au plus égaux à 60 m³/h (code 501);
- ensembles de mesurage sur camions (autres que pour GPL, autres que pour gaz liquéfiés et autres que pour le ravitaillement des avions) de classe 0,5 et sur des débits au plus égaux à 120 m³/h (code 503);
- ensembles de mesurage pour le ravitaillement des avions, de classe 0,5 et sur des débits au plus égaux à 300 m³/h (code 505);
- ensembles de mesurage pour gaz liquéfiés autres que le GPL, de classe 2,5 et sur des débits au plus égaux à 27 t/h (code 506);
- ensembles de mesurage industriels (dépôts pétroliers, centres de chargement de camions...) de classe 0,5 et sur des débits au plus égaux à 300 m³/h (code 507);
- dispositifs de transfert des quantités mesurées (DTQM) (code 512).

Toutefois, sont exclues du champ de la désignation, les vérifications primitives pour lesquelles le certificat d'examen de type implique ou prévoit l'étude des conditions d'alimentation en liquide de l'ensemble de mesurage, en vue de déterminer les solutions techniques à mettre en œuvre pour s'affranchir d'influences dues à la présence éventuelle d'air ou de gaz dans le liquide.

Article 2

La décision n° 17.00.400.001.1 du 3 mai 2017 susvisée désignant l'Association des contrôleurs indépendants (ACI) sise 22, rue de l'Est, 92100 Boulogne-Billancourt, pour effectuer la vérification primitive de certains instruments de mesure est abrogée.

Article 3

Le directeur général des entreprises est chargé de l'exécution de la présente décision, qui sera publiée au *Bulletin officiel* de l'administration centrale des ministères économiques et financiers.

Fait le 3 juillet 2019.

Pour le ministre et par délégation :
La cheffe du bureau de la métrologie,
CORINNE LAGAUTERIE

ANNEXE

RÉFÉRENCE DES CERTIFICATS D'EXAMEN DE TYPE
ÉMIS PAR LE LABORATOIRE NATIONAL DE MÉTROLOGIE ET D'ESSAIS (LNE)

DATE	ORIGINE	FABRICANT	CATÉGORIE	TYPE DE CERTIFICAT et d'instrument	NUMÉRO
15/02/2019	LNE	DICKEY JOHN	HUMIDIMETRES	L'HUMIDIMETRE FOSS TYPE GAC 2500-INTL ET GAC 2500-C	32373-1
15/02/2019	LNE	FOSS ANALYTICAL A/S	HUMIDIMETRES	L'HUMIDIMETRE FOSS TYPE INFRATEC 1241	35042-0
22/02/2019	LNE	EMH METERING	COMPTEUR D'ENERGIE ELECTRIQUE	COMPTEUR D'ENERGIE ELECTRIQUE ACTIVE CLASSE D DE EMH TYPE LZQJ-SGM	35350-0
22/03/2019	LNE	MICRO MOTION, INC.,	INSTRUMENT POUR LE COMPTAGE DU GAZ NATUREL POUR VEHICULE	TRANSDUCTEUR DE MESURE MICRO MOTION TYPE CNG050 POUR LE COMPTAGE DE GAZ NATUREL POUR VEHICULES	6160-3
01/04/2019	LNE	CETIL	INSTRUMENT POUR LE COMPTAGE DU GAZ NATUREL POUR VEHICULE	ENSEMBLE DE MESURAGE CETIL TYPE E30 CNG DESTINE AU MESURAGE DE MASSE DE GAZ COMPRESSE POUR VEHICULES	35364-0
05/04/2019	LNE	EMERSON PROCESS MANAGEMENT GMBH & CO. OHG	COMPTEUR DE VOLUME ET DE MASSE DE GAZ, ENSEMBLE DE CONVERSION	TRANSDUCTEUR DE PRESSION STATIQUE EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - MECI TYPE P-3051S	35365-0
05/04/2019	LNE	EMERSON PROCESS MANAGEMENT GMBH & CO. OHG	COMPTEUR DE VOLUME ET DE MASSE DE GAZ, ENSEMBLE DE CONVERSION	TRANSDUCTEUR DE PRESSION DIFFERENTIELLE EIFFAGE ENERGIE SYSTEMES - MECI TYPE DP-3051S	35366-0
18/04/2019	LNE	ELSTER HONEYWELL	COMPTEUR DE VOLUME ET DE MASSE DE GAZ, ENSEMBLE DE CONVERSION	DISPOSITIF DE DETERMINATION DU POUVOIR CALORIFIQUE ELSTER TYPE ENCAL 3000	23119-6
19/04/2019	LNE	BOSCH AUTOMOTIVE SERVICE SOLUTIONS	OPACIMETRES	LES OPACIMETRES BOSCH TYPES BEA 075 / ED 075, BEA 077 / ED 077 ET BEA 072 / ED 072	30540-3
17/05/2019	LNE	SCHRADER S.A.S.	MANOMETRES POUR VEHICULE AUTOMOBILE	MANOMETRE EURODAINU POUR PNEUMATIQUES DES VEHICULES AUTOMOBILES	33762-0
17/05/2019	LNE	GILBARCO	INSTRUMENT POUR LE COMPTAGE DU GAZ NATUREL POUR VEHICULE	ENSEMBLE DE MESURAGE GILBARCO TYPE SK700-2 CNG DESTINE AU MESURAGE DE MASSE DE GAZ NATUREL COMPRESSE POUR VEHICULES	35402-0
23/05/2019	LNE	EDMI LIMITED	COMPTEUR D'ENERGIE ELECTRIQUE	COMPTEUR D'ENERGIE ELECTRIQUE ACTIVE EDM I TYPE MK6E	29383-2
24/05/2019	LNE	APIX ANALYTICS	COMPTEUR DE VOLUME ET DE MASSE DE GAZ, ENSEMBLE DE CONVERSION	CHROMATOGRAPHE APIX ANALYTICS TYPE CHROMPIX	33234-4
30/05/2019	LNE	VITRONIC DR.-ING. STEIN BILDVERARBEITUNGSSYSTEME GMBH	CINEMOMETRES	CINEMOMETRE DE CONTROLE ROUTIER ASSOCIE A UN DISPOSITIF DE PRISE DE VUE TYPE POLISCAN FM1	35541-0
05/06/2019	LNE	SRA INSTRUMENTS	COMPTEUR DE VOLUME ET DE MASSE DE GAZ, ENSEMBLE DE CONVERSION	DISPOSITIF DE DETERMINATION DU POUVOIR CALORIFIQUE SRA TYPE R490 M	35372-1
13/06/2019	LNE	DOM A/S	INSTRUMENT POUR LE COMPTAGE DU GAZ NATUREL POUR VEHICULE	DISPOSITIF DE LIBRE SERVICE PSS 5000	35670-0
11/06/2019	LNE	SOFOP S.A.S.	ODOMETRES	L'ODOMETRE WM-12M	35621-0
24/06/2019	LNE	GOTTLIEB NESTLE GMBH	ODOMETRES	ODOMETRES NESTLE TYPES 591 100 ET 591 160	17767-1

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE ET DES FINANCES
MINISTÈRE DE L'ACTION ET DES COMPTES PUBLICS

DATE	ORIGINE	FABRICANT	CATÉGORIE	TYPE DE CERTIFICAT et d'instrument	NUMÉRO
24/06/2019	LNE	GOTTLIEB NESTLE GMBH	ODOMETRES	ODOMETRES TYPES 592 000, 592 600, 593 000 ET 593 600	17774-1
26/06/2019	LNE	ROSEMOUNT ANALYTICAL INC	COMPTEUR DE VOLUME ET DE MASSE DE GAZ, ENSEMBLE DE CONVERSION	DISPOSITIF DE DETERMINATION DU POUVOIR CALORIFIQUE DU GAZ EMERSON TYPE 700XA	35647-0