

CERTIFICAT D'APPROBATION DE SYSTEME QUALITE

N° LNE- 22952 rév. 14 du 11 janvier 2018

Modifie le certificat 22952-13

Le Laboratoire National de métrologie et d'Essais certifie que le système qualité développé par :

GFP CONTROLE SARL

15 Rue de l'Europe Parc d'Activités Euratlantic
FRANCE - 16730 - FLEAC

pour l'activité :

Réparation d'instruments de pesage à fonctionnement non automatique - IPFNA
de classe I de portée maximale Max inférieure ou égale à 14110 g,
de classe II de portée maximale Max inférieure ou égale à 150 kg,
de classe III et IIII de portée maximale Max inférieure ou égale à 150 t,
avec comme plus petit échelon e supérieur ou égal à 0,001 g.

réalisée sur les sites de :

Voir la liste des sites en annexe

est conforme aux exigences du décret 2001-387 du 3 mai 2001

Date de début de validité : 11 janvier 2018

Date de fin de validité : 30 juin 2020

Etabli le : 11 janvier 2018

Pour le Directeur général
On behalf of the General Director



Thomas LOMMATZCH
Responsable du Pôle Certification
Instrumentation

Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 743 B • TVA : FR 92 313 320 244
Barclays Paris Centrale IBAN : FR76 3058 8600 0149 7267 4010 170 BIC : BARCFRPP

**ANNEXE AU CERTIFICAT D'APPROBATION DE SYSTÈME QUALITÉ
n° LNE – 22952 rév. 14**

Sites couverts par le certificat

Entreprise : GFP CONTRÔLE

IPFNA Réparation

Nom de l'entreprise	Adresse	Code postal –ville
GFP CONTRÔLE	PA Euratlantic	16730 FLEAC
PESAGE MARION RHONE ALPES	Siège : Les Gomets Atelier : 69 rue de Cleyriat	01270 PIRAJOUX 01270 SALAVRE
PESAGE SERVICES	Zac du Roubian – 3 rue des Charretiers	13150 TARASCON
BALANCE PROVENCE	1 B rue de La Frago	13470 CARNOUX EN PROVENCE
MAP	ZE Ma Campagne	16000 ANGOULEME
MP PESAGE	ZA de la Gare	17330 BERNAY ST MARTIN
PNA	2 rue du Lavoir	17700 SURGÈRES
OUEST PESAGE SERVICE	28 rue du Chêne Vert	22190 PLÉRIN
Ets Jack COMBEAU	148 av Michel Grandou	24750 TRELISSAC
BFCP - BESANÇON PESAGE NFORMATIQUE	44 chemin des Montarmots	25000 BESANÇON
VALENTINOISE DE PESAGE	4-6 rue Ferdinand de Lesseps	26000 VALENCE
PESAGE SYSTEME DU MIDI	17 rue Joseph Cugnot	31600 MURET
BASILE SARL	Marché Gare	34070 MONTPELLIER
BAILLEHAICHE	44 rue Lecoufle	35400 ST MALO
BAILLEHAICHE	ZA La Montgervalaise I	35520 LA MEZIERE
BPL PESAGE	Zi Gripail	35590 ST GILLES
BFCP - CHARBONNEL	1760 rue de la Lième	39570 PERRIGNY
ATLANTIQUE PESAGE	ZI du Chaffault	44340 BOUGUENAIS
LITTEE PERRON	113 rue des Entreprises	50110 TOURLAVILLE
FOLLIOT BOURRY (EMB 53)	56 rue Emile Brault	53000 LAVAL
ABILANX	Parc Avenue – Rue Léon Griffon	56890 SAINT AVÉ
AN METROLOGIE	4 Z.I. des Hauts de France, 1 rue Abbé Popieluszko	62970 COURCELLES LÈS LENS
AMP - AUVERGNE MATERIELS PRO	27 rue Pierre et Marie Curie	63360 GERZAT
HOSTEIN SARL	Parc d'activités de Lahonce, 151 rue Bergé	64990 LAHONCE
CARRIQUIRY GROUPE RANQUE	52 av Joliot-Curie	64140 LONS
RIEUL GROUPE RANQUE	30 place du Foirail	65000 TARBES
EST METROLOGIE	10 rue Gutenberg	67190 GRESSWILLER
METROLOGIE PESAGE SERVICES	72 rue Abbé Herval	76600 LE HAVRE
OUEST METROLOGIE - INNEOS	Siège : 1401 avenue de la Grande Halle Atelier : 1 rue Lechat	78200 BUCHELAY 27220 ST ANDRÉ DE L'EURE
ACTBI PESAGE	14, impasse du Jas	84510 CAUMONT SUR DURANCE
JC ELECTRONIQUE	483 rue des Habissois Souverains	97119 VIEUX-HABITANTS
CPI	Quartier Baudelle	97211 RIVIERE PILOTE
GMI	7015 route Degrad des Cannes	97354 REMIRE MONTJOLY

et les sites d'installation des instruments de mesure.

Laboratoire national de métrologie et d'essais

Établissement public à caractère industriel et commercial • Siège social : 1, rue Gaston Boissier - 75724 Paris Cedex 15 • Tél. : 01 40 43 37 00
Fax : 01 40 43 37 37 • E-mail : info@lne.fr • Internet : www.lne.fr • Siret : 313 320 244 00012 • NAF : 7120B • TVA : FR 92 313 320 244
CRCA PARIS C.AFF.RENNES - IBAN : FR76 1820 6002 8058 3819 5600 104 - BIC : AGRIFRPP882