



ACTEURS DE LA FILIÈRE BOIS

ÉVALUEZ L'EXPOSITION AUX RISQUES DE VOS COLLABORATEURS

Votre secteur d'activité présente certains risques bien connus pour vos opérateurs : postures, outils de découpe, exposition aux poussières de bois, produits chimiques, bruits des appareils, etc. En tant que chef d'établissement, vous devez, au moins annuellement, contrôler et évaluer ces risques par un organisme accrédité et indépendant pour être en conformité avec les exigences réglementaires (décret CMR 2001-97, décret 2003-1254, décret 2009-1570 et l'arrêté ainsi que le décret 2012-746) et prévenir ainsi les risques de maladies professionnelles et contribuer au bien-être de vos employés et à leur efficacité.

Savez-vous que les travaux exposant aux poussières de bois figurent sur la liste des procédés cancérogènes ?

Prenez appui sur SGS Multilab, organisme accrédité pour toutes vos démarches d'évaluation des risques chimiques et du suivi des mesures d'exposition aux postes de travail.

RÉALISATION DES CONTRÔLES

Les conditions techniques de réalisation de ces contrôles sont définies dans l'Arrêté du 15 décembre 2009, relatif aux contrôles techniques des VLEP sur les lieux de travail et aux conditions d'accréditation des organismes chargés des contrôles.

Cet arrêté décrit précisément le contenu du contrôle technique :

- Stratégie de prélèvement,
- Réalisation des prélèvements,
- Réalisation des analyses,
- Diagnostic,
- Obligations d'accréditation des organismes selon NF EN ISO / CEI 17025.

Les contrôles techniques doivent être réalisés par des organismes accrédités (et non plus agréés) et indépendants (pas de possibilités de contrôles internes).

Les obligations de communication des résultats des contrôles techniques de l'INRS sont précisées dans le titre II de l'Arrêté.

MESURES DE BRUIT

Dans votre secteur d'activité, le bruit est une nuisance importante (machines, installations de ventilation, etc.).

SGS vous propose d'effectuer le contrôle de ce paramètre :

- Exposition sonore sur les postes de travail, mesures sous accréditation,
- Mesure du niveau sonore en environnement et calcul de l'émergence.

MESURES EN HYGIÈNE INDUSTRIELLE ET AIR AMBIANT

Grâce à des outils de mesure précis (badges, pompes, etc.), SGS vous propose de mesurer les concentrations atmosphériques de la plupart des polluants présents au niveau des postes de travail et de les comparer aux valeurs limites d'exposition professionnelle VLEP.

- Mesures au poste de travail :
 - poussières,
 - solvants (peintures, vernis),
 - monoxyde de carbone (CO),
 - poussières de bois,
 - polluants spécifiques et évaluation des risques chimiques (décret 2009-1570), comparaison aux VLE.
- Paramètres de confort : température, hygrométrie, teneur en dioxyde de carbone (CO₂),
- Aérobiocontamination.

MESURES DES REJETS À L'ÉMISSION ET DANS L'ENVIRONNEMENT

Votre industrie est une activité à forte émission de poussières et leur rejet dans l'atmosphère est soumis à réglementation. Chaque exploitant doit réaliser des mesures de rejets dans l'atmosphère.

Pour cela, SGS vous offre un panel de services :

- Mesure de paramètres classiques : température, pression, débit de gaz, etc.,
- Mesure des polluants : poussières, NOX, SOX, composés organiques (COV, HAP, etc.), métaux (gazeux et particulaires) ... aux rejets de vos chaudières à bois,
- Retombées de poussières à proximité des usines.

Nos experts peuvent également vous fournir des réponses pratiques aux problèmes de conception, de réception, de conduite et de contrôle d'installations de ventilation dans vos ateliers.

NOTRE PASSEPORT CONFIANCE

SGS dispose de la plus large palette de reconnaissances du secteur, c'est pour vous la garantie de résultats incontestables :

- 8 programmes Cofrac* : 94, 97, 100.1, 100.2, 100.3, 134, 144, 156,
- Certification ISO 9001: 2000,
- Agréments MASE :

- Reconnaissance BPL,
- Agréments Ministériels : Ministère de l'Écologie, du Développement et de l'Aménagement Durables (eaux et sédiments 1/2/3/4/5/9/10/11/12/13 en 2004/2005, air à l'émission 1/2/3/4/5/6/10/11/12 en 2004/2005/2006), Ministère de la Santé, etc.

* Accréditations délivrées pour SGS Multilab, portée disponible sur www.cofrac.fr

À PROPOS DE SGS

À travers ses 2 600 collaborateurs spécialisés, SGS France met à votre disposition de nombreux services complémentaires : contrôle qualité de production bois, contrôle des opérations de transport des marchandises, analyses des huiles en services et maintenance prédictives de vos machines, certification de système (ISO 9001 : 2000, ISO 14001), certification de services (Qualicert), etc.

Avec plus de 80 000 collaborateurs répartis partout dans le monde, SGS est, depuis de nombreuses années, le leader mondial de l'inspection, du contrôle, de l'analyse et de la certification.

Nos services se déclinent dans de nombreux secteurs dont ceux de l'environnement, de la santé, de l'agriculture, de l'industrie, etc. grâce à notre réseau unique de spécialistes répartis dans plus de 1 650 bureaux et laboratoires à travers le monde.

UN SERVICE DE PROXIMITÉ : NOS AGENCES À TRAVERS LA FRANCE

Proche de vous, SGS Multilab vous accompagne dans la maîtrise de la qualité de vos produits. Son réseau national d'antennes contribue à sa rapidité d'intervention et vous assure ainsi une réactivité sans faille.

AIX-EN-PROVENCE

215, rue Paul Langevin
Pôle d'activités les Milles
13854 Aix-en-Provence Cedex
t. +33 (0)4 42 61 64 67
f. +33 (0)4 42 61 64 69
fr.environnement.paca@sgs.com

BORDEAUX

Parc d'Activité Master Club
Rue du Professeur Dangeard - Bât E3
33300 Bordeaux
t. +33 (0)5 57 19 01 80
f. +33 (0)5 57 19 01 81
fr.environnement.bordeaux@sgs.com

BRIVE LA GAILLARDE

37, Rue Léonce Bourliaguet
19100 Brive la Gaillarde
t. +33 (0) 55 88 22 39
f. +33 (0)5 55 88 14 30
fr.environnement.brive@sgs.com

CAEN

Chemin des Gaillards
14340 La Boissière
t. +33 (0)2 31 32 82 50
fr.environnement.caen@sgs.com

CHÂTEAUXROUX

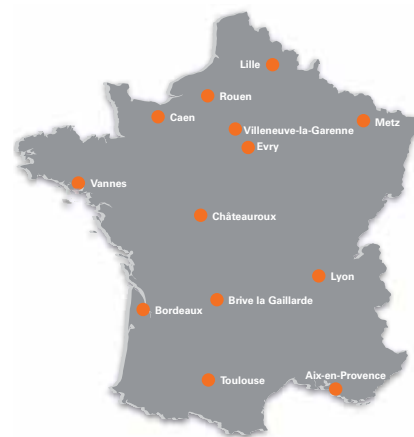
132 Rue Ampère
36000 Châteaurox
t. +33 (0)2 54 27 37 03
f. +33 (0)2 54 07 32 21
fr.environnement.centre@sgs.com

ÉVRY - SIÈGE SOCIAL

7 Rue Jean Mermoz - ZI Saint Guénault
Courcouronnes - 91031 Évry Cedex
t. +33(0) 1 69 36 51 80
f. +33 (0)1 69 36 51 88
fr.environnement.evry@sgs.com

LILLE

15 bis, Rue Plouvier
59175 Templemars
t. +33 (0)3 28 82 94 94
f. +33 (0)3 20 90 08 91
fr.environnement.nord@sgs.com



LYON

Parc Technologique Europarc
Bât.6 - 10, allée Irène Joliot Curie
69800 Saint Priest
t. +33 (0)4 72 15 84 92
f. +33 (0)4 72 15 84 99
fr.environnement.lyon@sgs.com

METZ

9, Rue Édouard Belin
57070 Metz
t. +33 (0)3 87 37 33 57
f. +33 (0)3 87 37 26 96
fr.environnement.metz@sgs.com

ROUEN

Technopôle du Madrillet
65 Rue Ettore Bugatti - BP 90014
76801 Saint-Etienne-Du-Rouvray
t. +33(0) 2 35 65 78 87
f. +33 (0)2 35 91 21 94
fr.environnement.rouen@sgs.com

TOULOUSE

Parc de Basso Cambo
9, Rue Paulin Talabot
31100 Toulouse
t. +33 (0)5 61 44 23 23
f. +33 (0)5 61 44 54 84
fr.environnement.toulouse@sgs.com

VANNES

14 bis Rue Lavoisier
56890 Saint Avé
t. + 33 (0)2 97 46 14 59
f. +33 (0)2 97 62 75 60
fr.environnement.vannes@sgs.com

VILLENEUVE-LA-GARENNE

4, Rue du Commandant d'Estienne d'Orves
92390 Villeneuve-la-Garenne
t. +33 (0)1 41 06 95 85
f. +33 (0)1 47 30 40 96