

Accès



LABORATOIRE DUBOIS SA, A.-M.-Piaget 50, CH-2301 La Chaux-de-Fonds

<https://www.laboratoiredubois.ch/accueil>

Accès par bus depuis la gare CFF : ligne 352 arrêt Stavy-Mollondin

Parking à proximité dans les rues adjacentes

Inscription

Manifestation du 23 Octobre 2018 : Matériaux cuir et caoutchouc

Société

Prénom

Nom

Adress Membre de SAQ oui non

E-mail

Date Signature

Délai d'Inscription : 9 Octobre 2018

www.saq.ch/fr/manifestation ou esther.kohler@saq.ch



Section
Nord-Romande

Swiss Association for Quality

Invitation

**Matériaux cuir et caoutchouc :
A quelles exigences
réglementaires doit-on faire
face aujourd'hui ?**

**Mardi,
23 Octobre 2018
à 13h00**

LABORATOIRE DUBOIS SA
A.-M.-Piaget 50 · CP 979
CH-2301 La Chaux-de-Fonds

Description

Depuis plus de 10 ans, les substances réglementées sont en constante augmentation (ORRChim, REACH, RoHS, CP 65, JP Law 112, ...). C'est un challenge constant pour les fabricants de mettre sur le marché des produits légalement conformes.

De leur côté, les laboratoires doivent désormais apporter des preuves de conformité fiables. Cette fiabilité est obtenue grâce à un travail de fond passant par de la veille législative, une connaissance approfondie des matériaux, l'application de normes européennes ou internationales, une accréditation ISO 17025 par méthode d'analyse, voire la participation à des comités de normalisation.

Lorsqu'en 1977, Henri Dubois décide de créer le premier centre d'analyse indépendant dans les domaines de l'électroplastie et de la métallographie, ces préoccupations n'étaient pas encore actuelles.

Aujourd'hui, avec près de 35 collaborateurs, le LABORATOIRE DUBOIS soutient les marques horlogères face aux exigences réglementaires grâce à ses départements d'assistance Technico-légale, Matériaux souples et Chimie. L'extension de son domaine d'accréditation ISO 17025 dans l'analyse de substances chimiques réglementées, allergènes ou toxiques dans les matériaux souples est un gage de reconnaissance de ses analyses.

Lors de cette manifestation, les spécialistes en matériaux souples et veille technico-légale du Laboratoire Dubois partageront leurs connaissances sur ces matériaux et leurs exigences.

Nous en profiterons également pour visiter le nouveau laboratoire de chimie récemment inauguré ainsi que le laboratoire des matériaux.

IMPORTANT :

Afin de favoriser les échanges, le nombre de places est **limité à 20**.

Frais de participation

Membres SAQ	Gratuit
Non-Membres	CHF 60.-

Une facture sera remise aux participants lors de l'enregistrement. Aucun encaissement sur place. Tout participant inscrit et absent sans motif se verra imputer des frais de participation.

Programme

13h00	Accueil des participants
13h30	Bienvenue & Présentation du Laboratoire Dubois SA Fabrice Crescente, Animateur, Groupe Horlogerie Silvano Freti, Directeur, Laboratoire DUBOIS SA
13h45	Exposés <ul style="list-style-type: none">○ Le cuir à fleur de peau Isabelle Brun, ingénieur chimiste ITECH option cuir, Responsable du département des matériaux souples○ Biocompatibilité du cuir et exigences réglementaires○ Exigences réglementaires pour finitions et élastomères Raphaël Schwarz, ingénieur chimiste EPFL en charge de la veille réglementaire et de la veille normative
15h00	Visite des départements de chimie et des matériaux,
16h00	Questions et réponses
16h15	Message de clôture SAQ, Apéritif et Réseautage
17h30	Fin de la manifestation

