

# Roxer:

## les flux laminaires viennent à nous!



*Propos recueillis par  
Pierre-Yves Kohler*

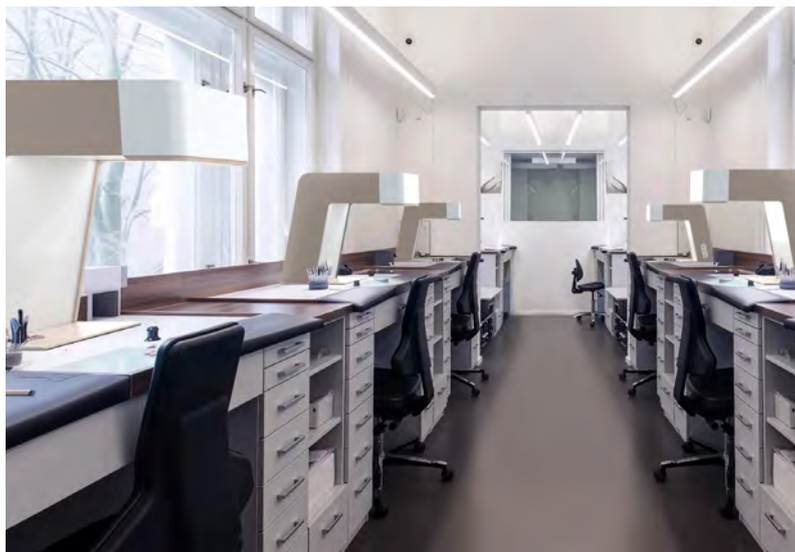
**La Chaux-de-Fonière change la donne! Compacts, les Micro Laminar et Nano Laminar concentrent précisément les flux laminaires là où ils sont nécessaires, ce qui augmente notablement leur spectre d'utilisation.**

«Roxer existe depuis 1956 et nous réalisons des flux laminaires depuis 25 ans. Pour créer nos nouveaux produits, nous avons voulu repartir du besoin sans nous laisser arrêter par des anciennes recettes ou des habitudes», précise Christophe Giorgis, CEO.

### L'émotionnel rencontre le rationnel

Dans le domaine horloger, tout le monde connaît les flux laminaires qui permettent les opérations de montage et d'emboîtement dans une atmosphère contrôlée. Ces dispositifs indispensables sont volumineux et n'offrent souvent pas des conditions de travail idéales pour les collaboratrices et les collaborateurs qui peuvent s'y sentir enfermés. Ils sont fréquemment considérés comme un mal nécessaire.

Avec ses nouveaux modèles de flux laminaires Micro Laminar et Nano Laminar, Roxer bouscule les habitudes et couvre de réels besoins au sein des fabriques. Ces dispositifs sont efficaces, peu gourmands



**«Aujourd'hui nous pouvons amener les flux laminaires là où ils sont nécessaires. C'est un changement important».**





**Filtration HEPA et flux laminaire pour environnement stérile**

*L'air est aspiré à travers un filtre HEPA (High Efficiency Particulate Air) qui élimine 99,99% des particules de 0,3 micron et plus. L'air filtré est ensuite soufflé à vitesse constante sur la zone de travail, créant ainsi un environnement stérile.*

**Proposés de base en version 'Table Top' ou en version 'Établi' avec plateau de travail et repose-bras en option... Visibles à l'EPHJ.**

en énergie et très ergonomiques tout en étant plus légers et nettement moins encombrants que les solutions traditionnelles. Ils peuvent même répondre aux attentes de boutiques de SAV, voire à celles de bricoleurs patentés en quête de purification d'air.

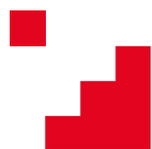
**Et en plus ils sont beaux!**

Roxer démontre qu'il est possible, avec ses solutions intelligentes avant-gardistes, de combiner l'innovation fonctionnelle et la beauté à l'intelligence technique. Car ambitionner d'augmenter la qualité de toutes les opérations sensibles à la poussière et aux particules dans la production horlogère comme dans d'autres secteurs, ne signifie pas qu'il faille faire des concessions sur le design: pas d'installation ni de branchement

complexes, juste une prise suffit, un éclairage 3D performant qui supprime totalement les ombres, 30% moins énergivores que les solutions existantes, simples jusque dans le changement de leurs filtres...

Ainsi, dans ce développement stratégique de produit complet, l'aspect visuel compte! Impliqué dans ce développement, Enrique Luis Sardi, de l'entreprise qui porte son nom, ajoute: «Le domaine horloger est le premier marché visé, mais les nouveaux Micro Laminar, Nano Laminar et Ultra Laminar sont également parfaitement adaptés aux marchés de la bijouterie, de la micro-technique et du médical par exemple». ■

[www.roxer.ch](http://www.roxer.ch)



**INFOSUISSE**

POUR QUE VOS IDÉES RESTENT UNIQUES

**marques**



**concurrence déloyale**



**contrats**



**designs**



**droit d'auteur**



**noms de domaine**



CONTACT  
032 911 45 45

[WWW.INFOUISSE.CH](http://WWW.INFOUISSE.CH)

