

## ANGERS



# Xavier Carriou recherche toujours la vision d'avance

Pour la première fois, les portes du laboratoire d'optique de haute technologie vont s'ouvrir au public.

Marie-Jeanne LE ROUX  
marie-jeanne.leroux@courrier-ouest.com

**D**es verres progressifs en 1 heure. Un seul opticien à Angers peut proposer ce service à sa clientèle. Mais pas n'importe lequel. Xavier Carriou, installé rue d'Alsace depuis 27 ans, aujourd'hui sous l'enseigne Grand Optical, revendique une

**« Un des seuls opticiens à fabriquer ses propres verres »**

qualité hors normes de ses verres. « Nous travaillons avec une machine numérique de

pointe. Je suis un des seuls opticiens au monde à fabriquer mes propres verres pour ma clientèle », assure cet ingénieur-opticien mordu d'innovation. Dans son labo, à l'étage du magasin, il explique fièrement le processus pour obtenir des verres progressifs de précision bien plus adaptés que ceux conçus dans des usines, par des robots. Avec un technicien aussi mordu d'optique que lui, il a conçu des logiciels et utilise une énorme machine numérique qui, à l'aide d'un diamant, fabrique les verres en une heure. C'est cette face cachée de son activité qu'il dévoilera lors des visites Made in Angers qui démarrent lundi (le 26 février pour l'opticien).

« Nous sommes capables de fabriquer une multitude de verres haut de gamme, très techniques et sophistiqués grâce à nos logiciels. Je pourrais même créer des lunettes de vue pour visionner des films comme Avatar », explique Xavier Carriou.

### Au top de l'innovation

Son laboratoire travaille beaucoup sur les progressifs : « Nous fabriquons 94 % de ces verres. Pour notre clientèle, c'est un confort d'obtenir des verres numériques en 1 heure. En plus, si les lunettes ne sont pas bien adaptées, nous pouvons corriger les erreurs. »

Être au top de l'innovation, c'est la motivation de Xavier Carriou : « J'ai toujours déposé des brevets, avant



Angers, hier. Xavier Carriou est le seul opticien angevin à pouvoir fabriquer dans son propre laboratoire des verres progressifs en une heure seulement. Photo CO - Yolande MIGNOT.

même d'être dans l'optique. « Il court les congrès de spécialistes de l'optique à travers le monde pour être au courant des moindres progrès de la technologie. Je côtoie des ingénieurs des services développement et recherche des grands noms de l'optique comme Essilor, Zeiss... »

À son actif, une prothèse auditive en forme de boucle d'oreille, une branche de lunettes équipée d'un MP3, un calculateur de verre individualisé (qu'il utilise toujours)... Et les idées ne manquent pas pour l'opticien également audiprothésiste : « J'aime rechercher pour créer des techniques qui facilitent la vie de tous les jours. »

## A SAVOIR

### 105 boîtes à visiter à partir de lundi

**Réservations :** Pour découvrir une entreprise dans le cadre de Made in Angers, il faut impérativement réserver soit via internet sur [www.angersloiretourisme.com](http://www.angersloiretourisme.com) ou par téléphone au 02 41 23 50 01 ou partir du 19 février à l'accueil de l'office de tourisme d'Angers, place Kennedy, le dimanche de 10 heures à 13 heures, lundi de 14 heures à 18 heures et

du mardi au samedi de 10 heures à 18 heures.

**Tarifs :** 5,50 € la visite ; forfait 4 sites 16,50 €. Deux week-end thèmes métiers d'arts et musées solistes sont également proposés - tarifs respectifs de 3 € et 4 €.

Renseignements sur [angersloiretourisme.com](http://angersloiretourisme.com)