

Bruz reportages



Eichrom rayonne

Les laboratoires Eichrom sont l'une des pépites installées dans le quartier de Ker Lann. Cette entreprise spécialisée dans les mesures de radioactivité vient d'annoncer une innovation qui va lui permettre de se développer et de créer de nouveaux emplois.

L'entreprise est installée sur trois étages, au cœur du campus de Ker Lann, rue Maryse Bastié. De l'extérieur, face à ces discrets locaux, rien ne laisse penser que les laboratoires Eichrom jouent aujourd'hui un rôle capital en matière de technologie et de santé, en effectuant pour leurs clients des analyses de radioactivité, d'amiante, de chimie, etc. Ces mesures portent à la fois sur des sites (installations industrielles, laboratoires de recherche) et sur des échantillons. Peu de personnes le savent, mais Eichrom est régulièrement missionnée par l'Agence régionale de santé, pour vérifier que l'eau que nous buvons, ici à Bruz, ne contient pas de radioactivité. Elle effectue des analyses similaires pour plus de 15 millions de citoyens européens.

Installée depuis 2003 à Bruz, Eichrom vient d'innover en devenant le premier et seul laboratoire français accrédité à réaliser des analyses d'amiante sur des échantillons radioactifs. Concrètement, en France, le parc nucléaire est constitué de 125 installations, dont une trentaine est actuellement en cours de démantèlement. Or, ces sites, construits au milieu du siècle dernier, contiennent bien souvent de l'amiante. À ce jour, aucun organisme n'était en mesure de quantifier

à la fois la présence d'amiante et de radioactivité, d'où un frein réel au démantèlement, qu'Eichrom vient de lever.

Recrutements pour accompagner la croissance. Par l'innovation et la diversification de ses activités, Eichrom affiche aujourd'hui une croissance à deux chiffres, qui va lui permettre de renforcer encore sa présence à Bruz. Ainsi, plus d'un million d'euros ont été investis sur cette nouvelle branche d'activité (avec le soutien de la Région Bretagne et Rennes Métropole). L'entreprise a également prévu de doubler la surface de ses locaux (de 600m² à 1100m² d'ici à deux ans). Enfin, une quinzaine d'embauches sont prévues en 2016, pour passer de 24 à 38 salariés. L'entreprise

recrute actuellement de bac+2 à bac+4 sur des profils scientifiques et sur ses fonctions supports. « Pour ces recrutements, nous pourrions tirer le meilleur parti du campus, qui représente un vivier de compétences très important », explique Patrice Letessier, directeur général d'Eichrom et par ailleurs président de l'association des entreprises de Ker Lann, EKLA.

www.eichromlab.com et sur Linked in ou viadeo

*Des analyses de qualité
de l'environnement
pour 15 millions
de citoyens européens*