



Jean-Eudes LEPELLETIER (04)

Directeur

BIO EXPRESS

Jean-Eudes LEPELLETIER (04) débute sa carrière chez PSA comme Responsable production. Responsable Qualité projets véhicules de la Direction des Coopérations et Partenariats Internationaux, il part en Turquie en qualité de Délégué Général Industriel de l'usine de Karsan.

En 2013, il intègre Eurofins en qualité de directeur des opérations du Laboratoire de Maxéville. Marié et père de 4 enfants, il est nommé en 2014 Business Unit Manager et Président.

EUROFINS en bref :

Le réseau français de biotechnologies Eurofins, fondé à Nantes en 1987, figure parmi les premiers prestataires mondiaux sur le marché de la bioanalyse. Il dispose d'un vaste portefeuille de technologies et de méthodes d'analyses (plus de 100.000 à ce jour). Fort d'un réseau international de plus de 200 laboratoires répartis dans 36 pays Eurofins emploie 16.000 personnes.

L'analyse de l'eau à l'heure de l'excellence opérationnelle

Le laboratoire Eurofins IPL Est est issu du rachat il y a 2 ans, par Eurofins, de la branche hydrologie de l'Institut Pasteur de Lille, alors fortement déficitaire. Sa croissance passe par la création de nouveaux services adaptés aux clients. Explications de Jean-Eudes LEPELLETIER (04), son Directeur.

Pouvez-vous présenter le laboratoire et ses activités ?

Notre mission est d'indiquer si la ressource en eau, d'où qu'elle vienne (rivière, usine, eau du robinet etc.), est conforme à la réglementation. Eurofins IPL Est (4500 m², 200 collaborateurs) assure le rôle de laboratoire de proximité sur la région Est et de plate-forme industrielle nationale du réseau Hydrologie d'Eurofins.

Depuis 1 an, le laboratoire est engagé dans une démarche d'excellence opérationnelle et améliore mois après mois ses résultats.

Qu'est-ce qui vous distingue des autres laboratoires ?

Nous faisons partie d'un réseau de 8 laboratoires en pleine expansion : nous proposons ainsi un maillage national serré et une approche totalement intégrée pour faciliter la vie de nos clients, de la fourniture du flaconnage pour effectuer les prélèvements jusqu'au rendu de résultats sur notre plateforme internet.

Quels sont les enjeux de ce déploiement ?

Le monde de l'analyse de l'eau traverse un changement de modèle :

- des investissements lourds sont impératifs pour atteindre de meilleures sensibilités de détection (pesticides, médicaments, hormones etc.),
- Le service R&D doit anticiper les évolutions de réglementation à venir, et se trouve très chargé de ce fait,
- le prix moyen d'analyse a été divisé par 2 en 3 ans : les laboratoires doivent atteindre une taille critique pour amortir leurs coûts fixes et rester rentables.

Un réseau de laboratoires comme le nôtre présent à l'échelle régionale et nationale dispose donc d'un avantage concurrentiel déterminant.

Quels sont vos projets sur 2015 ?

J'en citerai deux : à partir de Janvier 2015 les industriels qui relèvent de la réglementation ICPE doivent renseigner toutes leurs données d'auto surveillance sur un site internet de l'administration (GIDAF) : nous avons développé un outil pour réaliser cette prestation à leur place.

Autre exemple : nous pouvons désormais rendre le résultat des analyses aux industriels le jour même de réception, avant 18h. De nombreux clients ont déjà décidé d'externaliser totalement leurs analyses pour réaliser des économies substantielles et se concentrer sur leur cœur de métier.

Avez-vous un message pour les jeunes Centraliens ?

Gilles Martin (86) fondateur d'Eurofins est convaincu que la poursuite de la forte croissance de sa société est conditionnée avant tout par la qualité de ses leaders. Il donne donc l'opportunité à de très jeunes managers d'accéder à des postes de Direction Générale en assumant un mandat social : une grosse responsabilité mais un challenge incroyablement motivant pour tous les Centraliens qui franchiront le pas (ils sont déjà nombreux chez Eurofins!)