

## BIOGROUP : un groupe fondé sur l'expertise des biologistes médicaux français

Nous avons rencontré le Dr Stéphane EIMER, fondateur de BIOGROUP. Il nous présente son parcours, BIOGROUP aujourd'hui et sa vision de l'avenir de la biologie médicale.



Dr Stéphane EIMER

**Spectra Diagnostic :** Bonjour Stéphane EIMER, vous dirigez BIOGROUP, l'un des plus importants groupes de Laboratoires de Biologie Médicale, en Europe. Quel est votre parcours ?

**Stéphane EIMER :** Effectivement, je suis le fondateur, président directeur général de

BIOGROUP et avant tout biologiste.

En 1998, après mon internat, j'ai créé mon premier laboratoire de biologie médicale avec une idée forte, celle de proposer une biologie innovante, experte et de proximité. Et très tôt, en m'inspirant du modèle allemand, j'ai eu l'idée de développer le concept de plateau technique à la pointe de la technologie et de sites périphériques accrédités proches des patients. L'entreprise s'est développée et des biologistes convaincus par le modèle ont rejoint BIOGROUP.

**Spectra Diagnostic :** Pouvez-vous nous présenter BIOGROUP aujourd'hui ?

**Stéphane EIMER :** Aujourd'hui 8500 collaborateurs, répartis sur plus de 800 laboratoires en France, Belgique et Royaume-Uni partagent les valeurs fortes du groupe. Ils ont pour mission principale de contribuer au travers des analyses à une meilleure prise en charge des patients et ainsi à sauver des vies. BIOGROUP, détenu majoritairement par des biologistes, est le leader dans son domaine en France.

**Spectra Diagnostic :** Comment avez-vous fait face à la crise du COVID ?

**Stéphane EIMER :** Rappelez-vous en février 2020, on ne connaissait pas grand-chose du coronavirus et l'on pensait que la crise sanitaire ne durerait que quelques mois ; alors que je pressentais que l'on s'orienterait vers une pandémie. C'est pour cela que j'ai pris la décision de nous équiper de 26 MGI, que nous avons fait venir spécialement de Chine, alors qu'à l'époque seuls les CHU commençaient à peine à s'équiper.

Pour répondre à la demande de tests RT-PCR, nous avons embauché plus de 4500 collaborateurs. Et surtout, nous avons pu compter sur les expertises et le professionnalisme de l'ensemble de nos biologistes et collaborateurs qui ont su faire preuve d'une grande adaptation et réactivité.



Vue du Plateau Technique BIOGROUP de Décines (69)

Notre mission de santé publique et nos valeurs, ont dépassé nos frontières puisque nous avons proposé notre aide aux britanniques aux plus fort de la crise, et sur des territoires plus reculés de la République Française comme Mayotte.

**Spectra Diagnostic :** Quels enseignements en avez-vous retenus ?

**Stéphane EIMER :** Cette crise a fait découvrir au grand public notre métier de biologiste. Et les autorités se sont appuyées sur notre expertise pour poser les diagnostics de COVID grâce au RT-PCR et à la surveillance des variants grâce au criblage et au séquençage.

La crise a également confirmé mon idée que l'agilité et l'anticipation sont essentielles dans notre métier et que le biologiste est un maillon essentiel de la chaîne de soins.

**Spectra Diagnostic :** Quelle est votre vision de l'avenir de la biologie médicale ?

**Stéphane EIMER :** L'avenir est dans la biologie préventive. De nouveaux examens vont permettre un accompagnement plus personnalisé et préventif du patient. Nous allons accroître notre participation à la recherche clinico-biologique, notamment au travers des partenariats hospitalo-universitaires.

Je crois à la valorisation des talents de mon groupe, car c'est ensemble que nous créerons ce futur. ■



• Contact BIOGROUP : Laurent KBAIER – Biologiste Médical  
Directeur Communication – laurent.kbaier@biogroup.fr