



X4

WAGO

Pro 2



Power Supply 24 VDC

96%*

LA PRO 2 REPOUSSE LES LIMITES DU RENDEMENT

VOIR PAGE 15

*DE RENDEMENT SUR LA VERSION 40A MONOPHASÉE

Installateur / Prescripteur

AGI-Robur vu par deux
passionnés d'électricité

Profession fabricant

Hager : l'ambition de
se développer en restant
à l'écoute du terrain

Négociant

Sonepar Connect :
naissance d'une
nouvelle enseigne

Technologie

Locaux scolaires :
variations de lumière
au programme

Produits et nouveautés

Came lève les barrières
à l'innovation

Chauvin Arnoux : une identité renforcée à dimension internationale



Patrick Yaicle,
directeur général Chauvin Arnoux.

Du premier contrôleur universel inventé au début du siècle dernier à l'oscilloscope numérique connecté, ce sont plusieurs milliers d'innovations majeures qui ont ponctué les 125 ans d'existence de Chauvin Arnoux et contribué à sa notoriété internationale. Si son cœur de métier historique reste la mesure, le groupe français, à force d'acquisitions au fil des décennies, étend son expertise à d'autres domaines aussi variés que la mesure spectroscopique pour le contrôle en ligne dans les procédés pharmaceutiques, biotechnologiques, chimiques, agroalimentaires... Entretien avec Patrick Yaicle, directeur général chez Chauvin Arnoux.

Électro Magazine – Rappelez-nous quelques chiffres sur le groupe.

Patrick Yaicle – Comme vous le savez, notre passion, c'est la mesure. Aussi, continuons-nous à concevoir et fabriquer des instruments de mesure ainsi qu'à développer des solutions pour répondre à tous les besoins de nos clients. Chaque année, plus de 25 nouveaux produits sont mis sur le marché et 11 % de notre chiffre d'affaires, investis dans la recherche et le développement. Notre chiffre d'affaires s'élève à 100 millions d'euros, dont 55 % réalisés à l'international. Le groupe compte aujourd'hui 1 000 collaborateurs, 10 filiales dans le monde, 7 bureaux d'études et 7 sites de production.

Chauvin Arnoux suit sa dynamique de développement et compte aujourd'hui six sociétés expertes.

Patrick Yaicle – En effet, outre les quatre sociétés initiales qui proposent une offre en mesure électrique (Chauvin Arnoux et Chauvin Arnoux Energy), en capteurs de température (CA Pyrocontrol) et Manumasure pour la métrologie et les contrôles réglementaires, deux identités spécialisées en spectrométrie nous ont rejoints récemment Indatech et Spectralys.

Une diversification que le groupe Chauvin Arnoux a toujours lancée, si on se rappelle que la société est l'inventeur en 1936 du premier exposemètre, devenu le posemètre pour les photographes, ou de procédés d'automatisme dans le domaine ferroviaire en 1940.

Patrick Yaicle – Il n'y a pas de mystère, la mesure d'une grandeur est presque toujours convertie en un courant électrique, cœur de notre savoir-faire. Avec l'évolution des technologies et l'accélération des processus industriels, le contrôle qualité est plus que jamais indispensable. Notre mission consiste également à faire de la veille technologique et à développer les produits de demain pour conquérir de nouveaux marchés. La spectrométrie fait partie des activités recensées dans les secteurs du biomédical, de l'agroalimentaire, etc. Cela nous permet ainsi d'étendre notre expertise à d'autres domaines très à la pointe.

Six sociétés expertes, dix filiales et une dizaine de marques. N'y a-t-il pas risque de confusion ?

Patrick Yaicle – Nous avons les marques cœurs de notre métier initial, la mesure électrique avec Chauvin Arnoux, Metrix, la société CA Energy (ex-Enerdis), qui concentre son expertise sur le comptage et les relais d'automatisme, et, d'une manière plus large, la mesure critique pour les utilisateurs. La marque Pyrocontrol, centrée sur les mesures de température en environnement sévère (nucléaire, pétrochimie...), et Manumasure complètent l'offre en développant la métrologie et le contrôle réglementaire. Les deux dernières sociétés, Indatech et Spectralys, enrichissent et diversifient la compétence mesure du groupe, mais dans le domaine de la spectrométrie pour les marchés agroalimentaires, pharmaceutiques et chimie.

Nous avons fêté nos 125 ans d'existence l'année dernière, sous les thèmes de l'innovation, du digital et de l'international. C'était l'occasion idéale pour renforcer l'identité de l'entreprise en regroupant toutes les marques sous le même nom historique de la famille dirigeante, Chauvin Arnoux. Désormais, le logotype d'entreprise est identifiable dès le premier coup d'œil avec le pictogramme unique CA, plus facilement identifiable à l'international.

Quelles sont les prochaines nouveautés que nous pouvons d'ores et déjà annoncer à nos lecteurs ?

Patrick Yaicle – Au moment où vos lecteurs liront ces lignes, un nouveau contrôleur d'installation électrique sera commercialisé. Le MX 535 succède au testeur d'installations multifonctions MX 435 qui a remporté un grand succès. Des appareils qui bénéficient d'une application mobile permettant la restitution instantanée des données. Le CA 6011, un nouveau contrôleur de continuité. En électrochimie, nous lançons également un stylo Phmètre (CA 10001) et un conductimètre portable (CA 10141). Je vous donne rendez-vous sur nos réseaux sociaux et notre chaîne YouTube... pour les découvrir via des vidéos, tutos... ■

Propos recueillis par Jean-Marc Loison