



## LaboMasse s'équipe de comparateurs de masse RADWAG !

Il y a un peu plus d'un an, la société LaboMasse a vu le jour à Chartres à l'initiative d'Olivier MAUGER, responsable pendant plus de vingt ans d'un laboratoire de métrologie accrédité COFRAC. Ainsi, fort de l'expérience de son fondateur et de son implantation stratégique aux portes de l'Île-de-France, au cœur des territoires de la Cosmetic Valley et de Polepharma, l'entreprise se positionne comme un partenaire clé des laboratoires et industries, notamment de la cosmétique et de la pharmaceutique, dans le domaine des poids et masses. En plein essor, elle vient de se doter de plusieurs nouveaux instruments de la marque RADWAG.

Visite guidée...

**Expérience, indépendance et proximité de services, pour un objectif : la satisfaction clients !**

C'est avec une parfaite connaissance des besoins du marché et de ses exigences réglementaires, associée à toute l'expertise, l'expérience et la rigueur nécessaires à la gestion d'un laboratoire d'étalonnage selon les normes NF EN-ISO/IEC 17025 et les recommandations de l'OIML [Organisation Internationale de Métrologie Légale] qu'Olivier MAUGER a décidé de fonder son propre laboratoire de métrologie, totalement indépendant et au plus près des utilisateurs. Son objectif premier : la satisfaction client !

En quelques mois, Olivier MAUGER, rejoint par deux associés, consolide ses financements, via notamment des demandes de prêts d'honneur auprès d'organismes comme IEL (Initiative Eure et Loir) et de la région Centre Val de Loire. Il s'entoure de fournisseurs locaux, étend son réseau de partenaires et travaille à la mise en place d'un système de management de la qualité conforme à la norme ISO 17025. « J'attache une grande attention à la sélection de partenaires fournisseurs et prestataires implantés à Chartres ou proches de l'agglomération. Une question d'écoresponsabilité, mais aussi bien sûr de disponibilité et de réactivité vis-à-vis de nos clients », commente M. MAUGER. « Nous sommes ainsi en mesure de proposer des

délais réduits entre 8 à 10 jours, selon la quantité de poids pris en charge, contre 2 à 3 semaines nécessaires pour les autres prestataires en France et en Europe... »

Officiellement créée en février 2023 à Chartres (28), au cœur de Cosmetic Valley et de Polepharma, LaboMasse occupe une position stratégique au carrefour des régions Centre Val de Loire, Île de France et Normandie - à proximité immédiate d'un grand nombre d'acteurs prestigieux de la cosmétique et de la pharmaceutique tels que Guerlain, Parfums Christian Dior, Puig... et du seul site français de production pharmaceutique du groupe Novo Nordisk - mais aussi prêt à répondre aux demandes émanant de toute la France, de ces secteurs comme des professionnels du pesage, des laboratoires de R&D ou encore des industriels de l'agro-alimentaire, de l'automobile, de la plasturgie et de l'armement... « Nous sommes d'ailleurs membres de Cosmetic Valley et de Polepharma ainsi que du Réseau Mesure et de l'association chartraine Géode », précise Olivier MAUGER.

« Partout où des balances sont utilisées, la réglementation impose des étalonnages périodiques réalisés avec des poids et masses qui doivent être eux-mêmes vérifiés régulièrement », ajoute-t-il. « Nous sommes en mesure de répondre à ces exigences dans les meilleurs délais, afin de permettre à nos clients de garantir la conformité des pièces fabriquées, la sécurité sanitaire et alimentaire de tous types de produits sortant de leurs lignes de production ou encore la formulation de leurs nouveaux composés. »

**De l'étalonnage à la vérification, jusqu'à la location et la vente de poids et masses, en passant par l'ajustage, la restauration...**

LaboMasse s'impose ainsi aujourd'hui en France comme l'un des rares laboratoires indépendants dans le domaine des poids et masses. Son champ d'expertise ? L'étalonnage et la vérification, mais aussi l'ajustage, le nettoyage et la restauration des poids et masses utilisés dans les secteurs d'activités les plus variés pour le contrôle de tout système de pesage. Depuis 1 mg de la classe E2 jusqu'à 50 kg de la classe M3, l'objectif est de rendre des poids et masses conformes à la réglementation en vigueur (OIML R111 ou la décision du 28 juin 2010).

A ces prestations s'ajoutent la location de poids et séries de poids - LaboMasse est une des rares sociétés à proposer la location, tant pour répondre à un besoin ponctuel, le temps par exemple de l'étalonnage de vos



Présentation du laboratoire avec quelques uns des comparateurs Radwag acquis par LaboMasse

propres poids, que pour une longue durée - ainsi que la vente de poids et masses, de 1mg (classe E2) à 2000kg (classe M3), en inox, laiton chromé, fonte, acier, monobloc ou avec une cavité d'ajustage. Ces poids sont accompagnés de certificat d'étalonnage COFRAC ou équivalent.

« Nous proposons également divers accessoires tels que des écrans plastiques et coffrets en bois ainsi que des valises spécifiques, pinces, gants, élingues... », complète Olivier MAUGER. « Le rappel de validité, enfin, est une autre spécificité de LaboMasse très appréciée de nos clients. Nous adressons en effet quelques semaines avant la fin de validité de leurs étalonnages un rappel par mail ou sms au détenteur des poids. Un second rappel pourra lui être transmis 48h avant la date prévue pour la prestation afin d'organiser l'envoi des poids. » Entre autres avantages : ceux de limiter le temps d'immobilisation en planifiant un rendez-vous, d'utiliser des poids toujours conformes et d'éviter les potentielles

fiches d'écart lors d'audits réalisés par les instances officielles ou encore de prévoir une location de poids en attendant le retour de ceux adressés à LaboMasse...

**Des installations modernes, équipées de matériels de toute dernière génération, dont les comparateurs de masse RADWAG**

Autant de prestations auxquelles LaboMasse est en mesure de répondre dans de parfaites conditions grâce à l'expertise de son équipe et son emménagement, en février dernier à Chartres, dans des installations modernes, précisément adaptées à ses activités et à leur développement. « Plus de 400 m<sup>2</sup> associant bureaux et laboratoires, dont deux unités de métrologie totalement indépendantes l'une de l'autre possédant leurs propres systèmes de régulation en température et hygrométrie : un laboratoire climatisé à 20°C +/-0,5°C pour les poids les plus précis (classe de poids E2 et F) et un laboratoire pour les poids de précision moindre (classe de poids M) », précise le directeur >>>



Manipulation sur le WAY 200.5Y.KO (portée 220g précision 1µg) par M. MAUGER en présence de Mme BOUCHET



Mme BOUCHET avec M. MAUGER devant le comparateur UYA 6.5.KO (portée 6,1g précision 0,1µg)



Installation par les spécialistes Radwag Daniel MAJCHER (à Gauche) et Bartlomiej KAPCIAK (à Droite) en compagnie de M. MAUGER au centre

de LaboMasse. Deux chaînes de mesure permettent de contrôler les conditions environnementales de chaque laboratoire, également doté d'étalons de référence et étalons de travail reconnus pour leur très grande qualité et stabilité dans le temps, auxquels s'ajoutent désormais les comparateurs de masse RADWAG dont LaboMasse vient tout récemment de compléter son parc instrumental !

« M. MAUGER nous a contactés alors qu'il débutait l'étude de faisabilité sur la création de son laboratoire d'étalonnage », nous confie Mme Armelle BOUCHET, gérante du bureau RADWAG France. « Après plusieurs échanges au cours desquels nous avons pu analyser et intégrer avec précision ses attentes, nous lui avons proposé de venir visiter notre usine en Pologne et rencontrer nos spécialistes des comparateurs de masse. Ce voyage, organisé en décembre dernier, a permis à M. MAUGER de s'assurer de la grande qualité de fabrication de nos matériels et de notre capacité à satisfaire ses besoins. Il a aussi été l'occasion de répondre à certaines questions scientifiques et techniques guidant le choix des instruments. »

« Nos comparateurs sont des équipements essentiels au travail quotidien de LaboMasse ; nous devons nous assurer et garantir à M. MAUGER qu'ils seraient à la hauteur de ses attentes tout en respectant son budget », ajoute Mme BOUCHET. « C'est à la suite de cette visite qu'Olivier MAUGER a décidé de nous accorder sa confiance. »

**RADWAG, l'un des premiers acteurs mondiaux sur le marché de la pesée de haute précision et le laboratoire, depuis 40 ans à votre service !**

La société RADWAG – qui célèbre cette année ses quarante ans – est née en Pologne dans un atelier d'artisanat où ont été développées et produites ses toutes premières balances de cuisine en céramique. Aujourd'hui plus grand fabricant polonais et l'un des premiers acteurs mondiaux sur le marché des balances de laboratoire et des balances industrielles, elle emploie plus de 400 personnes dont 150 spécialistes - ingénieurs, informaticiens, programmeurs...- dans ses départements R&D et laboratoires de recherche, de mesure et de certification, mettant ainsi tout en œuvre pour que vous garantir la mesure du poids parfait.

Basée à Radom, à une centaine de kilomètres de Varsovie, en Pologne, l'entreprise compte désormais huit succursales nationales, six bureaux de représentation à l'étranger et un vaste réseau de distribution, composé de près de 200 revendeurs, dans plus de 150 pays dans le monde.

Inaugurée en septembre 2020, la société RADWAG France s'est implantée en région Pays de la Loire, avec le soutien de son directeur export, M. Cezary TOMASZEWSKI, pour plus de proximité et garantir aux utilisateurs finaux un soutien technique et logistique de grande qualité. « RADWAG France, c'est aujourd'hui un service commercial, une unité sav et un showroom, en lien quotidien avec une correspondante francophone de notre bureau au sein de l'usine en Pologne », ajoute Armelle BOUCHET. « Nous sommes par ailleurs membres du CIFL (Comité Interprofessionnel des Fournisseurs du Laboratoire) et du Réseau Mesure ainsi que du CFM (Collège Français de Métrologie) et du COFIP (Comité Français des Industries du Pesage). »

**Qualité, innovation et personnalisation à façon : les atouts phares des instruments RADWAG**

« RADWAG propose une large gamme d'appareils de mesure de haute qualité destinée aux laboratoires, aux industries chimiques, pharmaceutiques, cosmétiques... Partout où il est nécessaire de déterminer avec précision les masses d'échantillons », présente Mme BOUCHET. « Notre offre de balances de laboratoire s'étend des ultra-microbalances de précision  $d = 0,1 \mu\text{g}$ , aux microbalances, balances analytiques et dessiccateurs, jusqu'aux balances de précision de grandes capacités. »

A cette gamme phare, s'ajoute toute une ligne d'instruments plus spécifiques incluant les matériels dédiés à l'étalonnage de pipettes (mono et multi), les comparateurs de masses, les susceptomètres, les accessoires gérant les conditions environnementales... ainsi qu'une large gamme de balances médicales et industrielles jusqu'aux plateformes de pesée, trieuses pondérales, balances de préemballage, comptage et dosage pour des pesées maximum de 3 tonnes.

« La conception et la fabrication de nos matériels de pesée sont intégralement réalisées dans notre usine de Radom, ce qui nous confère l'opportunité de proposer, au-delà de nos gammes en catalogue, l'élaboration de produits sur mesure, centrés sur le cahier des charges de nos clients et fabriqués à façon », souligne Armelle BOUCHET. A noter, en outre, que la majorité des matières premières utilisées par RADWAG pour produire ses balances vient de Pologne afin de réduire les temps de fabrication et l'impact environnemental, tout en soutenant l'industrie locale et nationale. Une philosophie qui permet à l'entreprise de distribuer partout dans le monde ses instruments, polonais et donc européens !



Les sociétés LaboMasse et Radwag France avec de gauche à droite : Youness ZIZI, Alexandre ROUSSELET, Armelle BOUCHET, Olivier MAUGER

« Notre matériel est reconnu sur le marché pour être robuste, fiable et interactif », ajoute la responsable de RADWAG France. « De nombreuses innovations voient le jour chaque année, au gré des études réalisées par nos clients, des besoins du marché et de l'évolution des pratiques comme des normes internationales ainsi que des volontés de notre fondateur, M. Witold LEWANDOWSKI, qui a su développer l'entreprise ces 40 dernières années jusqu'au premier plan international qu'elle occupe aujourd'hui. »

**LaboMasse – RADWAG, une collaboration inscrite dans la durée**

Aujourd'hui équipé et pleinement satisfait de ses nouveaux comparateurs de masse, Olivier MAUGER souligne l'expertise de l'équipe RADWAG et sa complémentarité avec celle de LaboMasse auprès de tout utilisateur de systèmes de pesage. « Nous désirons aujourd'hui pérenniser cette relation partenariale dans le cadre du développement conjoint de nos activités ». « Une belle aventure en effet que nous souhaitons entretenir jour après jour, en participant notamment ensemble à divers salons, à l'exemple du prochain Congrès International de Métrologie (CIM) qui se tiendra en partenariat avec Global Industrie, à Lyon, du 11 au 14 mars 2025 », ajoute Armelle BOUCHET.

Objectif principal de LaboMasse : devenir LE laboratoire de référence dans le domaine poids et masse auprès de la Cosmetic Valley et de Polepharma tout en restant à l'écoute de tout type d'industries. L'entreprise prévoit de fait d'augmenter progressivement ses effectifs, avec le recrutement dès début 2025 d'un(e) collaborateur(trice), et continuer d'enrichir

son parc matériel. Parmi ses prochaines acquisitions : un logiciel spécifique à ses activités et un système automatisé pour l'étalonnage des poids, qui lui permettront d'accroître sa productivité et réduire encore le délai d'immobilisation. « En collaboration avec la société PROXYNS dont le dirigeant est associé à la création de LaboMasse, nous souhaitons également développer nos prestations vers les pays du Maghreb », complète Olivier MAUGER.

« Nous sommes ravis de la confiance que nous confère LaboMasse et prêts à répondre aux nouveaux besoins que suscitera le développement de ses activités, avec l'intégration par exemple de comparateurs RADWAG automatisés, voire robotisés ! », conclut Armelle BOUCHET.

**Pour en savoir plus :**  
**LABOMASSE**

M. Olivier MAUGER  
5 Avenue Victor Hugo - Business Park  
28000 CHARTRES  
Tél. : 07 79 56 97 09  
[olivier.mauger@labomasse.fr](mailto:olivier.mauger@labomasse.fr)  
[www.labomasse.fr](http://www.labomasse.fr)

**RADWAG FRANCE**

Mme Armelle BOUCHET  
9 avenue Gambetta  
49300 CHOLET  
Tél. : 02.41.85.43.22  
[Armelle.bouchet@radwagfrance.fr](mailto:Armelle.bouchet@radwagfrance.fr)  
<https://radwag.com/fr/>

**Vous pouvez nous suivre également sur**  
**LinkedIn : LaboMasse - Radwag France**