

Communiqué de presse

EDAFIM inaugure sa nouvelle offre de reconditionnement de fontaines à eau

Livron-sur-Drôme (26), le 23 juillet 2024 – EDAFIM, concepteur et fabricant de fontaines à eau sur réseau et de refroidisseurs *Made in France*, lance sa nouvelle offre de reconditionnement de fontaines à eau sur réseau. Cette offre s’adressera à ses marchés traditionnels, à savoir la restauration collective et commerciale et la distribution automatique.

Dévoilée lors d’une conférence de presse organisée au sein de son usine à Livron-sur-Drôme, le nouveau Directeur Général d’EDAFIM, Nicolas Marion, a présenté les différents outils de production dédiés au reconditionnement.

Un marché en demande de solutions reconditionnées

Dans la lignée des réglementations AGEC, des besoins d’un marché guidé par l’écoconception, d’une volonté d’économie circulaire et des attentes des consommateurs, EDAFIM a développé, sur son site de production, une ligne entièrement dédiée au reconditionnement.

Racheté il y a deux ans par le groupe BWT (Best Water Technology), leader européen du traitement de l’eau, EDAFIM a été fondé en 1983. Leader sur de nombreux marchés de l’eau de boisson, comme la restauration collective, ce sont plusieurs centaines de milliers de fontaines à eau qui sont en circulation partout en France, cœur de marché historique d’EDAFIM. Une flotte qu’il est possible de revaloriser pour les exploitants, les installateurs et les gérants de parcs. Sur le même modèle qu’une fontaine neuve, EDAFIM assurera une garantie pouvant aller jusqu’à 48 mois pour une fontaine à eau reconditionnée par ses soins. Ainsi, pour un coût sensiblement moins élevé, les professionnels pourront déployer ces fontaines reconditionnées et leur accorder une seconde vie. Ce procédé permettra aux fontaines à eau de doubler leur espérance de vie, portée actuellement à huit ans, tout en conservant les mêmes qualités et services.

« Les enjeux autour du reconditionnement sont majeurs pour EDAFIM, nous sommes prêts à prendre le virage dicté par les réglementations AGEC mais aussi à répondre aux besoins de nos clients et aux attentes des consommateurs finaux. Cette ligne de reconditionnement, adossée au savoir-faire de nos collaborateurs, sera un levier majeur de notre développement et de la réussite de nos objectifs. », commente Nicolas MARION, Directeur Général d’EDAFIM.

Dans le marché très concurrentiel des fontaines à eau, EDAFIM revendique son ADN français et ses engagements écoresponsables.

Le reconditionnement, une étape qui s’intègre dès la conception

« À l’heure actuelle, plusieurs centaines de fontaines sont en phase de reconditionnement sur notre site. Mais l’un des défis sera désormais d’intégrer les enjeux de réparabilité dès la conception de

nos produits afin de leur assurer le plus long cycle de vie possible. » Complète Jean-Pierre CERCLEY, Directeur technique d'EDAFIM.

Pendant la conférence de presse a également été présenté le nouveau produit d'EDAFIM, la **TOTEM**. Elle est destinée à l'HORECA (HOTellerie, REstauration, CAFé), et aux ERP (Etablissements Recevant du Public - tels que les bâtiments institutionnels et administratifs, les bureaux ou encore les gares). La TOTEM est la première fontaine d'une gamme qui sera révélée en septembre et qui intègrera les aspects de reconditionnement dès la conception, *by design*.

Pour en savoir plus sur la fontaine TOTEM, cliquer [ICI](#).

<https://www.edafim.com/>

À propos d'EDAFIM :

Créée en 1983, EDAFIM conçoit et fabrique en France des fontaines à eau à connecter au réseau destinées à désaltérer les hommes sur leurs lieux de travail, de séjour, de visite ou de loisirs. Basée à Livron-sur-Drôme (26), EDAFIM dispose d'un réseau de distribution fort de plus d'un millier d'installateurs. <http://www.edafim.com/>

À propos de BWT

Le groupe Best Water Technology est la première entreprise européenne dans le domaine des technologies de l'eau. Avec un effectif de plus de 5 500 personnes, il travaille sur des technologies de traitement de l'eau innovantes, économiques et écologiques afin de fournir aux particuliers, à l'industrie, au commerce, aux hôtels et aux collectivités l'eau la plus sûre, la plus saine et la plus hygiénique possible pour leurs besoins quotidiens. BWT fournit des solutions et des services modernes de traitement de l'eau pour l'eau potable, l'eau de process, l'eau de piscine et, surtout, l'eau pour préparation injectable (WFI) à destination des industries pharmaceutique et biotechnologique. Le personnel de recherche et développement de l'entreprise travaille sur de nouvelles techniques et de nouveaux matériaux en utilisant des méthodes de pointe pour développer des produits économiques et écologiques. Les employés travaillent particulièrement dur pour créer des produits qui utilisent moins de ressources et moins d'énergie, réduisant ainsi les émissions de CO2.

<https://www.bwt.com/fr-fr/>