POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

**Veratron reçoit le prix de Fournisseur européen de l'année 2022**

Almere, le 9 juin - Lors de l’examen annuel des performances des fournisseurs, Veratron AG a reçu le prix de Fournisseur européen de l’année 2022. Veratron est un fournisseur de pièces pour véhicules situé à Rüthi, en Suisse. L’entreprise livre à Yanmar Europe des écrans et des capteurs qui sont vendus et assemblés avec des moteurs marins de plaisance Yanmar.

## Des performances exceptionnelles

James Forrester, responsable des achats de Yanmar, commente : « 2022 a été une autre année difficile en ce qui concerne les achats, avec une forte pression sur les prix des matériaux et de l’énergie et du marché du travail, ainsi que des pénuries chroniques de composants électroniques. Malgré ce contexte difficile, Veratron a réussi à maintenir d’excellentes performances en termes de livraison. De plus, le soutien apporté aux nouveaux projets de développement Yanmar a été remarquable. »

**Reconnaissance du client**

Veratron est fier d’avoir remporté le prix cette année. « Pour nous, être les meilleurs de notre catégorie dans le domaine de l’électronique marine n’est pas seulement un accomplissement, c’est aussi le résultat du travail acharné de notre équipe », déclare Martin Ebneter, directeur technique et président.

« Yanmar et Veratron ont des objectifs communs : la satisfaction client et une qualité irréprochable. Je suis convaincu qu’ensemble, nous pouvons atteindre des résultats ambitieux », déclare Alessandro Rizzo, directeur des ventes.

**Évaluation annuelle des fournisseurs et prix**

L’évaluation annuelle des fournisseurs et les retours sont essentiels pour maintenir et améliorer en permanence les normes de qualité élevées de Yanmar. Yanmar Europe travaille avec plus de 200 fournisseurs externes de pièces et de composants. Chaque printemps, Yanmar évalue les 25 principaux fournisseurs en fonction de la valeur de la commande pour l’année civile précédente.

Le score final est basé sur des critères de qualité, de coût, de livraison, de gestion et de savoir-faire technique. Le fournisseur ayant obtenu la meilleure note est nommé « Fournisseur de l’année » et invité à recevoir son trophée lors d’une courte cérémonie au siège social de Yanmar Europe à Almere, aux Pays-Bas.

**À propos de Yanmar**

Créée à Osaka au Japon en 1912, Yanmar a été la première entreprise à réussir à fabriquer un moteur diesel de petite taille se révélant particulièrement pratique en 1933. Pionnier de la technologie des moteurs diesel, Yanmar est un innovateur mondial dans une large gamme d’équipements industriels, des petits et grands moteurs aux machines et installations agricoles, en passant par les équipements de construction, les systèmes énergétiques, la marine, les machines-outils et les composants. Les activités commerciales mondiales de Yanmar couvrent sept domaines. Sur terre, en mer et en ville, Yanmar fournit des solutions avancées aux défis auxquels les clients sont confrontés, afin de réaliser un avenir durable.

**À propos de Veratron**

Veratron est une entreprise de haute technologie située au cœur de l’Europe qui, grâce à ses 50 ans de savoir-faire, fournit au marché des composants électroniques haut de gamme pour véhicules. Sa force réside dans sa capacité à fournir des solutions de grande valeur, des premières esquisses au produit final dans un délai court.

Pour plus d’informations, rendez-vous sur <https://www.yanmar.com/fr/about/>.

|  |  |
| --- | --- |
| COMMUNIQUÉ RÉDIGÉ POUR : | YANMAR Europe BV, BP 30112, 1303 AC Almere, Pays-Bas |
| NOTE ÉDITORIALE : | Tous les noms commerciaux et marques déposées sont reconnus et respectés. |
| IMAGES HAUTE RÉSOLUTION : | <https://www.yanmar.com/eu/industrial/veratron-wins-supplier-of-the-year-2022/> |
| POUR TOUTES DEMANDES DES LECTEURS/LECTRICES, MERCI DE CONTACTER : | Dana van Kammen, Marketing. A. Manager |
| POUR TOUTES DEMANDES DES MÉDIAS, MERCI DE CONTACTER : | YANMAR Europe BV, Marketing dpt, BP 30112, 1303 AC Almere, Pays-Bas, [dana\_vankammen@yanmar.com](mailto:dana_vankammen@yanmar.com) |
|  |  |

Fin