

Hans Joachim Boekstegers Award

MULTIVAC honore la relève

Wolfertschwenden, le 24 avril 2023 – Avec le « Hans Joachim Boekstegers Award », un prix décerné aux apprentis et aux étudiants, MULTIVAC récompense depuis 2020 l'implication de ses jeunes recrues fournissant un excellent travail dans les domaines commercial et technique ou avec leur mémoire de fin d'études. La remise du HJB Award de cette année a eu lieu lors d'un dîner organisé au siège de l'entreprise à Wolfertschwenden.

Les directeurs exécutifs Dr. Tobias Richter (CSO) et Bernd Höpner (CTO) ont fait l'éloge des lauréats ainsi que de leurs formateurs et tuteurs. « La formation de jeunes talents a toujours été une priorité chez MULTIVAC », a déclaré Dr. Tobias Richter. « Notre ancien directeur, Hans Joachim Boekstegers, a reconnu très tôt l'importance de la promotion des jeunes talents et s'est engagé dans ce sens. Aujourd'hui, en période de pénurie de personnel qualifié, ce sujet est plus important que jamais pour MULTIVAC ». Et Bernd Höpner d'ajouter : « Les conditions de formation et les perspectives professionnelles au sein du groupe MULTIVAC sont très variées. Nos apprentis peuvent ainsi poser les bases pour construire leur avenir de manière créative et innovante, et s'assurer ainsi de perspectives professionnelles à long terme. Nous sommes heureux de récompenser, par le biais du HJB Award, les jeunes talents impliqués et responsables de notre entreprise. Félicitations à tous les lauréats. »

Un apprenti de FRITSCH remporte la catégorie « Best Future Professional »

Dans la catégorie « Best Future Professional », Jan Löther (FRITSCH) a remporté la première place et un prix de 1 200 euros. Il a terminé sa formation de designer produit au printemps 2022 et a convaincu le jury par son implication supérieure à la moyenne dans l'école

professionnelle, pour laquelle il a également reçu une reconnaissance du gouvernement du district bavarois de Basse-Franconie. Son implication au sein de l'entreprise est également sorti du lot.

Dans la catégorie des apprentis, il y avait cette année plusieurs égalités de points. C'est pourquoi il y a trois deuxièmes places : Hanna Moritz (MULTIVAC Wolfertschwenden) et Lena Bichler (MULTIVAC Lechaschau) ont brillé dans leur formation par une disponibilité supérieure à la moyenne et d'excellents rendements. En outre, Dennis Garbe et Sem Jörg (tous deux de MULTIVAC Wolfertschwenden) ont reçu un prix pour un projet commun.

Best International Graduation Work

Parmi les étudiants ayant rédigé leur mémoire de fin d'études chez MULTIVAC entre septembre 2021 et août 2022, c'est Matthias Reisle (MULTIVAC Wolfertschwenden) qui a su convaincre le jury. Dans le cadre de ses études avec pratique approfondie, il a suivi un master en technique d'automatisation et robotique et s'est penché dans son mémoire de fin d'études sur l'analyse et l'optimisation des charges d'axes d'un robot à cinématique delta. Depuis 2021, le lauréat travaille en tant que développeur de logiciels dans la division Food, Medical & Consumer Solutions. Il a en outre remporté une prime de 1 200 euros.

Les deuxième et troisième ont également été récompensés cette année. Simon Papenberg (MULTIVAC Wolfertschwenden) a obtenu la deuxième place avec son mémoire de fin d'études sur le thème « Concept et mise en œuvre prototypique de l'assistance aux opérateurs : gestion des tâches sur la commande de ligne MULTIVAC ». Il est aujourd'hui chef de produit dans la division Digital Products & Transformation. La troisième place est revenue à Pascal Schilling (MULTIVAC Wolfertschwenden), actuellement développeur dans l'équipe Basic Research. Pour son mémoire de master, il s'est penché sur le développement d'un jumeau numérique pour les combinaisons trancheuse/thermoformeuse. Tous deux ont également reçu une récompense pécuniaire.

[3 819 caractères avec espaces]

A propos de MULTIVAC

Expertise multiple, technologies de pointe innovantes et marques fortes sous un même toit : MULTIVAC offre des solutions complètes pour le conditionnement et le traitement de produits alimentaires, médicaux, pharmaceutiques et industriels, et ne cesse de définir de nouvelles normes sur le marché en tant que leader technologique. Depuis plus de 60 ans, le nom de MULTIVAC est synonyme de stabilité et de valeurs, d'innovation et de viabilité ainsi que de qualité et d'excellence de service. Fondée en 1961 dans l'Allgäu, l'entreprise MULTIVAC est aujourd'hui un fournisseur mondial de solutions, qui aide les petites et moyennes entreprises ainsi que les grands groupes à façonner leurs processus de production de manière efficace et respectueuse des ressources. La gamme de produits du groupe MULTIVAC comprend différentes technologies d'emballage, des solutions d'automatisation, des systèmes de marquage et d'inspection ainsi que des matériaux d'emballage. Cette palette de produits est complétée par des solutions de traitement adaptées aux besoins des clients, depuis les techniques de tranchage et de portionnement jusqu'aux techniques de boulangerie. Les solutions sont ajustées aux exigences individuelles des clients dans les centres de formation et d'application. Quelque 7 000 collaborateurs de MULTIVAC répartis dans plus de 80 filiales à travers le monde entretiennent une proximité marquée avec les clients et leur offrent une pleine satisfaction en les accompagnant depuis la toute première idée jusqu'au service après-vente. Plus d'informations sur : www.multivac.com

Contact

MULTIVAC Sepp Haggemüller SE & Co. KG
Tanja Böck
Bahnhofstr. 4
D-87787 Wolfertschwenden
Tél. : +49 (0) 8334 601 – 0
E-mail : tanja.boeck@multivac.de
www.multivac.com

Attaché de presse

REDAKON

Vera Sebastian
Boîte postale 40 15 01
D-80715 München
Tél. : +49 (0) 89 – 31 20 338-21
E-mail : vera.sebastian@redakon.com
www.redakon.com

COMMUNIQUÉ DE PRESSE