



Bayer S.A.S.
Division Crop Science
16 rue Jean-Marie Leclair
69266 LYON Cedex 09
FRANCE

Communiqué de presse

Trophées RSE du LEEM

Bayer reconnu par le Leem pour son engagement en faveur des jeunes en situation de handicap dans leurs parcours scolaire et universitaire.

Lyon, le 14 décembre 2017 – Bayer France a eu l’honneur de recevoir, le mercredi 13 décembre à Paris, le Prix Handicap des Trophées RSE du Leem en reconnaissance de son projet d’accompagnement des jeunes en situation de handicap dans leur parcours universitaire et professionnel.

Le projet de Bayer relevé parmi 17 dossiers de candidature présélectionnés a remporté l’adhésion du jury par sa valeur d’exemplarité et le potentiel de son évolution. Il adresse un enjeu sociétal fort en France : encore aujourd’hui les jeunes porteurs de handicap ont 4 fois moins de chance qu’un jeune valide de poursuivre des études supérieures, alors même que les entreprises recrutent à des niveaux de qualification toujours plus élevés.

Pour contribuer à l’amélioration de cette situation, Bayer s’engage à accompagner les jeunes durant deux étapes clés de leur parcours :

- En premier lieu dans l’accès au stage de 3ème qui va permettre au jeune accueilli dans l’entreprise d’y découvrir ses métiers mais aussi ses valeurs au cours d’un stage pratique. Ce stage organisé en lien avec l’association Arpejeh, dont Bayer est membre fondateur, permet de renforcer la motivation du jeune et de son environnement à poursuivre ses études.
- Bayer intervient également dans l’accompagnement des jeunes étudiants handicapés durant leur cursus universitaire en proposant un mentorat par un cadre confirmé de notre entreprise. Ce mentor va aider le jeune à prendre confiance en lui, parler de son handicap, choisir les meilleures options et les stages les plus valorisants pour aider son intégration dans le monde du travail.
Des conventions d’accompagnement ont été contractées cette année avec les universités de Lille. Le dispositif devrait s’étendre en 2018 avec l’intégration de nouvelles entreprises et un partenariat avec les universités lyonnaises.

« Nous sommes très fier d’avoir obtenu de ce trophée de la part de LEEM. Cette récompense est d’abord une formidable motivation pour nos mentors à poursuivre leur action auprès des jeunes, a déclaré Luc Derache, responsable RSE de Bayer France. Et d’ajouter : l’enjeu pour ces jeunes est tellement important, mais pas que, il l’est également pour les futurs employeurs comme l’industrie pharmaceutique : le niveau de diplôme requis pour intégrer les métiers de ce secteur est exigeant et le nombre de candidatures de personnes en situation de handicap reste

faible en comparaison de candidats non handicapés. D'autre part, les études démontrent qu'il y a de forts taux d'abandon de la part des étudiants handicapés universitaires. »

Les Trophées RSE du Leem :

Après une première édition en mars 2015, à laquelle 28 entreprises du médicament ont participé, le Leem organise en 2017 la deuxième édition des Trophées RSE afin de valoriser les démarches RSE des Entreprises du Médicament et de récompenser les projets les plus exemplaires mis en œuvre sur le territoire français, en cours ou achevés, initiés à partir du 1^{er} janvier 2013.

Le Prix Handicap, une nouvelle distinction des trophées RSE :

L'accessibilité au travail des personnes en situation de handicap est au cœur de la politique RSE des entreprises du médicament. Créé pour valoriser cet engagement, le Prix Handicap a été attribué à un projet favorisant l'insertion et le maintien dans l'emploi des personnes handicapées (recours au secteur adapté protégé, service pour l'accueil ou le maintien dans l'emploi de collaborateurs en situation de handicap, action de sensibilisation et de formation au handicap, mise en œuvre de technologies professionnelles innovantes favorisant le maintien dans l'emploi...).

Plus d'info sur les **Trophées RSE du Leem** : <http://www.leem.org/2eme-edition-des-trophees-rse-les-entreprises-du-medicament-recompensees-pour-leur-engagement-l-exem>

Plus d'info sur l'**association Arpejeh** :

<http://www.arpejeh.com/site/page.php?slug=presentation-de-l-association>

Bayer: Science For A Better Life

Bayer est un groupe international des Sciences de la vie, dont les cœurs de métier se situent dans les secteurs de la santé et de l'agriculture. Les produits et services de Bayer sont conçus pour améliorer la vie. Le Groupe vise également à créer de la valeur par l'innovation, la croissance et une rentabilité élevée. Bayer adhère aux principes du développement durable et s'engage, en tant qu'entreprise citoyenne, à respecter ses responsabilités éthiques et sociales. Au cours de l'exercice 2016, Bayer comptait près de 115 200 personnes et a réalisé un chiffre d'affaires de 46,8 milliards d'euros. Ses investissements se sont élevés à 2,6 milliards d'euros et le Groupe a consacré 4,7 milliards d'euros à la R&D. Ces chiffres incluent ceux de l'activité Polymères hautes performances, devenu Covestro, une entreprise indépendante cotée en Bourse depuis le 6 octobre 2015. Pour obtenir plus d'informations, consultez www.bayer.com.

Votre contact :

Stéphanie Goutorbe
Responsable Relations médias
Groupe Bayer
Tél. 04 72 85 49 28
stephanie.goutorbe@bayer.com

Pour en savoir plus sur Bayer, consultez le site www.bayer.fr

Et suivez-nous sur Twitter : @Bayer_FR

Déclarations prospectives

Ce communiqué peut contenir des déclarations de nature prospective qui reposent sur les hypothèses et les prévisions actuelles de la direction de Bayer. Des risques connus et inconnus, des incertitudes ou d'autres facteurs peuvent conduire à des écarts substantiels entre les résultats, la situation financière, l'évolution ou les performances réels de l'entreprise et les estimations exprimées dans ce communiqué. Ces facteurs incluent ceux qui sont abordés dans les rapports publics de Bayer, disponibles sur le site www.bayer.com. L'entreprise décline toute responsabilité quant à la mise à jour de ces déclarations prospectives ou à la conformité de ces déclarations avec les événements ou développements à venir.