

Colombes, le 30 septembre 2022

ARKEMA LANCE ÉRANDA, SON DEUXIÈME PROGRAMME ANNUEL DE BOURSES D'ETUDES POUR LES ENFANTS DES COMMUNAUTÉS IMPLIQUEES DANS LA CULTURE DU RICIN EN INDE

Dès le mois de novembre, des représentants d'Arkema donneront à plusieurs centaines de lycéens de l'État du Gujarat en Inde, état riche en culture de ricin, des cours sur les fondamentaux des matériaux durables. Un concours d'art sera ensuite organisé. Les lycées des gagnants recevront une subvention monétaire et les étudiants recevront des appareils électroniques pour les aider dans leurs études.

Afin de sensibiliser les membres des familles de la communauté aux avantages de la culture du ricin d'un point de vue développement durable, Arkema organisera plusieurs conférences pour expliquer comment des matériaux de hautes performances bio-sourcés et recyclables peuvent être produits à partir de graines de ricin. Les exemples comprendront les polymères tels que le polyamide 11 d'Arkema qui sont fréquemment utilisés dans des chaussures de sport obtenant des records mondiaux, les appareils médicaux utilisés pour sauver des vies et les véhicules propres de demain.

Le deuxième jour du programme, les élèves seront invités à participer à une journée d'exercice physique et de vie saine avant de participer à un concours artistique le troisième jour. Au cours de cet événement, les élèves seront encouragés à utiliser leur imagination pour peindre le monde durable qu'ils envisagent pour l'avenir, tout en faisant une référence artistique aux matériaux dérivés des graines de ricin.

Le programme de bourses d'études se terminera en février 2023 par une cérémonie de remise des prix au Gujarat. Plusieurs entreprises clientes d'Arkema seront invitées à venir rencontrer les étudiants, leurs professeurs et leurs familles tout en visitant les fermes locales, les usines de broyage et les centres de négoce.

Voir les images et les vidéos de la bourse de l'année dernière : <https://hpp.arkema.com/en/sustainability/castor-scholarship-program/>

Arkema est un leader mondial des matériaux de hautes performance bio-sourcés et recyclables fabriqués à partir de graines de ricin.

Éranda est le mot Gujarati pour ricin

Fort de savoir-faire uniques dans le domaine de la science des matériaux, Arkema dispose d'un portefeuille de technologies de premier rang pour répondre à l'accélération de la demande en matériaux nouveaux et durables. Avec l'ambition de devenir en 2024 un pur acteur des Matériaux de Spécialités, Arkema est aujourd'hui organisé autour de trois segments complémentaires, résilients et fortement innovants qui leur sont dédiés et qui représentent 85,5 % du CA du Groupe en 2021, les Adhésifs, les Matériaux Avancés et les Coating Solutions, et d'un segment Intermédiaires compétitif et bien positionné. Arkema offre des solutions technologiques de pointe pour répondre aux enjeux des nouvelles énergies, de l'accès à l'eau, du recyclage, de l'urbanisation, ou encore de la mobilité et est attaché à un dialogue continu avec l'ensemble de ses parties prenantes. Le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 9,5 milliards d'euros en 2021 et est présent dans près de 55 pays avec 20 200 collaborateurs.

Contact Presse
Anne Plaisance +33 (0)6 81 87 48 77 anne.plaisance@arkema.com