

Du broyage au nettoyage : Vecoplan présente des solutions modulaires

Broyage flexible : le VEZ 3300 e mobile fait ses débuts à l'IFAT 2026

Plus de flexibilité dans le recyclage : c'est ce que garantit Vecoplan avec une véritable nouveauté : le VEZ 3300 e mobile. Ce qui était jusqu'à présent réservé aux installations fixes devient désormais possible de manière flexible grâce au premier broyeur mobile de l'entreprise. Vecoplan montrera à quel point cela apporte du dynamisme dans la pratique du 4 au 7 mai 2026 à l'IFAT de Munich. Sous la devise « Ready where you are – just add what you need » (Prêt où que vous soyez – ajoutez simplement ce dont vous avez besoin), le fournisseur d'installations complètes présente des solutions modulaires combinables pour chaque étape du processus, du broyage à la manipulation en passant par le nettoyage. La présence au salon sera complétée par des démonstrations en direct du VEZ 3300 e mobil.

Avec le nouveau VEZ 3300 e mobile, Vecoplan élargit sa gamme avec une solution qui répond à la demande croissante de scénarios d'utilisation variables dans l'économie circulaire. La machine mobile est équipée d'une technologie d'entraînement de pointe et est immédiatement prête à l'emploi grâce à la fonction « Plug-and-Play », sans aucune installation nécessaire. Le VEZ 3300 mobile fera ses débuts sur le site extérieur FS.908/1 de l'IFAT, accompagné de démonstrations en direct avec du bois à 10h40 et 14h40 tous les jours du salon.

Cette solution mobile montre également comment Vecoplan met en pratique son approche flexible et orientée client. Fidèle à la devise « Ready where you are – just add what you need » (Prêt où vous êtes – ajoutez simplement ce dont vous avez besoin), l'entreprise vient à la rencontre des exploitants là où ils en sont et leur fournit la solution adaptée à chaque étape du processus. Grâce à leur conception modulaire, les installations peuvent être étendues progressivement et combinées en fonction des besoins.

Systèmes pour l'économie circulaire et la gestion des déchets

Vecoplan présente la manière dont cette approche est mise en œuvre dans les étapes suivantes du processus dans le hall B5, stand 229, avec des machines et des technologies supplémentaires. Le VAZ 1700, un broyeur à arbre unique destiné au recyclage des matériaux, séduit par son concept d'entraînement électrique HiTorc et sa conception modulaire. Vecoplan présente également son nettoyeur à sec. Après l'intégration de Pla.to GmbH, spécialiste des technologies de nettoyage, ce domaine joue un rôle encore plus important dans le portefeuille. Le nettoyage à sec permet de traiter les plastiques sans recourir à des processus humides gourmands en eau, améliorant ainsi la qualité des matériaux et l'efficacité des ressources. « Avec notre filiale Pla.to, nous regroupons nos compétences en matière de technologie de nettoyage à sec et de lavage et proposons pour la

première fois aux exploitants une chaîne de processus entièrement intégrée, de la première étape de transport au nettoyage », explique Tim Hamer, directeur des ventes chez Vecoplan. « À l'IFAT, nous montrons comment nous combinons ces technologies et établissons ainsi de nouvelles normes en matière de traitement efficace et économe en ressources des plastiques. »

Un autre point fort de la présence au salon est le domaine des services, que Vecoplan a considérablement développé. L'accent est mis sur les nouveaux accords de niveau de service (SLA), qui offrent une base prévisible pour l'exploitation des installations. L'objectif est de réduire les arrêts imprévus, d'augmenter la disponibilité et de rendre les processus de maintenance plus efficaces. En outre, l'entreprise présente sa nouvelle boutique en ligne, grâce à laquelle les clients pourront désormais commander directement des pièces de rechange, des composants et des accessoires en ligne, tout en bénéficiant d'un aperçu clair de la disponibilité et des délais de livraison.

Les personnes intéressées sont cordialement invitées à rendre visite à Vecoplan au salon IFAT, dans le hall B5, stand 229, ainsi que dans l'espace extérieur FS.908/1, afin de découvrir en direct les solutions présentées.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.vecoplan.de.

Date : 04/03/2026

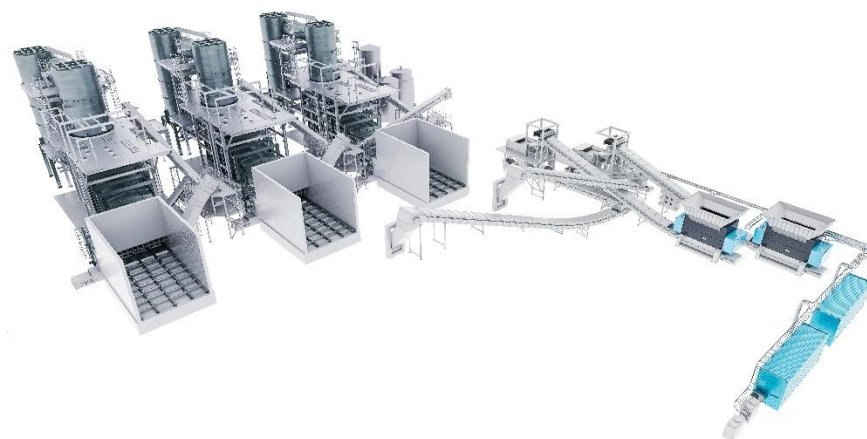
Volume : 3 701 caractères (espaces compris)

Images : 3 (source : Vecoplan AG)

Images



BU 1: Avec le nouveau VEZ 3300 e mobile, Vecoplan élargit sa gamme avec une solution qui répond à la demande croissante de scénarios d'utilisation variables dans l'économie circulaire.



BU 2: Fidèle à la devise « Ready where you are – just add what you need » (Prêt là où vous êtes – ajoutez simplement ce dont vous avez besoin), l'entreprise vient à la rencontre des exploitants là où ils en sont et leur fournit la solution adaptée à chaque étape du processus.



BU 3: Après l'intégration de Pla.to GmbH, spécialiste des technologies de nettoyage, ce domaine occupe désormais une place encore plus importante dans le portefeuille.

À propos de Vecoplan AG

Vecoplan AG est un fabricant et fournisseur de machines et d'installations destinées au traitement et à la manutention de matières premières primaires et secondaires en vue de leur recyclage matériel et thermique. Cela comprend le bois, la biomasse, les plastiques, le papier, d'autres matériaux ainsi que les déchets ménagers et industriels. Grâce à son vaste portefeuille, l'entreprise pose les bases d'un recyclage efficace. Vecoplan intervient en tant que partenaire aussi bien pour des commandes de machines individuelles que pour des installations complexes et des mégaprojets. Elle emploie actuellement 580 personnes sur ses propres sites en Allemagne, aux États-Unis, en Grande-Bretagne, en Espagne, en Pologne, en Italie et en France.

Contact entreprise

Lena Peters • Vecoplan AG
Senior Marketing Expert

Vor der Bitz 10 • 56470 Bad Marienberg

Telefon: +49 2661 62670

E-Mail: lena.peters@vecoplan.com • Internet: www.vecoplan.com

Contact presse

Marius Schenkelberg

additiv • eine Marke der additiv pr GmbH & Co. KG

B2B-Kommunikation für Logistik, Robotik, Industrie und IT

Herzog-Adolf-Straße 3 • 56410 Montabaur • Deutschland

+49 2602-950 99-25 • ms@additiv.de • additiv.de