



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Vechta, Janvier 2026

WELTEC BIOPOWER et AGRIPower France renforcent leur partenariat

Participation commune au salon BIO360 à Nantes

L'entreprise allemande WELTEC BIOPOWER GmbH et son partenaire français AGRIPower France peuvent se prévaloir de près de 15 ans de collaboration fructueuse. Au cours de cette période, les deux spécialistes du biogaz ont réalisé ensemble plus de 30 projets d'unités de biogaz en France, parmi lesquels Agrigaz Vire, SOBER 1 et 2 pour l'agro-industriel BRETS notamment. Ce partenariat fructueux vient d'être prolongé. Les partenaires seront présents les 11 et 12 février avec un stand commun au salon BIO360 à Nantes.

Une collaboration fructueuse et une répartition claire des rôles

Cette collaboration repose sur une répartition claire des rôles : AGRIPower, disposant d'un Bureau d'Etudes intégré, intervient en tant qu'entreprise générale et investisseur dans le développement et l'extension d'installations de biogaz, tandis que WELTEC BIOPOWER fournit des composants et solutions techniques et technologiques sur mesure en acier inoxydable, reconnus pour leur fiabilité et leur durabilité. Basée près de Nantes, AGRIPower fait confiance depuis de nombreuses années à la qualité et à l'expérience de WELTEC sur ses différents sites.

Valeurs et vision communes

Les deux partenaires partagent une vision commune : promouvoir des solutions énergétiques durables et contribuer activement à la décarbonation de la Société. Au-delà du développement de nouveaux projets, leur coopération vise également l'optimisation des unités existantes, l'amélioration des performances et l'intégration de technologies innovantes.

Regard vers l'avenir

Pour l'année 2026, 4 nouveaux projets « Greenfield » et « Brownfield » sont actuellement en développement en France, ce qui reflète l'importance régionale croissante de cette coopération. D'autres opportunités sont actuellement en cours d'étude afin d'étendre le savoir-faire des 2 partenaires à de nouveaux projets en France et à l'international.

Échange stratégique et signature du contrat

Lors d'une visite chez WELTEC à Vechta, Guillaume Labarrière, directeur général d'AGRIPower, accompagné de Cédric Chomette, directeur technique, et d'Emmanuel Prouteau, directeur général adjoint en charge des ventes et du développement, ont rencontré les équipes de WELTEC, dirigées par leurs directeurs généraux Tobias Gerweler et Dirk Krumdieck, ainsi qu'Alain Priser, directeur des ventes internationales, et Carsten Hesselfeld, directeur des projets. Cette rencontre a permis de faire le point sur les projets en cours et à venir, mais également d'échanger autour des retours d'expérience, des nouveaux développements produits et des leviers d'amélioration identifiés. Point d'orgue de cette visite : la signature d'un nouveau contrat de partenariat, marquant la volonté commune des deux entreprises de renforcer une collaboration de longue date et de poursuivre ensemble le développement de la filière biogaz.

Contexte

La société WELTEC BIOPOWER GmbH, dont le siège se trouve à Vechta, a été fondée en 2001 et est l'un des principaux fournisseurs mondiaux d'installations de biogaz et de biométhane. À ce jour, l'entreprise a réalisé plus de 400 installations énergétiques dans 27 pays. L'utilisation de composants en acier inoxydable, la planification individuelle des projets et des concepts de service complets garantissent la haute qualité et l'efficacité des installations.

AGRIPower France, fondée en 2012 à Nantes, est un intégrateur de solutions de méthanisation, notamment en milieu agricole et agro-alimentaire, qui accompagne ses clients dans la conception et la réalisation d'unités de méthanisation, pouvant aller jusqu'à des prises de participations capitalistiques. L'entreprise est synonyme de savoir-faire technique, de coopération partenariale et d'engagement fort en faveur d'un avenir énergétique durable.



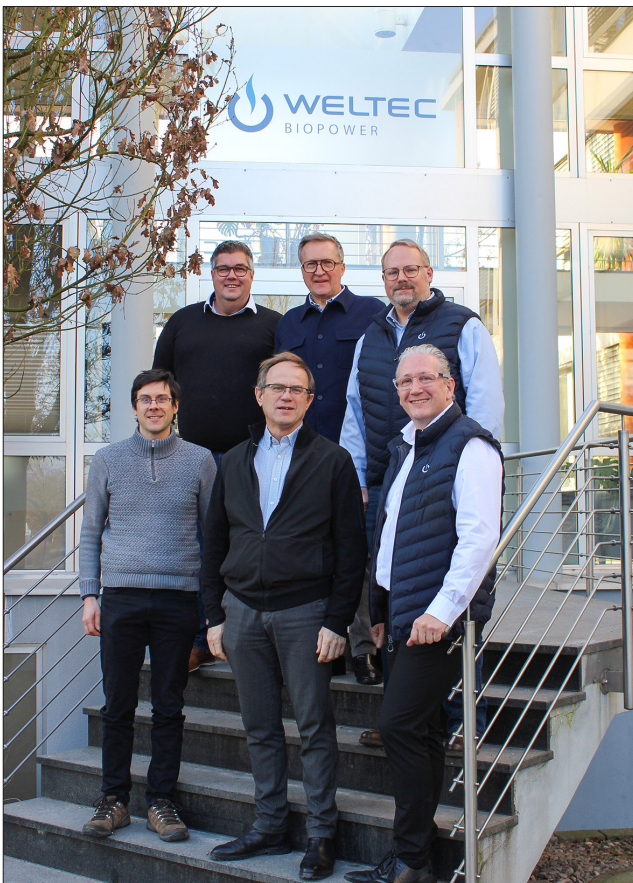
Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Organic energy worldwide

Participation au salon BIO360 à Nantes

Les entreprises présenteront également leur expertise commune au salon BIO360 à Nantes. Les visiteurs pourront rencontrer WELTEC BIOPOWER et AGRIPOWER en personne les 11 et 12 février 2026 au stand A70 et s'informer sur les projets et technologies actuels.



De gauche à droite, en haut : Dirk Krumdieck (directeur général de WELTEC BIOPOWER), Guillaume Labarrière (directeur général d'AGRIPOWER), Carsten Hesselfeld (responsable des projets), en bas : Cédric Chomette (directeur technique), Emmanuel Prouteau (directeur général adjoint chargé des ventes et du développement), Alain Priser (directeur des ventes internationales).



Pressemitteilung

Press release · Communiqué de presse

Organic energy worldwide

Portrait d'entreprise

Le groupe WELTEC, dont le siège se trouve à Vechta, a été fondé en 2001. En tant qu'un des leaders mondiaux dans le domaine des installations de biogaz et de biométhane, le fabricant allemand accompagne les projets de A à Z, de la planification à la mise en service, ainsi que des concepts de service personnalisés.

Le propre développement des projets et l'utilisation de technologies éprouvées en acier inoxydable garantissent une planification précise, des temps de montage courts et des normes de qualité élevées. WELTEC BIOPOWER a déjà réalisé plus de 400 installations dans 27 pays à travers le monde, notamment en Europe, aux États-Unis, en Amérique du Sud, en Asie et en Australie.

Grâce à une approche basée sur l'économie circulaire, les matières premières organiques inutilisées sont transformées en énergie durable. La structure de la clientèle a considérablement changé depuis la création de l'entreprise. Au départ, ce sont principalement des installations de méthanisation agricoles qui ont été construites, traitant principalement du lisier et des matières premières renouvelables telles que l'ensilage. Actuellement, la demande augmente pour des installations industrielles qui valorisent les déchets organiques d'abattoirs et les biodéchets, ainsi que les résidus provenant des brasseries et de la production alimentaire, jusqu'aux boues d'épuration.

L'intérêt croissant pour les installations industrielles basées sur les déchets nécessite des processus techniques plus complexes : les germes présents dans les intrants doivent être désinfectés, les plastiques doivent être triés et l'eau contenue dans les digestats doit être récupérée par traitement. En tant que fournisseur complet, WELTEC combine sa compétence technologique avec une adaptation individuelle à chaque type d'intrant et se positionne ainsi comme un spécialiste des solutions sur mesure pour les installations de méthanisation.

Afin de rendre le processus de configuration des installations efficace et pérenne, le fabricant poursuit de manière cohérente la numérisation et l'automatisation de ses processus internes. L'entreprise accélère ainsi la conception et la mise en œuvre des solutions sur mesure tout en renforçant sa compétitivité sur le marché international. Grâce à cette orientation stratégique, WELTEC pose les bases qui lui permettront de continuer à mettre en œuvre des concepts énergétiques innovants, durables et économiques pour ses clients du monde entier.

Si vous souhaitez publier ce communiqué de presse, veuillez nous faire parvenir une copie de la publication.

Lena Harms
Marketing
WELTEC BIOPOWER GmbH
Phone: +49 4441 99978-220
Email: presse@weltec-biopower.de

Réseaux Sociaux:

Vous pouvez aussi nous rencontrer sur les réseaux sociaux suivants



www.linkedin.com/company/weltec-biopower-gmbh/



www.youtube.com/user/WELTECBIOPOWER