

REF



SALON INTERNATIONAL DE L'AGRICULTURE AU MAROC

RESH

MEKNÈS, MAROC

INGLY

DU 2 AU 7 MAI 2023

NATU

WWW.ADVANTAGEAUSTRIA.ORG

RAL



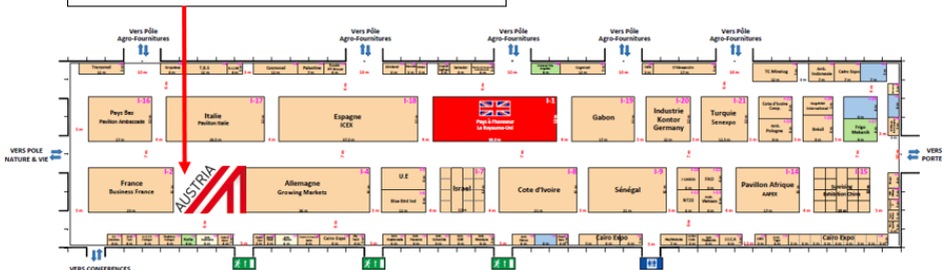
SALON INTERNATIONAL DE
L'AGRICULTURE AU MAROC



Bundesministerium
Arbeit und Wirtschaft



PÔLE INTERNATIONAL | STAND I-3 AUTRICHE



INFORMATIONS

**Ambassade d'Autriche - Section Commerciale
Bureau de Casablanca**

Le Conseiller Commercial

45 Avenue Hassan II

20130 Casablanca | Maroc

T +212 522 223282, 266904

F +212 522 221083

E casablanca@advantageaustria.org

W www.advantageaustria.org/ma

**Salon International de l'Agriculture au Maroc
Commissariat Général**

Ecole d'Horticulture - Njan Ben Halima

50000 Meknes | Maroc

T +212 535 460300, 460301

F +212 535 460304

E contact@salon-agriculture.ma

W www.salon-agriculture.ma

INTRODUCTION



Albrecht ZIMBURG
Conseiller Commercial d'Autriche pour
le Maroc et l'Afrique de l'Ouest

Chers partenaires et amis de l'Autriche !

L'agriculture et les technologies environnementales sont des secteurs de première importance en Autriche comme au Maroc. La République alpine est mondialement connue pour sa technologie innovante, la fiabilité de ses machines et installations, la robustesse et la productivité de ses animaux, son savoir-faire dans la transformation agroalimentaire ainsi que pour la qualité de ses produits et services.

De la tuyauterie aux machines d'irrigation et de lisier, des systèmes de compostage aux composants métalliques pour les outils agricoles, des solutions de stockage de liquides aux biostimulants pour le renforcement des plantes, des services de conseil en environnement à la production d'énergie durable à partir de la biomasse, des innovations technologiques pour le dosage et la séparation de matériaux à la machinerie agricole...

Laissez-vous surprendre par la diversité autrichienne!

Venez nous rencontrer du 2 au 7 mai au Salon de l'Agriculture SIAM MEKNÈS 2023 - Pôle International, Stand I-3 AUTRICHE.

Très cordialement

Albrecht ZIMBURG
Conseiller Commercial d'Autriche
pour le Maroc et l'Afrique de l'Ouest



**AGRU KUNSTSTOFFTECHNIK GESELLSCHAFT
M.B.H.**

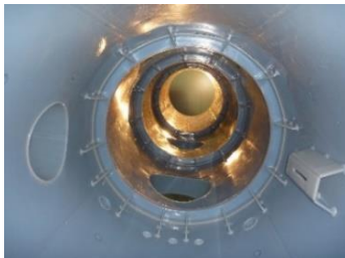
M. Ahmed EL HOUARI (AGRU QUERO)
Ing.-Pesendorfer-Straße 31 | 4540 Bad Hall
Autriche
T +34 606 960 240
M +212 661 14 80 06
E aelhouari@grupoquero.com
W www.agru.at



AGRU est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de produits en plastique technique de qualité supérieure : systèmes de tuyauterie, produits semi-finis, revêtements de protection du béton, bandes d'étanchéité.



Grâce à son expertise dans la production de composants en plastiques techniques et dans le développement de solutions sur mesure, AGRU est présent dans pratiquement tous les secteurs industriels et dans de nombreux projets d'infrastructure communaux.



AGRU propose une gamme complète dans les matériaux PE, PP, PVDF, ECTFE, FEP et PFA. Grâce à cette large gamme de matériaux, il existe un produit plastique résistant aux fluides pour chaque application. Le système de tuyauterie AGRULINE en PE 100-RC résistant aux fissures est parfaitement adapté au transport de l'eau, des eaux usées et du gaz. Le système de tuyauterie industrielle AGRUCHEM comprend des matières plastiques hautes performances telles que l'ECTFE, le PVDF et le PP pour transporter en toute sécurité des fluides agressifs et chauds. Le système HYDROCLICK permet de revêtir rapidement et en toute sécurité les réservoirs d'eau potable.



RÖHREN- UND PUMPENWERK BAUER GESELLSCHAFT M.B.H.

Mme Karin KORMANN
Kowaldstrasse 2 | 8570 Voitsberg
Autriche
T +43 3142 200 301
M +43 664 80210 301
E k.kormann@bauer-at.com
W www.bauer-at.com



© Röhren- und Pumpenwerk Bauer Gesellschaft m.b.H.

Le groupe autrichien BAUER développe, fabrique et distribue des machines d'irrigation et de lisier. BAUER occupe une place de leader dans ce domaine et compte environ 650 personnes sur 16 sites dans le monde entier. Au total, les systèmes BAUER irriguent plus de 2,5 millions d'hectares et de nombreux séparateurs, pompes et autres produits de lisier sont utilisés au niveau international. Depuis 1930, BAUER est synonyme de solutions intelligentes, durables et de haute qualité dans le domaine de la machinerie agricole.

Différents systèmes d'irrigation | Transport de lisier (citernes à lisier) | Traitement du lisier (homogénéisation, mixage, pompage, séparation, compostage et épandage) | Tubes et raccords | Technique de séparation pour l'industrie du papier et alimentaire | Composants pour installations à biogaz | BRU Bedding Recovery Unit (unité pour produire de la litière à partir du lisier de vache)

Au Maroc, BAUER recherche des revendeurs qui sont déjà actifs dans le secteur des machines agricoles (p.ex. tracteurs) et qui sont intéressés à distribuer les machines d'irrigation et de lisier de BAUER.



COMPOST SYSTEMS GMBH

M. Giuliano QUATTROCOLO

Maria-Theresia-Straße 9 | 4600 Wels

Autriche

M +39 338 242 1286, +212 666 70 71 07

E giuliano@compost-systems.com

W www.compost-systems.com



Avec 150 installations de référence dans le monde entier, COMPOST SYSTEMS est l'un des plus importants fournisseurs de technologie dans le domaine de la gestion des déchets organiques et du compost.



La société propose des services d'ingénierie et des produits efficaces pour le traitement mécanique et biologique des différents types de déchets. Ses produits et services novateurs contribuent grandement à la préservation des ressources et des nappes phréatiques, à la réduction des émissions et à l'augmentation de l'efficacité.



L'objectif de COMPOST SYSTEMS est la production durable de compost, dont l'utilisation réduit les besoins en engrais chimiques, favorise la capacité de stockage de l'eau du sol et augmente le rendement.

COMPOST SYSTEMS recherche des partenaires de coopération tels que des planificateurs, propriétaires et/ou exploitants d'installations, des investisseurs publics et privés, des associations municipales, des producteurs de déchets, des législateurs ainsi que la presse spécialisée, des universités et des écoles techniques intéressées.

RÜBIG
DRIVING SUCCESS

FRANZ RÜBIG & SÖHNE GMBH & CO KG

M. Abdelilah TALABI

Mitterhoferstraße 11 | 4600 Wels

Autriche

T +43 7242 47135

M +43 664 852 49 57

E abdel.talabi@rubig.com

W www.rubig.com; www.rubig-shop.com



RÜBIG est le fabricant leader de goupilles, de chaînes à maillons plats et de chaînes de convoyage utilisées dans des outils agricoles de haute qualité.

La gamme de goupilles RÜBIG comprend plus de 80 variétés et tailles différentes. Il existe une goupille adaptée à chaque application. Les chaînes à maillons plats sont forgées par matriçage et démontables à la main. Elles se caractérisent par une très grande résistance à la rupture et une grande robustesse. Des fabricants renommés d'outils agricoles font confiance depuis des décennies à la qualité des goupilles et des chaînes de convoyage RÜBIG.



RÜBIG pense sur le long terme et attache beaucoup d'importance aux relations commerciales durables. De nombreux clients du secteur de l'agriculture comptent depuis des années sur la fiabilité, la force d'innovation et la continuité de l'entreprise familiale. Le groupe emploie environ 350 employés et dispose de plus de 20 succursales et représentations à travers le monde.



Au Maroc, RÜBIG recherche des partenaires de distribution pour lesquels la qualité, la fiabilité et la durabilité des relations commerciales sont importantes.



GLS TANKS INTERNATIONAL GMBH

M. Stefan HÖLZNER

Industriestraße 6 | 3860 Heidenreichstein

Autriche

T +43 2862 531 87 813

M +43 664 833 42 96

E holzner@glstanks.com

W www.glstanks.com



© GLS Tanks International GmbH

GLS fabrique des réservoirs de stockage en acier vitrifié pour les installations de biogaz, les stations de traitement des eaux usées, le stockage de l'eau potable, les silos en vrac et le stockage du lisier, allant de 20m³ à 20000m³.

Qu'est-ce que l'acier vitrifié ? C'est une fusion entre l'acier et le verre à plus de 850°C. La surface résistante à la corrosion et hygiénique du verre, combinée à la robustesse et la souplesse de l'acier, donne un matériau ultra-résistant et complètement inerte idéal pour le stockage de liquides et d'effluents à forts variations de PH. L'étanchéité entre les tôles d'acier est assurée par un joint mastic industriel et une boulonnerie haute résistance. Un autre avantage des réservoirs en acier vitrifié est qu'ils sont faciles à transporter et à monter. Ils ont une durée de vie d'au moins 30 ans et ne nécessitent que peu d'entretien. Des méthodes de fabrication ultramodernes, conformes aux normes et standards internationaux, garantissent une qualité exceptionnelle.

GLS est présent dans le monde entier avec plus de 6000 installations. L'entreprise connaît les exigences et les conditions spécifiques de chaque pays et est donc en mesure de mettre en œuvre pratiquement tous les projets souhaités.

HECHENBICHLER
A BOOST FOR SOIL, PLANTS AND ANIMALS



HECHENBICHLER GMBH

M. Walid SAAD

Cusanusweg 7 | 6020 Innsbruck

Autriche

M +961 70 376010

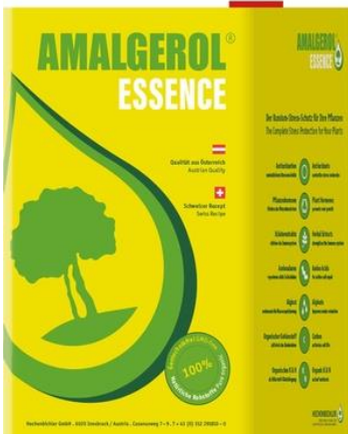
E walid.saad@amalgerol.com

W www.amalgerol.com



HECHENBICHLER développe et fabrique des biostimulants très efficaces ainsi que d'autres produits agricoles novateurs pour le renforcement des plantes et le bien-être animal. La société contribue à une utilisation consciente des précieuses matières premières des domaines agricoles et soutient la santé des animaux.

HECHENBICHLER offre une expérience de longue date acquise dans plus de 30 pays du monde entier. Tous les produits sont fabriqués dans l'UE et dans le respect strict des normes européennes en matière de qualité et d'environnement. Les clients apprécient la grande efficacité des produits, l'assistance technique et le service client exceptionnel.



HECHENBICHLER recherche pour son engrais liquide bio « Amalgerol Essence » des partenaires de distribution solides disposant d'un réseau de distribution efficace dans l'agriculture et l'horticulture, ainsi que d'un grand intérêt envers de nouvelles solutions pour une agriculture durable.

« Amalgerol Essence » active la vie du sol et favorise la croissance des racines, protège les plantes contre le stress et renforce leur système immunitaire tout en garantissant la sécurité des rendements grâce aux biostimulants.



ILF CONSULTING ENGINEERS AUSTRIA GMBH

Feldkreuzstraße 3 | 6063 Rum

Autriche

W www.ilf.com

M. Werner REDTENBACHER – Group Director Eau & Environnement

T +43 512 24120

E water-environment@ilf.com

M. Gianmaria LA PORTA - Group Director Energie & Protection du climat

T +49 89 25 5594 0

E energy-climate@ilf.com



Le groupe ILF est une société internationale d'ingénierie et de conseil qui aide ses clients à mettre en œuvre des projets industriels et d'infrastructure techniquement exigeants principalement dans les domaines suivants :



- ✓ Energie & Protection du climat (p.ex. centrales hydroélectriques et pompes-turbinage, bioénergie, valorisation énergétique des déchets)
- ✓ Eau & Environnement (p.ex. irrigation et approvisionnement en eau potable, dessalement de l'eau de mer)
- ✓ Pétrole, gaz & industrie (p.ex. usines d'ammoniac, d'urée et d'engrais)
- ✓ Transport & Espaces urbains



© ILF Consulting Engineers Austria GmbH

ILF propose à ses clients une gamme complète de services "tout-en-un". Cela signifie que tous les corps de métier et toutes les disciplines nécessaires à un projet sont traités par ILF avec la plus grande compétence. Pour les clients, il en résulte un minimum de travail de coordination lors du déroulement du projet.



KOHLBACH ENERGIEANLAGEN GMBH

Grazer Straße 23 | 9400 Wolfsberg
Autriche
W www.kohlbach.at

Autriche: M. Tamas DEMETER
T +43 4352 2157-282
E tamas.demeter@kohlbach.at

Maroc: M. Mohamed HANAUI (ATLASOL SARL)
M +212 619 50 01 15
E atlasol.sarl@gmail.com



KOHLBACH est un fabricant autrichien renommé d'installations de chauffage et de centrales thermiques à biomasse. Plus de 70 ans d'expérience, plus de 2000 installations internationales, une connaissance approfondie du bois en tant que source d'énergie et de nombreux brevets parlent en faveur de la société.



La vaste gamme de produits s'étend des installations de chaudières à eau chaude, à eau surchauffée, à vapeur et à huile thermique de 400 à 18 000 kW pour l'utilisation de résidus de bois à l'état naturel comme combustible. En outre, KOHLBACH propose des solutions de cogénération (CHP) avec la technologie de la vapeur ou la technologie innovante ORC. L'entreprise propose un service complet allant de la planification à l'installation, au montage, à la mise en service, à la maintenance et à l'optimisation de toutes les installations.



Avec son partenaire commercial marocain ATLASOL, KOHLBACH recherche des fournisseurs d'énergie et des entreprises locales qui souhaitent produire de l'énergie durable grâce à des combustibles biogènes locaux pour obtenir un avantage concurrentiel.



OMP TRADE GMBH

M. Daniel WINKLMAYR
Ruthensteinstraße 6 | 4522 Sierning
Autriche
T +43 7258 21187-14
M +43 660 7249182
E winklmayr@fledbag.com
W www.fledbag.com

FLEDBAG®



OMP Trade est une entreprise autrichienne innovante qui développe et commercialise principalement des produits pour le secteur agricole, mais aussi pour le secteur industriel.

L'entreprise exporte ses produits dans le monde entier et s'efforce constamment de développer de nouveaux produits ou d'améliorer sa gamme existante.



Son doseur pour big bags breveté FLEDBAG® se vend avec beaucoup de succès dans le monde entier. Il s'agit d'un système innovant qui offre un moyen simple, rapide et précis pour vider les big bags. Des quantités résiduelles éventuelles peuvent ainsi rester dans le big bag pour l'utilisation suivante. Les systèmes FLEDBAG® facilitent ainsi énormément le travail quotidien des clients du secteur de l'agriculture. Engrais, aliments pour animaux, semences, pellets, sel, granulés, orge, concentré, litière de paille, chaux : les produits pour lesquels le doseur FLEDBAG® peut être utilisé sont très variés.



© OMP Trade GmbH

OMP Trade est à la recherche d'un partenaire de distribution pour ses produits FLEDBAG®, pour le Maroc ou même pour les pays voisins dans toute l'Afrique du Nord.



TECHNIK-PLUS SÄMASCHINEN E.U.

M. Thomas KUKOVEC

Industrieparkstrasse 6-8 | 8480 Mureck

Autriche

M +39 3930713815

E thomas.kukovec@gmx.at

W www.technik-plus.eu



© Technik-Plus Sämaschinen e.U.

TECHNIK-PLUS commercialise des semoirs pneumatiques, des outils de travaux du sol spécialement adaptés aux régions subtropicales et une technologie d'agriculture au carbone que valorise le gaz d'échappement des tracteurs comme engrais. Cette nouvelle technologie de « Carbon Farming », basée sur les directives de la FAO en matière de « Conservation Farming & Climate Smart Agriculture », consiste à refroidir les gaz d'échappement filtrés des tracteurs et à les réinsuffler directement dans le sol, ce qui permet de stimuler essentiellement la biologie du sol et de remplacer l'utilisation d'engrais. L'augmentation du CO2 stimule les bactéries libres qui fixent l'azote et augmente la rétention d'humidité dans le sol, ce qui rend la Ca et le P plus disponibles. Le N2 est un excellent engrais azoté.

Il s'agit d'une méthode plus économique pour la fertilisation du sol et une solution durable sur le plan climatique pour réduire les rejets de gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Elle a montré des résultats extraordinaires aussi bien pour les sols tropicaux que pour les terres arides et devient un atout indispensable pour l'agriculture sur le continent africain.

Au Maroc, TECHNIK-PLUS cherche un distributeur ou un importateur pour ses machines et technologies innovantes.

XAVA®

XAVA RECYCLING GMBH

M. Stefan LOESSL

Wolkersdorf 7 | 4131 Kirchberg ob der Donau

Autriche

T +43 7282 21 103

M +43 676 707 9001

E loessler@xava-recycling.at

W www.xava-recycling.at



Depuis 2014, l'équipe de XAVA RECYCLING développe et construit dans son usine en Haute-Autriche des cribles vibrants robustes et compacts destinés à diverses applications. Grâce à ces cribles, les matériaux peuvent être séparés sur place, triés en fonction des dimensions requises, réutilisés directement et/ou éliminés proprement, le tout avec simplicité, un usage flexible et une maniabilité maximale.

Les systèmes de criblage de XAVA fonctionnent de manière écologique : par gravité et à l'électricité, silencieusement et sans émissions. Ils ont été conçus pour faire ce qu'ils doivent faire sans gadgets techniques : ils doivent fonctionner. Ils sont très faciles à utiliser et ne nécessitent presque pas d'entretien.

Déchets de construction, terre, gravats, compost, copeaux de bois, etc. - il existe d'innombrables cas d'application pour la séparation de matériaux afin d'économiser de l'argent et de préserver l'environnement.

Au Maroc, XAVA recherche des importateurs ou des grossistes dans le domaine des machines de construction, des outils agricoles et des machines pour l'horticulture et l'aménagement du paysage.

PARTICIPANTS AUTRICHIENS AU SIAM 2023

AGRU	Produits de haute qualité en plastique technique : systèmes de tuyauterie, produits semi-finis, revêtements de protection du béton, bandes d'étanchéité
BAUER	Systèmes d'irrigation, machines pour le transport, la séparation et le traitement du lisier
COMPOST SYSTEMS	Solutions de compostage, gestion des déchets organiques, traitement des déchets biologiques
FRANZ RÜBIG	Goupilles, chaînes à maillons plats et chaînes de convoyage utilisées dans des outils agricoles de haute qualité
GLS TANKS	Réservoirs, silos et bassins de stockage en acier vitrifié pour liquides et effluents industriels, biogaz, eaux usées, eau potable, lisier
HECHENBICHLER	Biostimulants et autres produits novateurs pour le renforcement des plantes et le bien-être animal
ILF CONSULTING	Ingénierie d'excellence pour l'énergie durable et l'approvisionnement en eau
KOHLBACH	Installations de chauffage et centrales thermiques à biomasse, production d'énergie durable grâce aux combustibles biogènes locaux
OMP TRADE	Doseur FLEDBAG® : système innovant breveté qui offre un moyen simple, rapide et précis pour vider les big bags
TECHNIK-PLUS	Semoirs, outils de travail du sol adaptés aux régions subtropicales, technologie innovante « Carbon Farming »
XAVA RECYCLING	Cribles compacts, robustes et respectueux de l'environnement pour séparer proprement tout type de matériau

FICHE-RÉPONSE | MISE EN RELATION

ADVANTAGE AUSTRIA Casablanca

F +212 522 22 10 83

E casablanca@advantageaustria.org



SALON INTERNATIONAL DE
L'AGRICULTURE AU MAROC

Société :

Nom :

Fonction/Dept.

Téléphone :

GSM :

Fax :

Email :

Adresse :

CP-Ville :

Activité :

Recherche (produits, équipement, technologie) :

JE SUIS INTÉRESSÉ/E PAR UNE MISE EN RELATION AVEC :

ADVANTAGE AUSTRIA

HECHENBICHLER

AGRU

ILF CONSULTING

BAUER

KOHLBACH

COMPOST SYSTEMS

OMP TRADE

FRANZ RÜBIG

TECHNIK-PLUS

GLS TANKS

XAVA RECYCLING