

# INCRO



MISSION ECONOMIQUE AUTRICHIENNE

# YABLE

ALGER | TUNIS

# MENT

DU 21 AU 26 OCTOBRE 2023

# INGÉ

[www.advantageaustria.org/dz](http://www.advantageaustria.org/dz)

# NIEUSE





Lisa Kronreif  
Conseillère Commerciale

Chers Amis et Partenaires de l'Autriche !

Une Délégation d'Entreprises Autrichiennes se rendra de nouveau du 21 au 26 octobre 2023 respectivement à Alger et à Tunis.

Cette délégation proposera de nouvelles opportunités d'affaires et renforcera les liens déjà établis avec les entreprises en Algérie et en Tunisie.

Nous sommes très heureux de pouvoir accueillir cette année neufs entreprises autrichiennes relevant de plusieurs secteurs économiques : industrie automobile, Industrie électrique, secteur de l'énergie, énergies renouvelables, finances, construction & BTP, Conseil, santé.

Nos équipes sont à votre disposition pour la programmation des rencontres B2B avec nos experts autrichiens. N'hésitez pas à prendre contact avec nos bureaux pour les dates suivantes :

ALGER – Du 21 au 24 OCT 2023

TUNIS – Du 24 au 26 OCT 2023

Veuillez noter que les rendez-vous se font uniquement préalablement et que les « walk-in » sur place ne sont pas possibles.

Au plaisir de vous rencontrer bientôt lors de la Mission Economique Autrichienne !

## **ADVANTAGE AUSTRIA Algérie**

Ambassade d'Autriche – Section Commerciale

17 Chemin Abdelkadder Gaddouche

16035 Hydra Alger

Algérie

T +213 23 47 28 21

F +213 23 47 28 25

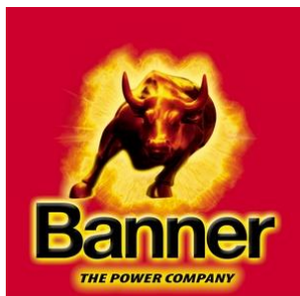
E [algier@advantageaustria.org](mailto:algier@advantageaustria.org)

W [www.advantageaustria.org/dz](http://www.advantageaustria.org/dz)

**PARTICIPANTS**

BANNER	BATTERIES DE DÉMARRAGE MADE IN AUSTRIA
BAUR GMBH	TECHNIQUE DE CONTRÔLE ET DE MESURE BAUR
EVG ENTWICKLUNGS- U. VERWERTUNGS-GESELLSCHAFT M.B.H.	MACHINES ET INSTALLATIONS POUR LA PRODUCTION DE TREILLIS SOUDÉS
GETZNER WERKSTOFFE GMBH	DES SOLUTIONS EFFICACES POUR LA PROTECTION CONTRE LES VIBRATIONS ET DES SUPERSTRUCTURES
INNIO JENBACHER GMBH & CO OG	SOLUTIONS DE COGENERATION POUR L'INDUSTRIE AUTOMOBILE
PRIELER JÖRG ANDREAS DR.	CONCEPTIONS D'ESSAIS PERSONNALISÉES POUR LES CLIENTS FINAUX
RAIFFEISEN BANK INTERNATIONAL AG	PRESTATAIRES DE SERVICES FINANCIERS
VAMED ENGINEERING GMBH	VAMED - VOTRE PARTENAIRE DU SECTEUR DE LA SANTÉ
VERBUND AG	LEADER EUROPEEN DANS LA PRODUCTION D'ENERGIE HYDRAULIQUE.

## BATTERIES DE DÉMARRAGE MADE IN AUSTRIA PRODUITS HAUT DE GAMME POUR LES VEHICULES EUROPEENS



### **Banner GmbH** **M. Fabian NOPP**

NBanner Straße 1, 4021 Linz-Leonding - Autriche

T+4373238 880

F+4373238 8821399

E [contact@bannerbatterien.com](mailto:contact@bannerbatterien.com)

W <https://www.bannerbatterien.com>

SECTEUR : INDUSTRIE AUTOMOBILE, INDUSTRIE ÉLECTRIQUE /  
ELECTRONIQUE / MÉCATRONIQUE  
RECHERCHE : CLIENTS



© Banner



© Banner



© Banner

Banner est un fabricant innovant et en pleine expansion de batteries de démarrage de haute qualité. Depuis 1937, l'entreprise basée à Leonding, en Autriche, produit des batteries pour tous types de véhicules. L'entreprise familiale, dirigée par Andreas Bawart et Thomas Bawart, emploie environ 805 personnes dans toute l'Europe.

Banner produit et vend plus de 4,1 millions de batteries de démarrage par an. Dans 14 pays européens, le suivi des revendeurs est assuré par des sociétés de distribution propres. Dans plus de 60 autres pays d'Europe, d'Afrique et d'Asie, les produits sont vendus par des importateurs directs.

Une technique orientée vers l'avenir et une qualité exceptionnelle soulignent la réputation internationale des produits phares avec la « force du buffle », qui caractérise également le logo de la bannière.

Banner recherche des importateurs agréés de batteries automobiles de qualité. Faites-vous le commerce de pièces détachées automobiles pour des véhicules européens, en particulier BMW, Mercedes, VW, Audi ? Des constructeurs renommés comme BMW, Mercedes, VW, Audi, Porsche ou Volvo utilisent des batteries de démarrage de Banner en série. La marque Banner est l'une des principales marques professionnelles de batteries en Europe. De plus, Banner commercialise en exclusivité la marque Duracell Automotive sur les marchés GCC.

## TECHNIQUE DE CONTRÔLE ET DE MESURE BAUR LOCALISATION DES DEFAUTS DE CABLE, TEST DE CABLE ET DIAGNOSTIC



**BAUR GmbH**  
**M. Adnane BENNANI**

Raiffeisenstraße 8, 6832 Sulz - Autriche  
T +43552249410  
F +43552249413  
E [headoffice@baur.eu](mailto:headoffice@baur.eu)  
W <http://www.baur.eu>

SECTEUR : SECTEUR ÉNERGÉTIQUE, INDUSTRIE ÉLECTRIQUE /  
ELECTRONIQUE / MÉCATRONIQUE  
RECHERCHE : CLIENTS



titron@ : Camionnette de test automatique de câbles BAUR : le système intelligent pour la localisation des défauts de câbles, les tests et les diagnostics © BAUR GmbH



Syscompact 400 portable : Système de localisation de défauts de câbles BAUR : système portable pour la pré- et post-localisation © BAUR GmbH

BAUR GmbH est leader sur le marché de la maintenance et de l'entretien des systèmes de distribution d'énergie électrique et de leurs composants. Les produits de haute qualité, le conseil sur place, les formations intensives et le service complet de BAUR assurent une détermination optimale de l'état des matériaux isolants électriques et des installations d'alimentation en énergie. L'entreprise apporte ainsi une contribution essentielle à un approvisionnement énergétique efficace et sans faille dans le monde entier.

Gamme de produits :

- Localisation des défauts de câble
- Test de câble et diagnostic
- Test d'huile isolante
- Chariots et systèmes de mesure de câbles

La technologie de contrôle et de mesure de BAUR prévient les dommages dans les réseaux et les installations, permet de planifier avec précision les investissements de maintenance et de localiser les défauts le plus rapidement et le plus précisément possible.

Parmi ses clients figurent des exploitants de centrales électriques, des gestionnaires de réseaux, des services municipaux ainsi que des entreprises industrielles et de services.

## MACHINES ET INSTALLATIONS POUR LA PRODUCTION DE TREILLIS SOUDÉS



**EVG Entwicklungs- u. Verwertungs- Gesellschaft m.b.H.**  
**M. Anis BOUTALEB**

Gustinus-Ambrosi-Straße 1-3, 8074 Raaba - Autriche

T +4331640050

F +433164005500

E [sales@evg.com](mailto:sales@evg.com)

W <http://www.evg.com>

SECTEUR : MÉTAUX / MÉTALLURGIE, INGÉNIERIE INDUS-  
TRIELLE / SMART FACTORY

RECHERCHE : CLIENTS



© EVG Entwicklungs- u. Verwertungs- Gesellschaft m.b.H.



© EVG Entwicklungs- u. Verwertungs- Gesellschaft m.b.H.



© EVG Entwicklungs- u. Verwertungs- Gesellschaft m.b.H.

Depuis 1949, EVG, leader mondial, développe et construit des machines et des installations pour la production de treillis soudés dans toutes les gammes de diamètres de fil courantes et pour la transformation de béton armé.

Les installations EVG sont généralement adaptées aux exigences spécifiques des clients. L'entreprise dispose ainsi d'une multitude de solutions techniques pour répondre aux différentes exigences qui se posent lors de la production de treillis soudés et de la transformation de béton armé.

### Programme de production

- installation complète de soudage de treillis pour un diamètre de fil de 0,5 à 25,0 mm
- machines de soudage de supports
- machines de soudage de treillis industriels
- nouvelle technologie de construction avec treillis tridimensionnels isolés
- machines automatiques de pliage, de béton armé, de dressage et de coupe
- systèmes d'étirage

## DURABLES ET SÛRES : DES SOLUTIONS EFFICACES POUR LA PROTECTION CONTRE LES VIBRATIONS ET DES SUPERSTRUCTURES



**Getzner Werkstoffe GmbH**  
**M. Eduard VALACOGNE**

Herrenau 5, 6706 Bürs - Autriche  
T +4355522010  
F +43555220191722  
E [info.buers@getzner.com](mailto:info.buers@getzner.com)  
W <http://www.getzner.com>

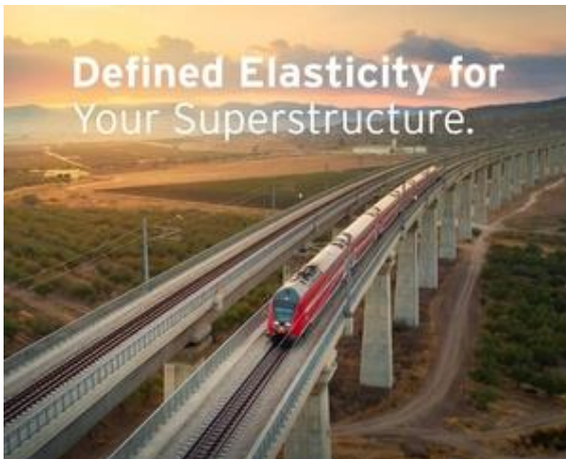
SECTEUR : TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES, MATÉRIAUX INNOVANTS / COMPOSITES, MATIÈRES PLASTIQUES, INFRASTRUCTURES DE TRANSPORT, MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION  
RECHERCHE : CLIENTS



Points forts © Getzner Werkstoffe GmbH



Solutions ciblées pour les superstructures sur ballast ou sur voie sans ballast © Getzner Werkstoffe GmbH



Une élasticité définie pour les superstructures ferroviaires © Getzner Werkstoffe GmbH

Getzner Werkstoffe est le spécialiste leader de l'isolation antivibratoire et de l'élasticité pour les superstructures ferroviaires.

Les réseaux ferroviaires se sont développés dans le monde entier pour permettre une circulation durable des personnes et des marchandises. Les voies ferrées et les zones bâties se rapprochent donc de plus en plus. Avec ses solutions pour les superstructures, Getzner Werkstoffe GmbH contribue à réduire efficacement les vibrations, l'usure et le bruit. Getzner prolonge les intervalles de maintenance ainsi que la durée de vie des installations de voies. Avec ses matériaux, l'entreprise apporte un degré d'élasticité bien défini aux superstructures ferroviaires et améliore ainsi la sécurité et la disponibilité des voies ferrées.

Les points forts de Getzner sont :

- l'isolation contre les vibrations
- la protection des superstructures
- la protection contre le bruit
- 

Les solutions ferroviaires de Getzner Werkstoffe GmbH sont conçues pour répondre aux exigences de toutes les charges par essieu et de toutes les vitesses. Elles sont utilisées dans le monde entier et montrent la voie.

Avantages pour les clients :

- Une meilleure qualité de vie et un plus grand confort de travail pour les riverains
- Une plus grande disponibilité et une plus longue durée de vie des lignes ferroviaires
- Une réduction des dépenses de maintenance et des coûts du cycle de vie pour la construction ferroviaire et les compagnies ferroviaires

## SOLUTIONS DE COGENERATION POUR L'INDUSTRIE AUTOMOBILE

# JENBACHER

**INNIO Jenbacher GmbH & Co OG**

**M. Karim ALI**

**M. Johannes PLATTNER**

Achenseestraße 1-3, 6200 Jenbach - Autriche

T +435244 600

E [contact@innio.com](mailto:contact@innio.com)

W <https://www.innio.com>

SECTEUR : INGÉNIERIE INDUSTRIELLE / SMART FACTORY,  
TECHNOLOGIES ENVIRONNEMENTALES, SECTEUR ÉNERGÉ-  
TIQUE, INDUSTRIE ÉLECTRIQUE / ELECTRONIQUE / MÉCATRO-  
NIQUE

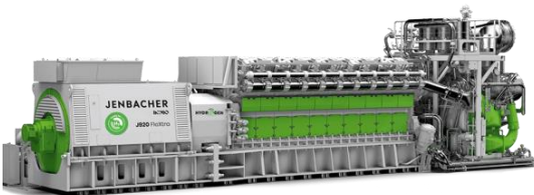
RECHERCHE : CLIENTS



© INNIO Jenbacher GmbH & Co OG

Jenbacher - une marque d'INNIO

Avec les solutions d'énergie Jenbacher, INNIO propose des groupes pour la production d'électricité et des solutions complètes pour la cogénération et la production combinée de chaleur et de froid dans une gamme de puissance allant de 250 kW à 10,6 MW. Les moteurs Jenbacher peuvent utiliser un large éventail de sources d'énergie, du gaz de pipeline à l'hydrogène, pour produire efficacement de l'électricité, de la chaleur et du froid sur site.



© INNIO Jenbacher GmbH & Co OG

Le site d'exploitation principal se trouve à Jenbach (Autriche). Grâce à un réseau de service mondial, nous assurons le suivi des plus de 25 000 installations Jenbacher déjà livrées dans une centaine de pays.

Avec les moteurs Jenbacher, INNIO propose des solutions sur site qui fournissent l'électricité nécessaire aux processus de production complexes, sont peu encombrantes et utilisent simultanément l'énergie thermique. Ils permettent de réaliser des économies et de réduire tous les facteurs d'émission liés à la production et au montage.

Face à l'augmentation des coûts de l'énergie et des fournisseurs d'énergie, au vieillissement du réseau électrique et à l'accent mis sur la durabilité dans le monde entier, les moteurs Jenbacher sont la solution optimale pour répondre aux exigences de l'industrie automobile.

**CONCEPTIONS D'ESSAIS PERSONNALISÉES POUR LES CLIENTS FINAUX**



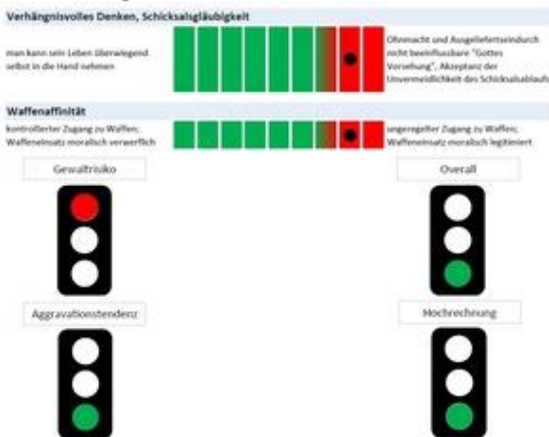
**Prieler Jörg Andreas Dr.**  
**M. Jörg PRIELER**  
**Mme Bahia Fekrache**

Steinweg 5, 7051 Großhöflein - Autriche  
 T +436641969863  
 F +43268225147  
 E [office@irc-consult.at](mailto:office@irc-consult.at)  
 W <http://www.irc-consult.at>

SECTEUR : CONSEIL  
 RECHERCHE : CLIENTS



© Prieler Jörg Andreas Dr.



© Prieler Jörg Andreas Dr.

IR&C réalise des missions de conseil pour différents clients depuis une quinzaine d'années.

Des développements de tests/centres d'évaluation pour les groupes internationaux, Austrocontrol, LH Group, Laudamotion, des sociétés de conseil en personnel et de sécurité, ainsi que des ministères (ministère fédéral de l'intérieur, ministère fédéral de la défense) continuent d'être effectués.

En outre, de multiples promotions sont assurées à l'occasion de congrès internationaux et dans les universités, tandis que des articles techniques sont publiés dans la littérature spécialisée. La société est gérée comme une entreprise individuelle et emploie actuellement 7 collaborateurs.

IR&C propose des procédures de test pour :

- Inventaire des risques liés à la menace interne (ITR)
- Vertige
- Feedback à 360 degrés - Thomann Rieman Cross
- Adéquation entre la culture d'entreprise et la culture de leadership
- Cube de compétences : plus de 70 pers. Propriétés sélectionnables et configurables à volonté
- Analyse du moi
- Résilience
- Détection précoce de la dépendance au jeu
- Inventaire à 3 niveaux de burn-out
- Prédisposition à la corruption (« triple regard »)
- « Test sous charge » (simulation de stress)

**PRESTATAIRES DE SERVICES FINANCIERS  
POUR LES CLIENTS PROFESSIONNELS ET INSTITUTIONNELS INTERNATIONAUX**



**Raiffeisen Bank International AG  
M. Malik Chadly ANNABI**

Am Stadtpark 9, 1030 Wien - Autriche

T +431717070

F +431717071715

E [customer@rbinternational.com](mailto:customer@rbinternational.com)

W <http://www.rbinternational.com>

SECTEUR : CONSEIL, BANQUE / ASSURANCE

RECHERCHE : CLIENTS



© Raiffeisen Bank International AG

La Raiffeisen Bank International AG (RBI) considère l'Autriche, où elle est une banque leader de commerce et d'investissement, ainsi que l'Europe Centrale et de l'Est (ECE) comme son propre marché intérieur national.

Le groupe comprend également de nombreux autres prestataires de services financiers, notamment dans les domaines de la location, de la gestion d'actifs et des fusions-acquisitions.

Pour soutenir ses activités commerciales, la RBI possède des bureaux de représentation et de service en Asie et en Europe occidentale.

Financement d'investissement, d'entreprise, d'exportation, ligne de crédit, prêts syndiqués et obligations d'entreprises représentent une part importante de notre portefeuille de prestations.

## VAMED - VOTRE PARTENAIRE DU SECTEUR DE LA SANTÉ



**VAMED ENGINEERING GmbH**  
**VAMED Projets Hospitaliers Internationaux France SAS**  
**Montassar BEN TILI**

Sternngasse 5, 1230 Wien - Autriche  
T +431601270  
F +43160127108  
E [vesales@vamed.com](mailto:vesales@vamed.com)  
W <http://www.vamed.com>

SECTEUR : INFRASTRUCTURES DE SANTÉ, TECHNOLOGIES  
MÉDICALES ET EQUIPEMENTS DE LABORATOIRE  
RECHERCHE : CLIENTS



LAOS Friendship Hospital © VAMED



Jeanne Ebori, Mother and Child Hospital, Gabon © VAMED



MNG - Songji © VAMED

VAMED compte parmi les entreprises leaders du secteur de la santé au niveau international. VAMED propose un ensemble complet de services pour tout type d'établissement de santé, comme les hôpitaux, les cliniques spécialisées, mais aussi les centres de rééducation ainsi que les thermes et les centres de santé.

L'offre de services couvre l'ensemble de la chaîne de valeur de la santé, en commençant par le développement de projets, en passant par la planification et la construction, jusqu'à la gestion globale de l'entreprise, l'ingénierie biomédicale et/ou la gestion des installations. Tout cela grâce à un unique prestataire.

Fondée en 1982, VAMED a entre-temps réalisé plus de 1 000 projets de santé (hôpitaux et établissements de tourisme de santé) dans 98 pays et fourni des prestations pour 840 établissements de santé avec environ 227 000 lits.

VAMED offre des services et des compétences dans le secteur de la santé :

- Développement de projet,
- Ingénierie,
- Gestion de projet,
- Projets clés en main,
- Système d'intégration d'équipement médical,
- Gestion d'hôpital,
- Éducation et formation,
- Gestion de la qualité et soutien à l'accréditation,
- Gestion technique,
- Solutions informatiques,
- Ingénierie financière.

LEADER EUROPEEN DANS LA PRODUCTION D'ENERGIE HYDRAULIQUE

# Verbund

**VERBUND AG**

**Mme Julia BRUCHBACHER**

Am Hof 6a, 1010 Wien - Autriche

T +4350313

F +435031354191

E [servicecenter@verbund.at](mailto:servicecenter@verbund.at)

W <http://www.verbund.com>

SECTEUR : SECTEUR ÉNERGÉTIQUE, INDUSTRIE ÉLECTRIQUE /  
ELECTRONIQUE / MÉCATRONIQUE, TECHNOLOGIES ENVIRON-  
NEMENTALES

RECHERCHE : CLIENTS



© VERBUND AG



© VERBUND AG

VERBUND est la plus grande entreprise énergétique d'Autriche et exploitant leader de centrales hydroélectriques en Bavière et l'un des plus grands producteurs d'électricité hydroélectrique en Europe.

**La totalité de la production d'électricité provient d'énergies renouvelables** respectueuses du climat. VERBUND commercialise de l'électricité dans 12 pays et a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires annuel d'environ 3,2 milliards d'euros. La société Verbund se concentre dans le domaine de la production de l'hydrogène vert dans l'avenir.



**ADVANTAGE AUSTRIA Algérie**

Ambassade d'Autriche – Section Commerciale

17 Chemin Abdelkadder Gaddouche,

16035 Hydra Alger, Algérie

T +213 23 47 28 21

F +213 23 47 28 25

E [algier@advantageaustria.org](mailto:algier@advantageaustria.org)

W [www.advantageaustria.org/dz](http://www.advantageaustria.org/dz)