



EXHIBITORS BY ALPHABETICAL ORDER/ ИЗЛОЖИТЕЛИ ПО АЗБУЧЕН РЕД

BAC CORROSION CONTROL LTD

Stafford Park 11
Telford, Shropshire TF3 3AY
United Kingdom

Tel.: +44 1952 290 321, Fax: +44 1952 290 325
e-mail: sales@bacgroup.com
www.bacgroup.com, www.rcslgroup.com

Bulgaria, Sofia 1700
11, „21 Vek“, Ent. A. floor 5
Tel.: +359 878 931 547
e-mail: george.beloev@gmail.com



BAC Corrosion Control Ltd. (BAC) offer clients a comprehensive and bespoke corrosion control service from corrosion monitoring, CP system design, product supply, site services to consultancy and training. We manufacture our signature range of Easybond Pin Brazing equipment, consumables and spares, Infinity Transformer Rectifiers and Power Supplies. Our RCSL division manufactures a full range of internal corrosion monitoring equipment. Please visit www.bacgroup.com and www.rcslgroup.com for further details.

За България:
София 1700, ул. „21 Век“ № 11, вх. А, ет. 5
Тел.: 0878/ 931 547
e-mail: george.beloev@gmail.com

BAC Corrosion Control Ltd. (BAC) предлага на клиентите си цялостна и специализирана услуга за контрол на корозията в обхват от мониторинг на корозията, проектиране на системи за катодна защита, доставка на продукти и услуги на място до консултации и обучение. Ние произвеждаме наша собствена гама апарати за бързо електросвързване чрез припой - Easybond Pin Brazing, консумативи и резервни части за тях, висококачествени трансформаторни токоизправители и захранвания под марката Infinity. Нашата дъщерна фирма RCSL произвежда пълна гама оборудване за контрол на вътрешната корозия. Моля, посетете www.bacgroup.com и www.rcslgroup.com за повече подробности.

BLAST ENGINEERING LTD

Bulgaria, Vratsa 3000, 33 Kethudov Str.
Production base - Sofia, 1261 Mramor village
Tel.: +359 887 616 609, +359 877 148 818
e-mail: blastengineering@mail.bg
www.blast-engineering.com



Design and manufacturing of sandblasting equipment – blast rooms, blast containers, blast cabinets, sandblasting machines. Design and manufacturing of unique sandblasting equipment , painting rooms and automatic painting lines. Representative of “COMPRAG” GmbH. – electric screw compressors and “CONTRACOR” GmbH. – sandblasting machines.

БЛАСТ ИНЖЕНЕРИНГ ЕООД

Враца 3000, ул. „Кетхудов“ 33
Производствена база – гр. София, 1261 с. Мрамор
Тел.: 0887/ 616 609, 0877/ 148 818
e-mail: blastengineering@mail.bg
www.blast-engineering.com



Проектиране, производство и монтаж на пясъкоструйно оборудване – камери за бластиране, кабини за бластиране, пясъкоструйни апарати. Проектиране и производство на нестандартно пясъкоструйно оборудване , камери за боядисване и автоматични линии за боядисване. Представителство на електрически винтови компресори „COMPRAG“ и пясъкоструйни апарати „CONTRACOR“.

DENEБ INVEST Ltd

Bulgaria, Varna 9000 ul.„Tzar Simeon I“ 32, flr. 7,
Tel.: +359 52 600 234 / 5, Fax. +359 52 600 259,
e-mail: sales@denebinvest.com
www.denebinvest.com

ДЕНЕБ ИНВЕСТ



DENEБ INVEST LTD is the exclusive Agent of **HEMPEL A/S** for Bulgaria since 1992.

The range of the products being supplied by **DENEБ INVEST LTD** is as follows:

- Low costs alkyd coatings
- Special coating–alkyd,epoxy,polyurethane,for machine building sector,for power generations,heavy industry,reservoirs,pipes and others(incl. for high temperature service)
- Fire protective coatings

ДЕНЕБ ИНВЕСТ ООД

Варна 9000, ул. „Цар Симеон Първи“ 32, ет. 7
Тел.: 052/ 600 234 / 5, факс: 052/ 600 259
e-mail: sales@denebinvest.com
www.denebinvest.com

ДЕНЕБ ИНВЕСТ



Фирма „Денеб Инвест“ ООД е изключителен агент за България на **„HEMPEL“ A/S** от 1992г.

Гамата на продуктите, предлагани от **„Денеб Инвест“ ООД** е следната:

- Бюджетни алкидни покрития
- Специални покрития-алкидни, епоксидни, полиуретанови, за машиностроене, енергетика, тежка промишленост, резервоари, тръби и други (включително за високи температури)
- Огнезащитни покрития

ENERIC Ltd.

Bulgaria, Sofia 1186, German village
8, Manastirska vodenica Street.
Tel.: +359 2/ 887 687 873
e-mail: office@eneric.net, eneric_ltd@yahoo.com
www.eneric.net
Executive Manager: Victor Georgiev. Established 31.01.2005



Eneric Ltd is with main activity in the automation process of different industrial areas focusing on the engineering in the field of petrol terminals and equipment delivery for them, as well as equipment for tank trucks and gas station. CP is another direction of the company's business.

ЕНЕРИК ООД

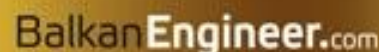
София 1186, с. Герман, ул. „Манастирска воденица“ 8
Тел.: 0887/ 687 873
e-mail: office@eneric.net, eneric_ltd@yahoo.com
www.eneric.net
Управител: Виктор Георгиев. Основана на 31.01.2005.



Енерик ООД е с основна дейност в сферата на инженеринговата част и автоматизацията на различни промишлени обекти, оборудването и автоматизацията на петролни бази и резервни части за тях, както и оборудване за автоцистерни и бензиностанции. ЕХЗ е друго направление от дейността на фирмата.

ENGINEER.BG Ltd.

Bulgaria, Sofia 1729, Mladost 1A, Resen Str. Bl 599, office 3
Tel.: +359 2 44 44 138, +359 886 12 65 20
e-mail: info.engineer.bg@gmail.com
www.balkanengineer.com



BalkanEngineer.com is the largest project of Инженер.bg, which exceeds the boundaries of our homeland Bulgaria and enters the market of the Balkans. BalkanEngineer.com is now accessible in 4 languages – Macedonian, Serbian, Romanian and English, and in Bulgarian through Инженер.bg. Very soon this portal will also “speak” in other Balkan languages.

ИНЖЕНЕР.БГ ООД

BalkanEngineer.com

София 1729, Младост 1А, ул. „Ресен“, бл. 599, офис 3
Тел.: 02/44 44 138, 0886 12 65 20
e-mail: info.engineer.bg@gmail.com
www.balkanengineer.com

BalkanEngineer.com е най-мощният проект на Инженер.БГ ООД, който надхвърля границите на родна България и навлиза в пазарните дебри на Балканите! Списанието се списва на македонски, сръбски и румънски, а чрез Инженер.bg и на български. Планираме скоро то да проговори и на други балкански езици!

FERTAN BULGARIA LTD



Bulgaria, Sofia 1680, 59, Haidushka gora Str.
Tel.: +359 2 483 15 00
e-mail: office@fertan.bg
www.fertan.bg

Fertan Bulgaria EOOD is the official representative of Fertan GmbH for Bulgaria. The company trades with rust converters, long-lasting anti-corrosion protection and maintenance of metal surfaces. Fertan products are used in a number of areas, including the restoration of classic cars and historically valuable shipwrecks, and in the industry are invaluable for the maintenance and restoration of tanks, bridges and other metal structures. Adhering to the highest quality standards in the industry, the company has become the preferred partner of a number of world-class automotive and construction equipment manufacturers.

ФЕРТАН БЪЛГАРИЯ ЕООД



София 1680, ул. „Хайдушка гора“ 59
Тел.: 02/ 483 15 00
e-mail: office@fertan.bg
www.fertan.bg

Фертан България ЕООД е официален представител на Fertan GmbH за България. Дружеството търгува с препарати за преобразуване на ръжда, дълготрайна антикорозионна защита и поддръжка на метални повърхности. Продуктите Fertan намират приложение в редица области, в това число реставрацията на класически автомобили и исторически ценни останки от кораби, а в индустрията са безценни за поддръжката и възстановяването на резервоари, мостове и други съоръжения от метал. Придържайки се към най-високите стандарти за качество в бранша, компанията се е превърнала в предпочитан партньор на редица световни производители на автомобили и строително оборудване.

INTERNATIONAL POWER SUPPLY AD



Bulgaria, Sofia 1582, 111, Obikolna Str.

Tel.: +359 2 426 54 10

e-mail: info@ips-group.net

www.ips-group.net

International Power Supply (IPS) is a Bulgarian company with 29 years of experience in the R&D and precision manufacturing of power electronics and energy conversion technologies. The company's portfolio includes 33 world-leading product lines currently operated in 58 countries on all 7 continents and applicable in Oil & Gas, Industrial, Telecom, Defense and Residential sectors.

ИНТЕРНЕТЪНЪЛ ПАУЪР СЪПЛАЙ АД (IPS)



София 1582, ул. Обиколна 111

Тел.: 02/ 426 54 10

e-mail: info@ips-group.net

www.ips-group.net

“Интернешънъл Пауър Съплай” АД (IPS) е българска семейна компания с близо 30-годишен опит в разработването на високотехнологични захранващи системи за приложение в Енергетиката, Телекомуникациите, Отбраната и отдалечени райони без електропреносна инфраструктура. Портфолиото на компанията включва 33 продуктови линии, които се експлоатират в 58 страни и са сертифицирани по военен НАТО стандарт за качество AQAP 2110.

KAMMARTON BULGARIA LTD



Bulgaria, Sofia 1220, 8, Iliensko shose Str.

Tel.: + 359 2 926 60 60

Fax: + 359 2 936 00 32

e-mail: info@kammarton.com

www.kammarton.com

Kammarton Bulgaria offers the industrial equipment of leading worldwide companies from the following fields: welding, cutting, furniture industry, construction and painting equipment, pumps, tools, storage and packing equipment, personal protective equipment. It provides a warranty service and has its own retail and service network.

КАММАРТОН БЪЛГАРИЯ ЕООД



София 1220, ул. „Илиенско шосе“ 8

Тел.: 02/ 926 60 60

Факс: 02/ 936 00 32

e-mail: info@kammarton.com

www.kammarton.com

Каммартон България предлага индустриална техника на водещи световни фирми от направления: заваряване, рязане, мебелна индустрия, строителна, бояджийска и бластираща техника, помпи, инструменти, складова и опаковъчна техника, лични предпазни средства. Осигурява гаранционно обслужване и има развита магазинна и сервизна мрежа в цялата страна.

MG ANODI INTERNATIONAL AD

Bulgaria, Sevlievo 5400, 1 Velikotarnovsko Shose

Tel.: +359 67532602, Fax: +359 67532604

e-mail: contact@mg-anodi.com

www.mg-anodi.com



Based in Sevlievo, district of Gabrovo in Bulgaria, MG.ANODI International Ad. has 60 employees and extends over a surface of 2,500 m².

The company's core business is the manufacturing of sacrificial anodes made of magnesium alloy for the galvanic protection of steel structures against corrosion. Over 6 million pieces are turned out every year, in a wide range of sizes, diameters and weights.

The manufacturing process involves the chill casting of a molten magnesium alloy and the contemporary insertion of a bar-shaped metal core, leaving one it ends to sticks out from the body by a few millimetres. This protruding part is used for the electric connection to the structure to be protected. Such connection may occur through threaded metal caps for a rapid positioning on the protected surface.

Over the past few years some innovations were recorded in the anode industry, the major one being the installation of a tester on the control panel of the boiler. When connected to an isolated anode the tester allows assessing the "anode's life" through an easy manual procedure. Impressed current cathodic protection (ICCP) systems are the second major innovation which combines electronic calculation with detailed studies on the behaviour of electrochemical currents to provide outstanding anti-corrosion protection.

The company also manufactures galvanic units to protect underground metal structures, pipes and tanks from corrosion.

These are made of magnesium anodes in different sizes (most common among them 4.5 , 8. and 17 kg units), immersed in a substance with good electrolytic conductivity that can remarkably increase the supplied current. Galvanic units are provided ready –to- use.

Our products are certified by the laboratories of the University of Trento, Italy, by the Dortmund- based MPA laboratory and strictly comply with standard EN 12438. Moreover MG.ANODI International Ad. has a quality management system in place that is UNI-EN-ISO 9001:2008

Technical advice, field analyses and surveys, improvements to already existing systems and delivery of turn-key cathodic protections systems for industrial, naval and off-shore applications: this is what MG.ANODI International Ad. can offer and that makes it your ideal partner!

МГ АНОДИ ИНТЕРНЕТЪНЪЛ АД

Севлиево 5400, ул. „Великотърновско Шоце“ 1
Тел.: 067532602, Факс: 067532604
e-mail: contact@mg-anodi.com
www.mg-anodi.com



Във фирмата са заети над 60 работници, на площ от около 2.500m². Производството е изцяло представено от аноди от магнезиева сплав за галванична защита на стоманени структури.

Годишно се произвеждат над 6.000.000 броя с различна големина, диаметър и тегло. Производствената система предвижда отливането във форма на разтопената магнезиева сплав и едновременното вкарване на металната сърцевина, която излиза от единия край с няколко милиметра и така позволява последващо електрическо свързване със структурата, която трябва да бъде защитена. Понякога свързването се получава чрез резбовани метални накрайници, които позволяват бързо поставяне върху апаратурата, за която е предназначено.

От няколко години някои технологии промениха коренно сектора, първата със сигурност е употребата на тестер, инсталиран върху панела с контролноизмервателни уреди на бойлера, който след като е свързан с един изолиран анод, позволява проверка на състоянието на износеност с проста ръчна операция. Втората е употребата на иновационна система за катодна електрическа защита, която чрез синтез на електрониката и задълбочени изследвания върху поведението на електрохимичните потоци, позволява отлично антикорозионно действие.

Друг важен сектор на производство е този, свързан с галваничните единици за защита на подземни метални структури, тръбопроводи и резервоари. Те са съставени от магнезиеви аноди с различно тегло, най-често срещаните са 4,5 8,5 и 17кг, потопени в субстанция с добра електролитна проводимост с цел осигуряване на чувствително покачване на подадения ток. Галваничните единици се доставят готови за инсталация.

Нашите продукти са сертифицирани от лабораторията на Университета на гр.Тренто, МРА гр.Дортмунд и строго спазваме Нормата EN 12438. МГ Интернетънъл АД притежава система за качество, получила сертификат UNI-EN-ISO 9001:2008 МГ Аноди Интернетънъл АД е идеалният партньор за техническа консултация, анализ, евентуална намеса с цел подобряване на съществуващи инсталции и снабдяване с пълно оборудване за индустриална, плавателна и офшорна катодна защита.

ORGACHIM JSC

Bulgaria, Rousse 7000, 21 Treti Mart Blvd.
Tel.: +359/82/ 886222; fax: +359/82/ 886221
e-mail: info@orgachim.bg
www.orgachim.bg



"Orgachim" JSC, Ruse is one of the biggest and best equipped chemical companies in Southeastern Europe, with a long history in the production of paints and coatings, with modern installations and significant resources.

ОРГАХИМ АД

Bulgaria, Rousse 7000, 21 Treti Mart Blvd.
Tel.: +359/82/ 886222; fax: +359/82/ 886221
e-mail: info@orgachim.bg
www.orgachim.bg



„Оргачим“ АД, Русе е една от най-големите и най-добре оборудвани химически компании в Югоизточна Европа, с дългогодишна история в производството на бои, лакове и индустриални покрития, с модерни инсталации и значителни ресурси.

PAINT SERVICE LTD.

Bulgaria, Sofia 1387, жк Obelya 1, Bl. 102
Tel.: +359 893/ 005 424
e-mail: paintserviceeood@gmail.com
www.paintservice.eu



Commercial activity related to the supply and service of industrial and construction equipment for painting, plastering and texture; machines for surface treatment of metal by sandblasting and shot blasting; high and ultra high pressure water jet machines. Accessories and consumables for painting and blasting activities. Filters for spray booth.

ПЕЙНТ СЪРВИЗ ЕООД

София 1387, ж.к Обеля 1, бл. 102
Тел.: 0893/ 005 424
e-mail: paintserviceeood@gmail.com
www.paintservice.eu



Търговска дейност, свързана с доставка и сервиз на индустриално и строително оборудване за боядисване, нанасяне на мазилки и шпакловки; машини за повърхностна обработка на метал чрез сухо дробоструене - дробометни машини и пясъкоструи; водоструйни машини за високо и ултра високо налягане. Аксесоари и консумативи за бояджийски и бластиращи дейности. Филтри за автокамери.

TLL MEDIA LTD.

Bulgaria, Sofia 1612, 104 Acad. Ivan Geshov Blvd., fl. 5, office 9
Tel.: +359 2 818 38 38
Fax: +359 2 818 38 00
e-mail: office@tllmedia.bg
www.tllmedia.bg



TLL MEDIA – the Leading INDUSTRIAL Publishing House in Bulgaria
TLL Media is a Publishing House for specialized technical periodical publications in the fields of industrial engineering and technologies, power engineering, ecology and building installations. Found 20 years ago (est. 1997) as an independent Publisher of periodical

publications for products, technologies and services in the industry. Since then TLL Media specialized in technical journalism for the industry, energy sector, ecology and building installations, and publishes periodical publications for the professionals and experts in the fields.

ТЛЛ МЕДИА

София 1612, бул. „Акад. Иван Гешов“ 104, ет. 5, офис 9
Тел.: 02/ 818 38 38
Факс: 02/ 818 38 00
e-mail: office@tllmedia.bg
www.tllmedia.bg



Ти Ел Ел Медиа - водещото българско издателство за индустрия, енергетика, екология и сградни инсталации.

Ти Ел Ел Медиа е издателска къща за специализирана техническа периодика, създадена преди повече от 20 години (1997 год.) като независимо издателство за периодични издания за продукти, технологии и услуги за индустрията. Оттогава до днес е специализирана в техническата журналистика за индустрията, енергетиката, екологията и сградните инсталации и издава периодични издания за професионалистите в тези области.

ZINGAMETALL BVBA

Industriepark - Rozenstraat 4, B - 9810 Eke (Belgium)
Mobile / Whatsapp : +32 473 709 324
e-mail: christian@zinga.be
www.zinga.eu



Bulgarian representative: Novostroy engineering Ltd.
Sofia 1680, Todor Kableshkov Str. № 61
Tel.: office +35928951141, Mobile +359898572720
www.novostroy.com



Cold applied galvanising system

ZingaMetall develops, produces and commercializes an unique zinc-rich coating (96% pure zinc in the dry layer), 1-pack, called ZINGA, to protect old, new and galvanised or metallised steel structures from rusting. It offers a full galvanic protection with anti-corrosion protecting capacity comparable to HDG, as well a passive barrier protection. It is applicable on-site or in a workshop by brush, roller or spray equipment and thanks to its very short drying time it is time and cost saving. The shelf life of ZINGA is unlimited. ZINGA is also available in aerosols and as a water-born product.

Представител в България: Новострой Инженеринг ООД
София 1680, ул. „Тодор Каблешков“ 61
Тел.: 02/ 895 11 41, 0898/ 572 720
www.novostroy.com

Студено полагана галванизираща система (студено поцинковане)

ZingaMetall разработва, произвежда и предлага на международния пазар уникално покритие с високо съдържание на цинк (96% чист цинк в сухото покритие). Покритието

ZINGA е предназначено за защита от ръжда на стари, нови, галванизирани или метализирани стоманени конструкции.

ZingaMetall предлага пълна галванична защита със силна антикорозионна защитна способност, сравнима с горещото поцинковане, включваща също така и пасивна защитна бариера. Системата е приложима на място или в цех с четка, валяк или автоматизирано оборудване. Спестява време и разходи, благодарение на много краткото си време за изсъхване. ZINGA е с неограничен Срок на съхранение.