

Catálogo de empresas israelenses no Brasil

Água



Missão Econômica de Israel
São Paulo, Brasil

Índice

Tecnologia de Água e Serviços 2

Ari Flow
Amiad
Bermad
Mekorot

Gerenciamento de Água 3

Arad
Dorot
Miya
Realiteq
Takadu

Captação de Água e Transporte 4

Curapipe

Tratamento de Água 4

Aqwise
Mapal
RWL
UET

Segurança da Água 5

Atlantium

Tecnologia de Água e Serviços

[ARI Flow](#)

Com mais de 40 anos de experiência no setor, A.R.I. Flow é a principal fabricante e fornecedora de soluções para a proteção dos sistemas de transmissão de líquidos em todo o mundo. A empresa fabrica e comercializa uma linha completa de válvulas de ar, válvulas de retenção, válvulas de controle e redutores de vazão não medidos (UFR), bem como a análise do sistema de software para onda e dimensionamento e posicionamento da válvula de ar.

[Amiad](#)

Amiad é uma das principais empresas de filtração de água do mundo. A empresa oferece uma gama de soluções de filtração completos em mais de 70 países, enfatizando a qualidade e confiabilidade de seus produtos, o serviço global ao cliente, e a proteção ambiental. A empresa foi fundada em Kibbutz Amiad em 1962, é negociado em AIM de Londres e tem 700 empregados em Israel e no mundo. Em 2010, a empresa fundiu-se com Arkal para formar um dos maiores players globais no domínio da filtração de água.

[Bermad](#)

Durante 45 anos, a Bermad tem sido reconhecida como a pioneira e líder mundial no desenvolvimento e fabricação de soluções avançadas de controle de fluxo. A Bermad oferece aos clientes a maior variedade da melhor geração de Válvulas Auto Operadas de Controle Hidráulico. Possui subsidiárias na Austrália, Brasil, China, Itália, México, Reino Unido e EUA, distribuidores com presença direta em mais de 85 países e é líder de mercado em mais de 20 países.

[Mekorot](#)

É uma empresa totalmente governamental, sob a alçada do Ministério da Energia e Águas e do Ministério das Finanças. Mekorot foi definida na Lei da Água como a Companhia de Água Nacional e está sob responsabilidade da Autoridade da Água - órgão regulador que supervisiona as atividades da Mekorot em nome do Estado. Mekorot foi fundada em 1937, antes do estabelecimento do Estado. Atuam nas seguintes áreas: a bastecimento de água, gestão de recursos hídricos, qualidade da água, segurança da água, dessalinização, hidrologia e de perfuração, recuperação de efluentes, tratamento de água poluída, intensificação da chuva, captação de águas pluviais, P&D e desenvolvimento de tecnologias de água e desenvolvimento sustentável.

Gerenciamento de água

[Arad](#)

Arad é especializada em tecnologias inovadoras de medição de água, desenvolvimento, fabricação e comercialização dos principais sistemas de medição e gestão de água. Fundada em 1941, Arad tem construído uma reputação mundial de qualidade e precisão na medição, leitura, recolha e gestão de dados de medição de água para sistemas de faturamento. Mais de 1 milhão de metros com configuração de leitura automática de medidores Dialog 3G foram vendidos em todo o mundo. Em 2004 tornou-se uma empresa pública e agora é negociada na bolsa de valores de Tel-Aviv. Aproveitando anos de experiência, Arad oferece uma extensa gama de medidores de água para utilitários domésticos, sistema hidráulico, e uso agrícola com sistemas avançados, patenteadas para leitura automatizada de medidores e gestão da água. O Grupo Arad de empresas afiliadas e distribuidores independentes em todo o mundo oferece aos seus clientes uma fonte totalmente integrada para um sistema completo de gestão de água.

[Dorot](#)

Dorot é um líder mundial no desenvolvimento e fornecimento de tecnologias e produtos sustentáveis para controle e otimização dos sistemas de água. Fundada em 1946 e como parte do grupo holding MAT, Dorot tem uma longa tradição de oferecer produtos e soluções inovadoras para várias aplicações em água e outros sistemas de fluidos. Com uma linha de produtos diversificada de válvulas de hidráulicas de controle avançadas, liberação de ar e válvulas de quebra de vácuo e uma ampla gama de produtos complementares, Dorot oferece soluções para aplicações em: Agricultura e Irrigação, Rede de distribuição de água, Águas residuais e eliminação de Efluentes, Mineração, Combate a Incêndios, Marinho e Outras Aplicações Industriais.

[Miya](#)

Miya, empresa do grupo Arison, é um fornecedor global de soluções de eficiência de água urbanas, com ênfase na não-Receta de Gestão de Água (NRW). Miya ajuda utilitários a aumentar a oferta de água, as receitas e os lucros através de projetos de eficiência de água econômicas e sustentáveis. A solução da empresa inclui auditoria e análise do sistema de água de uma cidade, planejamento abrangente de projetos, gestão, implementação, manutenção e treinamento.

[Realiteq](#)

Realiq é uma empresa de propriedade privada irmã da Topco C & A LTD. e NC Engineering LTD., ambas empresas bem estabelecidas, com mais de 20 anos de experiência em sistemas de controle e SCADA. A empresa fornece serviços de conectividade e gerenciamento de dados para os municípios, serviços públicos, associações e outros. Permite uma resposta imediata ao sensoriamento remoto das falhas do sistema,

exigências do processo ou qualquer outra necessidade. Com o uso de Realiteq, todas as necessidades operacionais podem ser satisfeitas a partir de uma sala de controle ou por usuários móveis através de um tablet / telefone inteligente em qualquer lugar, a qualquer hora.

[Takadu](#)

TaKaDu é a líder global em Rede de Monitoramento da Água, fornecendo uma solução de Software-as-a-Service (SaaS) para serviços públicos de água. A solução da TaKaDu detecta, classifica, alerta e fornece informações em tempo real sobre vazamentos, explosões, violações de rede, medidores defeituosos e outras ineficiências. A solução é baseada em algoritmos complexos, que analisam os dados on-line de metros existentes dentro da rede (vazão, pressão, etc), em conjugação com dados externos (clima, feriados, etc.). A tecnologia patenteada da TaKaDu é fácil de implantar, sem necessidade de alterações na rede, não há dispositivos adicionais e sem despesas de capital. O serviço está em uso comercial pelos principais serviços públicos de água em todo o mundo, servido por uma rede global de parceiros e revendedores.

Captação de Água e Transporte

[Curapipe](#)

Curapipe é desenvolvedora pioneira de uma solução de cura de ruptura de vazamento das tubulações enterradas. Focada principalmente em redes de distribuição de água urbanas que constantemente possuem vazamento, Curapipe está posicionando sua solução como uma alternativa de baixo custo à renovação da rede de água. Exclusivamente consertam vazamentos e rachaduras que normalmente passariam despercebidos por tecnologias de detecção existentes. A redução de fugas em massa é agora possível com o mínimo de interrupção e rápida implantação. A tecnologia Curapipe também é adequada para a futura implementação nas indústrias de petróleo e gás.

Tratamento de Água

[Aqwise](#)

Aqwise® é líder global no desenvolvimento e implementação de soluções de água e tratamento inovador de águas residuais biológicas para os mercados industriais e municipais. Possui soluções baseadas em biofilme, que vão desde a concepção processo, feito sob medida, para projetos completos turn-key, aumento da DBO e capacidade de remoção de nutrientes utilizando vários processos aeróbicos (AGAR® MBBR, AGAR® IFAS) e anaeróbios (DACs®, DACs® DANA).

[Mapal Green Energy](#)

Mapal desenvolveu uma tecnologia inovadora e comprovada para estações de tratamento de águas residuais. Mapal desenvolveu a CNM, um sistema, único patenteado e de baixo custo, de difusão flutuante de bolha fina. Ele foi projetado para permitir o arejamento eficiente em lagoas de tratamento de águas residuais e em reatores biológicos em toda escala de operação. A CNM pode ser implementado durante a concepção e construção de estações de tratamento de águas residuais ou para atualizar obras existentes, substituindo os arejadores de superfície mecânicos.

[RWL](#)

RWL é uma companhia de água, águas residuais e soluções de reutilização sustentável de ponta. Com mais de 7.000 instalações bem-sucedidas e referências de clientes fortes em mais de 70 países, RWL provou a sua capacidade de fornecer soluções de água mundial inovadora, esgoto e energia quando e onde quer que ocorram. Oferecemos soluções globais para a dessalinização, águas residuais, resíduos em energia, recuperação e reutilização, e transformação de alimento e bebida.

[UET](#)

UET possui soluções de tratamento revolucionários baseados em algoritmos originais, comprovado em grandes instalações em todo o mundo. Desde 1992, a nossa tecnologia foi testada por empresas químicas internacionais que partiram para refutar a sua eficácia, mas agora reconhecem as suas vantagens. UET descobriu como restaurar água para o seu equilíbrio natural, sem adição de produtos químicos, e projetou uma tecnologia de tratamento de água revolucionário que funciona em todos os ambientes.

Segurança da Água

[Atlantium](#)

Atlantium Technologies foi fundada em 2003 para fornecer o mundo com soluções de tratamento de água seguras e sustentáveis. A equipe de cientistas e engenheiros da empresa projetaram uma solução inovadora baseada em desinfecção UV (ultra-violeta), fibra óptica e hidráulica. Leva a segurança da água para níveis nunca antes alcançados com outros sistemas UV ou sem produtos químicos, e fornece a indústria e municípios uma opção sustentável e mensurável. Hoje Atlantium é uma empresa privada de rápido crescimento cujos sistemas UV são comprovados globalmente com Fortune-500 entre os seus clientes fiéis. Centros de atendimento ao cliente são estrategicamente colocadas para prestar apoio imediato, on-going. As soluções da empresa são de terceiros validado à estrita regulamentação dos Estados Unidos EPA (Environmental Protection Agency) e FDA.