

Empresa: PETA5	
Setor de atuação: TIC	
Status: () Pré-incubada (x) Incubada () Graduada () Associada () PRIME	
Resumo:	
<p>A Peta5 é uma empresa jovem e inovadora que trouxe ao mercado brasileiro de Telecomunicações e TI uma grande experiência em pesquisas na Universidade Federal Fluminense, proporcionando projetos que empregam as mais atuais tecnologias nas áreas de Redes Multiserviços e Telefonia IP. Além disso, contamos com um centro de desenvolvimento para TV Digital Interativa, onde realiza pesquisas e projetos relacionados ao Padrão Brasileiro de TV Digital. Nossos principais projetos estão relacionados à:</p> <p>I. Implantação de Cidades Digitais de Baixo Custo, atuando na consultoria, implantação, serviços e sistemas de gestão pública. II. Telefonia IP, possuindo solução própria e adaptada à realidade dos pequenos e médios empreendimentos brasileiros, como escritórios jurídicos e contábeis, imobiliárias, redes varejistas, escolas, condomínios etc.</p> <p>Liberdade de escolha na forma de falar e de utilizar softwares é um direito da sua empresa. Nossa obrigação é mostrar a você as melhores soluções</p>	
Site: www.peta5.com.br	Tel.: 3021-6001
E-mail: contato@peta5.com.br	Fax:

Empresa: ELOTECH	
Setor de atuação: TIC	
Status: () Pré-incubada (X) Incubada () Graduada () Associada () PRIME	
Resumo:	
<p>A Elotech desenvolve e implanta Ambientes de Governança e Inteligência a partir de sua tecnologia denominada Wisen, desenvolvido em parceria com a EMBRIA. Este software reúne uma série de tecnologias de gestão da informação que permite a implantação de sistemas de gerenciamento capazes de colocar em prática os conceitos de GRC de tomada de decisão com base na utilização de toda a informação relevante disponível dentro da organização.</p> <p>A empresa irá apoiar as organizações na captura, estruturação e análise de forma consistente e em tempo real (ou quase real) das principais informações geradas por áreas de RH, TI, Comercial, Marketing, Produção, Ouvidoria, Estratégia, Comitês, Helpdesk, Orçamento, Contabilidade, etc.. Desta forma, tudo o que uma organização sabe e esta disperso em alguma pessoa, documento ou sistema, será capturado e entregue no momento certo, com a classificação certa (taxonomia) e a prioridade certa (rating) para quem precisa desta informação.</p>	
Site:	Tel.: 21 2222-2191
E-mail: leandro.jesus@elogroup.com.br	Fax:

Empresa: BBAGUA	
Setor de atuação: SAÚDE	
Status: () Pré-incubada (X) Incubada () Graduada () Associada () PRIME	
Resumo:	
<p>A BBágua é uma empresa que oferece tecnologia de última geração aos profissionais da área de saúde odontológica para o tratamento de água em linha e na seringa tríplice. A tecnologia é baseada na instalação de membranas para filtração da água utilizada na seringa tríplice e/ou diretamente na captação da água do consultório, garantindo a qualidade da água, ausência de micro-organismos e maior biossegurança em casos de procedimentos cirúrgicos. Esta inovação tecnológica tem o objetivo de garantir água e o ar ultrapuros, e isentos de micro-organismos heterotróficos e patogênicos, o que certamente contribuirá para reduzir os números de casos de contaminação cruzada, em clínicas e centros cirúrgicos. A tecnologia de membranas surge como a alternativa para manter a segurança e qualidade dos serviços ao cliente ou paciente odontológico.</p>	
Site: www.bbagua.xpg.com.br	Tel.: 021-26194652
E-mail: bbagua@ globo.com	Fax:

Empresa: HIDROGEN	
Setor de atuação: ENERGIA	
Status: () Pré-incubada (X) Incubada () Graduada () Associada () PRIME	
Resumo:	
<p>A HIDROGEN é uma empresa com atuação nas áreas de desenvolvimento de tecnologias de hidrogênio, prestação de serviços especializados e comercialização de produtos para o mercado de geração de energia a partir do hidrogênio. A companhia gera e licencia tecnologias próprias e/ou desenvolvidas por parceiros nas áreas de catalisadores, desenvolvimento e simulação de processos de produção de hidrogênio, além de interagir com diversos centros de pesquisas para comercializar produtos e tecnologias na área de células a combustível. Atualmente desenvolvem um reformador compacto para gerar hidrogênio para células a combustível tipo PEM - Polymer Electrolyte Membrane, com alta eficiência térmica e estabilidade operacional. Reformadores acoplados a células PEM são convenientes para aplicações residenciais e comerciais, devido à baixa temperatura de operação (< 40 oC) e rapidez na partida.</p>	
Site:	Tel.: 2532-4815
E-mail: amoura@hidrogensa.com	Fax:

Empresa: SIMEX	
Setor de atuação: MEIO-AMBIENTE	
Status: (X) Pré-incubada () Incubada () Graduada () Associada () PRIME	
Resumo:	
<p>A Simex desenvolve sistemas e presta serviços de inspeção por meio de ensaios não destrutivos. A empresa constrói veículos especiais submarinos, terrestres e aéreos, para transportar sistemas de inspeção diversos a locais de difícil acesso. Sua equipe tem considerável conhecimento de mecânica, controle de movimento, eletrônica analógica e digital, software em diversos níveis, telecomunicações e ensaios não destrutivos como ultra-som, correntes parasitas e processamento de imagem.</p> <p>A Simex desenvolve e comercializa multiplexadores de ultra-som de alta velocidade, minipulsadores de - - - - - (Veículos Aéreos Não Tripulados). Os principais clientes são a Petrobrás, o UFRJ / LNDC (Laboratório de Ensaios Não Destrutivos e Corrosão) e a Cilgastech. Os principais parceiros são a GE Inspection Technologies, a National Instruments e a Parker Hannifin</p>	
Site: www.simexsis.com.br	Tel.: 2501-5417
E-mail: lee@triexsis.com.br	Fax:

Empresa: QUANTUM	
Setor de atuação: TIC	
Status: (X) Pré-incubada () Incubada () Graduada () Associada () PRIME	
Resumo:	
<p>A Quantum é uma empresa que surge vocacionada para a área das novas tecnologias de informação e comunicação (TIC) centrando suas atividades no desenvolvimento e integração de sistemas de informação. Nossa proposta como empresa é servir e oferecer soluções e produtos, contribuindo para uma gestão mais eficiente e produtiva de seus clientes. O nosso objetivo é promover e dinamizar sistemas de informação apresentando um conjunto de produtos e serviços que promovam a experiência e os benefícios da revolução trazida pela Internet.</p>	
Site:	Tel.:
E-mail:	Fax: