



TRABALHAMOS COM E PARA O MUNDO
JUNTE-SE A NÓS



FABRICANTE EUROPEU

"Por padrão, nossa profissão nos impõe a responsabilidade e a obrigação de fazer parte da resposta ao desafio de deter o aquecimento global e a degradação do meio ambiente". Para enfrentar esse desafio, nosso objetivo deve ser permitir que países, corporações, empresas, instituições, lares e indivíduos alcancem a independência energética. De maneira simples, ajudá-los a serem donos da energia. A solar, e somente a solar, tem esse potencial."



Hamlet Tunyan, CEO

ÍNDICE

Sobre a RECOM	4-5
RECOM em números	6
Resumo das vantagens da RECOM	7
Visão internacional - Nossas filiais	8-9
Ecosistema de energias renováveis da RECOM	10-11
Referências de projetos	12-18
Bloomberg TIER 1 - Parceiros globais	19

O que nos motiva

Na RECOM, pensamos diferente. Estamos comprometidos com a missão que temos diante de nós: diminuir a dependência da humanidade em relação aos combustíveis fósseis, superar os desequilíbrios globais e impedir a degradação do nosso meio ambiente.

Fontes renováveis, onipresentes e com disponibilidade infinita, podem fornecer energia de maneira uniforme às pessoas e comunidades em todos os continentes e regiões, independentemente de riqueza e posição social, além de gerar crescimento e ajudar a evitar conflitos econômicos e militares ao redor do mundo — e tudo isso em um ambiente limpo e sustentável.

Na RECOM, acreditamos nesse futuro e trabalhamos constantemente para tornar a energia solar disponível em todos os lugares e para todos. Nosso objetivo é solarizar o fornecimento mundial de energia e fazer da energia limpa a fonte para toda a eletricidade, mobilidade e infra-estrutura inteligente do futuro.

Nossos valores

Fazer as coisas da forma correta é um dos valores mais importantes na RECOM. Temos o compromisso de fornecer serviços e produtos de alta qualidade para atender aos interesses e à satisfação de nossos consumidores. Proporcionamos valor pelo dinheiro e oferecemos o melhor serviço e experiência ao cliente.

Como o objetivo é atingir nossos objetivos duplos de qualidade excepcional e preço justo, estamos sempre atentos ao nosso compromisso de agir com o mais alto padrão de integridade em todas as nossas decisões e ações comerciais. No âmbito interno, somos uma equipe etnicamente diversa, com igualdade de gênero, responsável e respeitosa entre nós e com os outros. No âmbito externo, o respeito aos direitos humanos, às leis trabalhistas, à concorrência leal e às considerações ambientais são os princípios que orientem nossas escolhas de terceirização, aquisição e usuários.

Quem somos

A RECOM é uma empresa de energia renovável sediada na França com presença notável no setor de energia solar global. Ela produz módulos, células, inversores, sistemas de armazenamento híbridos, baterias e carregadores EV. A empresa é líder e a única fabricante de módulos fotovoltaicos Bloomberg Tier 1 na Europa, com mais de 3,2GW de capacidade de produção anual e de módulos solares vendidos em 110 países.

Além de nossa própria fábrica na França e da equipe local de P&D, investimos e trabalhamos com as principais instituições de pesquisa e fabricantes mundiais para inovar, desenvolver, compartilhar e comercializar os avanços tecnológicos mais recentes na fabricação de módulos solares. Nosso principal parceiro de P&D na área de painéis solares é um importante centro de pesquisa francês, o Instituto Nacional de Energia Solar (CEA/INES). À medida que nosso portfólio se expande, também trabalhamos com outros centros de pesquisa, universidades e empresas de manufatura. Impulsionamos a inovação em aplicações únicas de produção e armazenamento de energia. Somos pioneiros em soluções de armazenamento de energia e potência. Elas incluem soluções de painéis-inversores configurados em módulos para aplicações residenciais ou para soluções energéticas em grande escala.

Todos os nossos produtos são projetados e fabricados na Europa. Estamos sempre à frente da curva e trazemos aos consumidores o que há de mais moderno em tecnologia.

Sustentabilidade

Como uma empresa de energia renovável e tecnologia, estamos comprometidos com a missão que temos diante de nós: diminuir a dependência da humanidade em relação aos combustíveis fósseis, superar os desequilíbrios globais e impedir a degradação do nosso meio ambiente. À medida que contribuimos para a realização desses objetivos por meio da nossa fabricação de módulos fotovoltaicos, sabemos que métodos de fabricação imprudentes e o mau uso de materiais de produção podem prejudicar seriamente a sustentabilidade da energia solar.

Um objetivo importante do nosso setor é a redução das emissões de CO₂. Esse é também o objetivo que buscamos para nós mesmos e nossos clientes. De fato, a sustentabilidade é uma das prioridades para a RECOM. Buscamos e implementamos as soluções mais sustentáveis em todas as nossas operações. Desde métodos e tecnologias de fabricação até a escolha de materiais de produção, eliminação de resíduos e reciclagem, estamos em estrita conformidade com todas as regras e regulamentos da UE.

Os módulos fotovoltaicos produzidos em nossa unidade fabril francesa em Lannion (Cotes d'Armor) apresentam uma das menores emissões de carbono no setor.



RECOM em números

>3,2
GW

Capacidade
de produção

2007

Ano em que a empresa
foi fundada

10bn
kWh

Energia limpa e
acessível substituindo
2 milhões de toneladas
de emissão de CO₂

~350

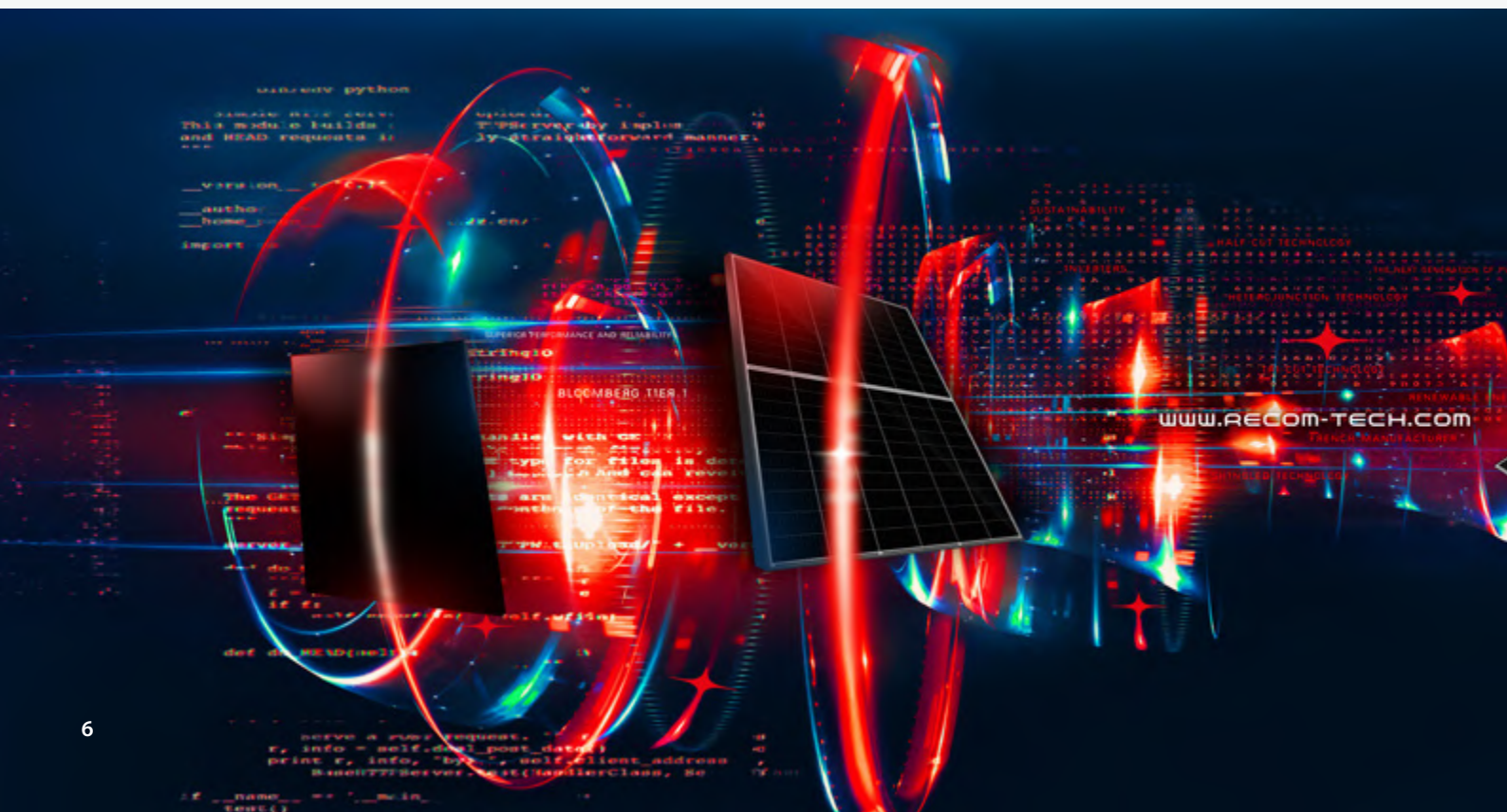
Funcionários
especializados no setor
experientes e qualificados
em vários continentes

>110

Países com módulos
fotovoltaicos RECOM
instalados

>\$1b

Receitas



Resumo das vantagens da RECOM



Eficiência do módulo acima de 23,6%



Coefficiente de temperatura baixa -0.24% / C*



Sem LID & PID



>91,25% Produção após 30 anos



30 anos de Garantia para Produtos e Produção



Ampla variedade



Menor risco de microfissuras



Todos os produtos são testados e certificados



Estética superior



0% Front Grid Perda de sombreamento

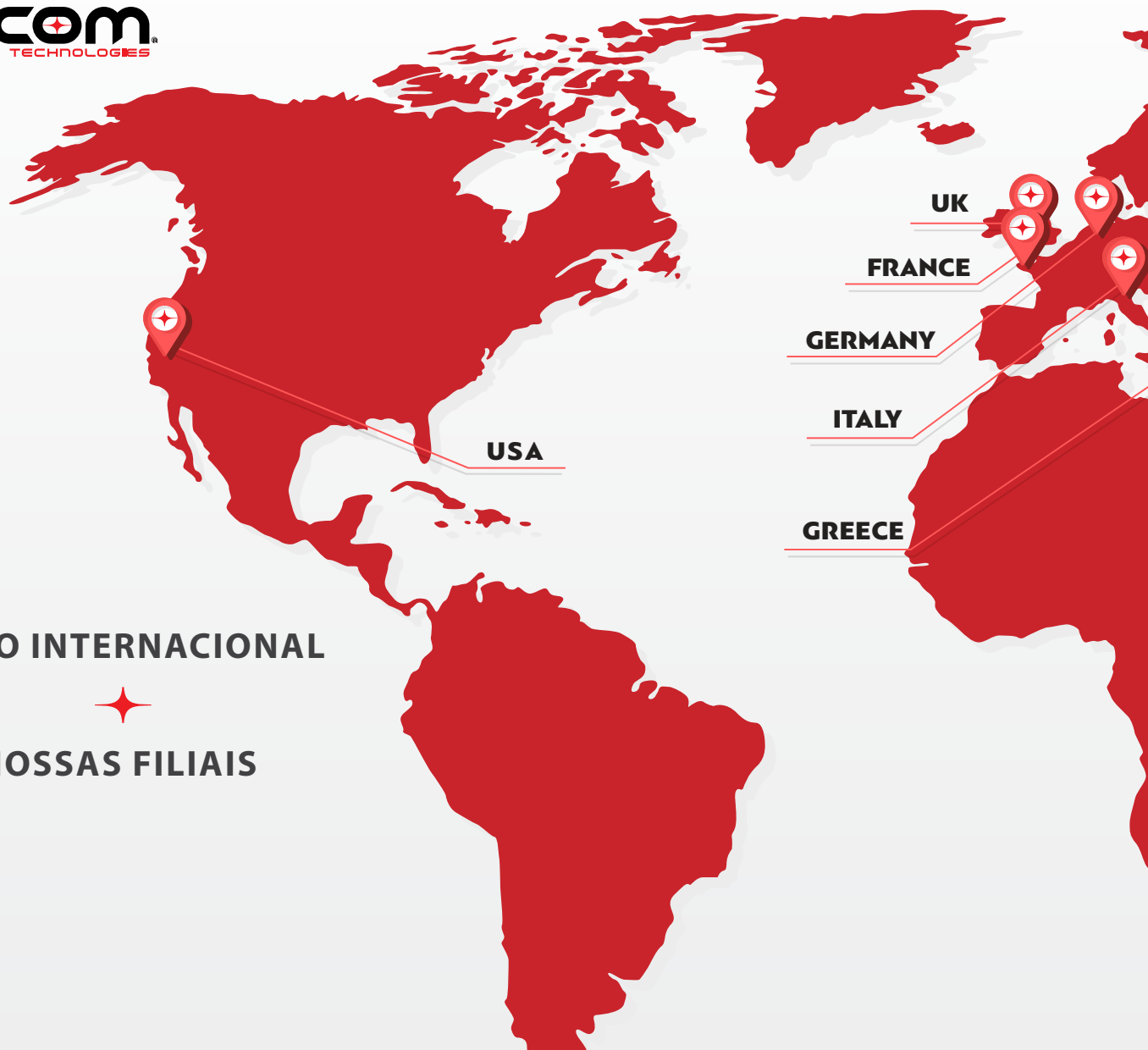


Baixa emissão de carbono



Entrega rápida a baixo custo e pontual na sua residência diretamente de nossa fábrica europeus ou de nossos armazéns europeus





VISÃO INTERNACIONAL



NOSSAS FILIAIS

UNIDADE FABRIL RECOM



As instalações da RECOM em Lannion, França são o seu principal braço de fabricação, onde também se encontra a sede da RECOM.

A instalação francesa, SILLIA VL, que estava em operação desde 1965 sob gestão da gigante francesa de telecomunicações SAGEM-SAFRAN e desde 2014 sob gestão da BOSCH, foi adquirida pela RECOM em 2017. Desde então, as instalações foram modernizadas e ampliadas com linhas de produção totalmente automatizadas e de última geração.





Desde a aquisição, a RECOM tem investido muito em atualização e expansão, garantindo o custo-benefício das instalações, maior produção e menor emissão de carbono. A RECOM manteve a força de trabalho, beneficiando-se de décadas de experiência, ética de produção e os mais altos padrões de qualidade.

A RECOM forneceu módulos fotovoltaicos para alguns dos principais projetos solares na França, desenvolvidos pelos maiores players do mercado, tais como ENGIE, EDF, URBASOLAR, TENERGIE, TOTAL, RES, CNR, REXEL, LANGA e muitos outros.



MÓDULOS FOTOVOLTAICOS

Panther
SERIES

Puma
SERIES

Lion
SERIES

Lynx
SERIES

Black Tiger
SERIES



Série Panther
Meio corte
360Wp - 670Wp

Série Puma
Shingled
420Wp - 675Wp

Série Lion
HJT
380Wp - 720Wp

Série Lynx
TOPCon Tipo N
410Wp - 710Wp

Série Black Tiger
BackContact
430Wp - 610Wp



SE A TECNOLOGIA EXISTE, ESTÁ DISPONÍVEL NA RECOM



INVERSORES

- Série monofásica
- Série trifásica
- Série híbrida



ACESSÓRIOS



ARMAZENAMENTO



SOFTWARE (MONITORIZAÇÃO)



RCM-Logger-Z



CARREGADORES EV



BALAMA MINE

MOÇAMBIQUE



11,25 MW

BAVÁRIA

ALEMANHA



850 kWp

SPUNDŽĀNI LV

LETÓNIA



4,2 MW

PAVEL BANYA

BULGÁRIA



SCOTT AFB

A2 LANDFILL AUBURN, NY, USA



KINGS PARK

LONG ISLAND, NY ESTADOS UNIDOS



STEEL SUN

CIDADE DE LACKAWANNA, NY ESTADOS UNIDOS



HOMERIDAE

OLEAN, NY ESTADOS UNIDOS



KRAKOW AM SEE & GIELOW

ALEMANHA



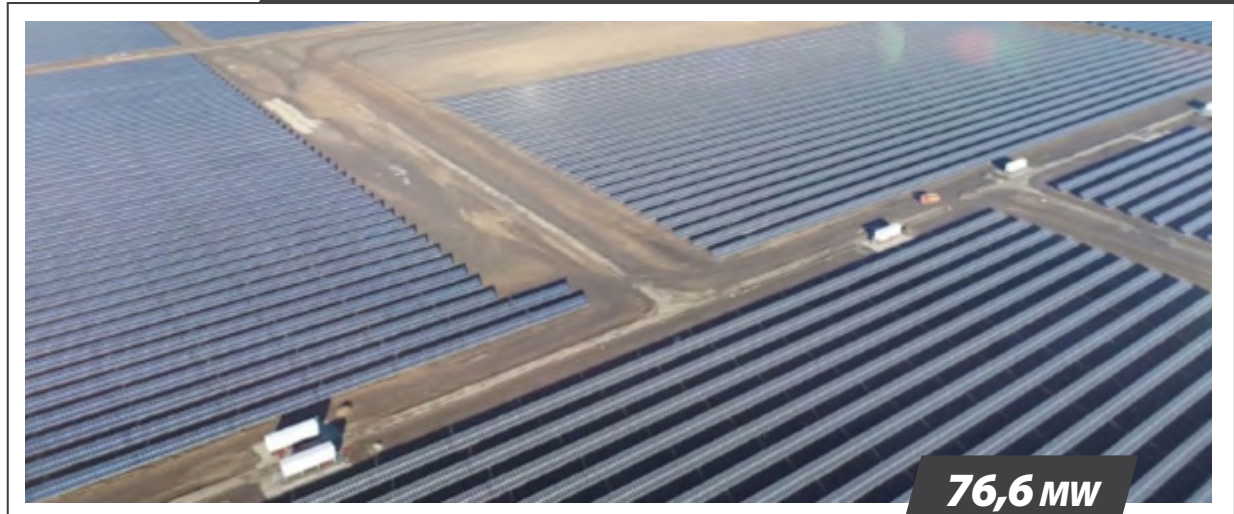
PISSOURI

CHIPRE



BUZSAK

BUZSÁK, HUNGRIA



3D mockup

COURTINE

FRANÇA



ASHWATER

DEVON, REINO UNIDO



5,0 MW

GAZIANTEP

TURQUIA



25 MW

BOURG LES VALENCE

FRANÇA



3,4 MW

OLESHKY

UCRÂNIA



41,75 MW

CHELVESTON

REINO UNIDO

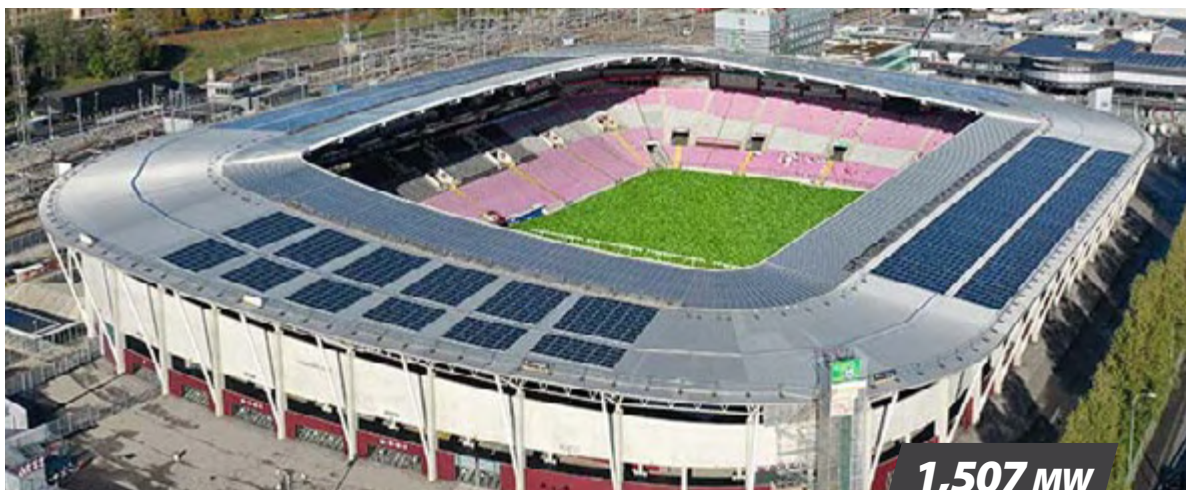


20,6 MW

3D mockup

ESTÁDIO DE GENEBRA

SUÍÇA



1,507 MW

KAZANLAK

BULGÁRIA



CHAILAC

FRANÇA



ISRAEL

BASE AÉREA AMERICANA





Um dos maiores fabricantes europeus de módulos fotovoltaicos

MARCA LÍDER EM FOTOVOLTAICOS FRANÇA - EUA - MENA - VIETNAME - HUNGRIA

A RECOM ganhou o prêmio EuPD Research Sustainable Management GmbH
MARCA LÍDER EM MÓDULOS FOTOVOLTAICOS



Com base nos resultados de um questionário realizado pela EuPD Research em
instaladores franceses – norte-americanos – do Mena – vietnamitas – húngaros – gregos
sobre brand awareness, escolhas dos consumidores e distribuição

RECOM TIER 1



RECOM é o único fabricante de módulos fotovoltaicos Bloomberg Tier 1 na Europa
com vendas de módulos solares superiores a **3,2GW** em mais de **110 países**

PARCEIROS GLOBAIS





WWW.RECOM-TECH.COM



AFILIAÇÕES DA SOLAR ASSOCIATION



ALEMANHA

Speditionstraße 21
Düsseldorf,
40221, Alemanha
T: +49 211 88231669
E: info@recom-tech.com

CHIPRE

1 Avlonos Street,
Nicosia, 1075
Chipre
T: +357 22 008009
E: info@recom-tech.com

EMIRATOS ÁRABES UNIDOS

Office 801, Twin Towers,
Baniyas Street, Dubai, United
Arab Emirates. P.O.Box 41423,
T:+971(4)2678443
E: Info@Recom-Tech.AE

EUA

580 California Street,
12th & 16th Floors
San Francisco,
California, CA 94104
T: +1 (561) 388 1003
E: info@recom-tech.com

FRANÇA

4 Avenue
Pierre Marzin
22300 Lannion, França
T: +33 0296058050
E: contact@recom-sillia.com

GRÉCIA

1 Poseidonos Str.
17342, Ag. Dimitrios
Atenas, Grécia
T: +30 2182189858
E: info@recom-tech.com

ITÁLIA

Via dell' Artigianato, Z. I.,
Vanzo di San Pietro
Viminario,
PD 35020, Itália
E: info@recom-tech.com

REINO UNIDO

3 & 5 Hospital Approach,
Chelmsford, Essex
CM1 7FA
T: +44 01245 440302
E: info@recom-tech.co.uk

SINGAPURA

Level 39, Tower 2
Marina Bay Financial Centre
10 Marina Boulevard
018983 Singapura
T: +65 68186030
E: info@recom-tech.com