

# BULLET SOLUTIONS NA CEBIT



*“Está aí o boom da optimização e a consciencialização de muitas empresas para a necessidade de implementação de processos automáticos.”* saiba porquê [aqui](#)

Luís Moreira, Director Comercial da Bullet Solutions

A **Bullet Solutions** participou no evento **Future Match**, na feira internacional **CeBIT**. A CeBIT decorreu em Hanover, Alemanha, de 2 a 5 de Março de 2010. Trata-se da maior feira tecnológica do mundo, sendo o principal ponto de encontro para compradores, vendedores e utilizadores de tecnologias de informação e comunicação a nível global.

O evento Future Match reúne empresas com interesses comuns através de um algoritmo designado MyMatch. Este algoritmo sugere a cada organização participante vários perfis de outras empresas potencialmente interessantes para iniciar uma colaboração. Segundo a entidade organizadora do evento, a Bullet Solutions foi uma das empresas com maior número de reuniões agendadas.

A Bullet Solutions considerou a participação na CeBIT muito importante para potenciar contactos e parcerias em projectos de cooperação. Esta feira transmite uma imagem de maior prestígio e credibilidade aos players do mercado das TI's, tanto nacionais como internacionais, aumentando a notoriedade da marca.

Durante as reuniões no Future Match foram estabelecidos contactos com várias organizações no sentido de procurar um parceiro para a expansão internacional dos serviços da Bullet Solutions, em especial do **Bullet TimeTabler Education University**, um software para a gestão de horários direccionado para o ensino superior. O Bullet TimeTabler Education University é um produto pioneiro de geração automática de horários escolares, sendo que a sua alta tecnologia permite uma optimização de todos os recursos envolvidos.



## SOBRE A BULLET SOLUTIONS

A Bullet Solutions é um parceiro especialista no desenvolvimento de software de optimização para problemas combinatorios. Isto significa que a nossa empresa desenvolve soluções automáticas e optimizadas para processos habitualmente manuais e altamente consumidores de tempo e recursos.

A missão da Bullet Solutions é melhorar significativamente a gestão de custos dos seus clientes através do desenvolvimento de soluções de optimização à medida. Os projectos à medida da Bullet Solutions têm uma forte componente de I&D e know-how nas áreas da Optimização, da Matemática e da Teoria das Organizações para melhorar os processos de tomada de decisão de cada cliente.

A Bullet Solutions tem como visão ser a principal referência a nível mundial entre especialistas em sistemas de informação de optimização.

A Bullet Solutions pertence a um restrito conjunto de empresas de base tecnológica reconhecidas pela Agência de Inovação, no âmbito da Iniciativa NEOTEC, pela capacidade de se distinguirem nacional e internacionalmente. Recentemente, a qualidade dos projectos da Bullet Solutions foi igualmente reconhecida pela aprovação de uma candidatura apresentada ao Sistema de Incentivos à Investigação e Desenvolvimento Tecnológico do QREN (Quadro de Referência Estratégico Nacional).

A qualidade do software da Bullet Solutions foi também reconhecida por diversas entidades externas que sublinham o foco na rentabilidade, promovendo a transformação de processos complexos em processos optimizados.

Veja [aqui](#) os testemunhos dos nossos clientes.

### Áreas de negócio

- **Educação** - Geração automática e optimizada de horários escolares.
- **Saúde** - Geração automática e optimizada de escalas médicas.
- **Serviços** - Planeamento e distribuição automática e optimizada de pessoal técnico a locais, entidades ou turnos com requisitos específicos.
- **Recursos Humanos** - Geração automática e optimizada de horários de trabalho dos colaboradores.
- **Distribuição, Transporte e Logística** - Definição automática e optimizada de rotas, cargas a transportar, localização de postos de distribuição, entre outros.
- **Indústria** - Sequenciamento/escalonamento automático e optimizado da produção.

Mais informações em [www.bulletsolutions.com](http://www.bulletsolutions.com)

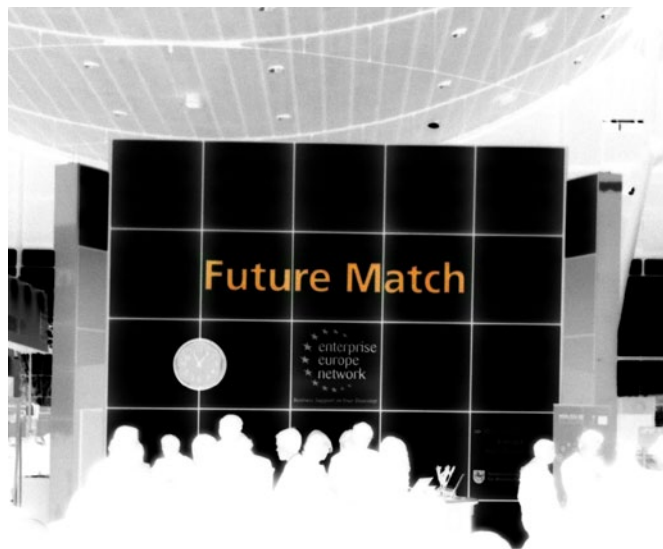


## SOBRE A CEBIT

A CeBIT é a maior feira de tecnologia europeia, realizando-se anualmente em Hanover, na Alemanha. Este ano decorreu nos passados dias 2, 3, 4 e 5 de Março, reunindo 4157 empresas de 68 países, entre os quais Portugal.

O tema central da CeBIT para 2010 foi “Connected Worlds”, remetendo-nos para a internet e para a importância das tecnologias Web 2.0. Foram também introduzidos novos pavilhões: o “Broadband World”, destinado a demonstrar soluções para lidar com o aumento de tráfego nas redes; e o “CeBIT Sounds”, dedicado às novas tecnologias para o sector da música.

Mais informações em [www.cebit.de](http://www.cebit.de)



Depois da CeBIT, a Bullet Solutions faz um follow-up muito positivo sobre a evolução do mercado das tecnologias para a otimização de processos.

As reuniões que a Bullet Solutions teve com organizações de várias áreas (entre as quais várias instituições de ensino superior), oriundas de países como a República Checa, Itália, Alemanha, Polónia, Portugal e Espanha, confirmaram a preocupação crescente das empresas com a rapidez e a eficácia dos seus processos operacionais.

A consciencialização das empresas para a importância de temas como a eficiência e a produtividade é cada vez maior. A solução para essas questões passa pela implementação de aplicações de software que automatizem e optimizem processos manuais longos e morosos como, por exemplo: a elaboração de horários de trabalho e a alocação de trabalhadores aos diferentes turnos, a geração de horários escolares, os problemas de optimização relacionados com a produção, entre outros.

Apesar do enorme empenho das empresas nesse sentido, a verdade é que são grandes as dificuldades em conseguir desenvolver a algoritmia e a lógica necessárias para produzir aplicações de software de optimização, ou até para encontrar parceiros tecnológicos com know-how comprovado na área. A Bullet Solutions vem responder a uma lacuna existente no mercado, tendo soluções concluídas e comprovadas como eficientes num número de clientes bastante alargado.