

## **DEMTEC - Sessão Pública de Demonstração**

### **Projecto inTEC**

**Figueira da Foz, 23 de Setembro de 2008**

O projecto inTEC tem por objectivo validar em ambiente industrial um novo conceito de integração produtiva no domínio tecnológico da transformação de plásticos, combinando na mesma ferramenta (molde) várias tecnologias não-convencionais de moldação, nomeadamente a montagem e a soldadura no molde (técnicas de in-mould), a injeção híbrida (plástico/metal) e multi-material (mais de 2 materiais plásticos).

O objectivo final é produzir numa só operação de moldação componentes funcionais na sua versão final.

#### **Programa da sessão**

16.00 Recepção

16.15 Abertura da sessão

*Engº Gonçalo Tomé e Engº João Azenha/CIE Plasfil*

16.25 Apresentação do projecto inTEC e dos resultados alcançados

*Engº João Azenha/CIE Plasfil e Doutor Júlio Viana/PIEP*

17.05 Comentários finais

*Engº João Azenha/CIE Plasfil*

17.15 Debate

17.25 Coffee Break

17.45 Visita às instalações da CIE Plasfil

#### **Local de Realização**

##### **Incubadora de Empresas da Figueira da Foz**

Zona Industrial da Figueira da Foz

Rua das Acácias 40-A, Gala

3080 Figueira da Foz

#### **Mais informações e Inscrições:**

**Telefone:** 233 401 232

**Fax:** 233 401 204

**Email:** [paula.carvalheiro@plasfil.pt](mailto:paula.carvalheiro@plasfil.pt)

Com o apoio de:



**União Europeia**  
FEDER

**prime**  
Programa de Incentivos à  
Modernização da Economia

**adi**   
agência de inovação