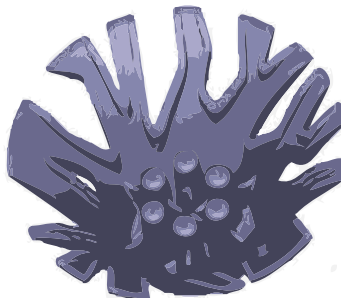


# HM21

Desenvolvimento de uma solução de engenharia para peças plásticas de grandes dimensões em pequenas séries



Promotor:



Co-Promotores:



Organismo Técnico: Projeto co-financiado por:



## PROGRAMA

10:30 Sessão de Abertura - Apresentação HM21  
António Pouzada | Universidade do Minho

11:00 Trends and technics for hybrid mould production  
Ludwig Cardon | University College Ghent

11:40 Coffee break | Mostra tecnológica

12:00 Soluções de projecto de moldes híbridos para espumas estruturais  
Pedro Martinho | Universidade do Minho

12:30 Processamento, propriedades e comportamento de espumas estruturais  
Carla Martins | Universidade do Minho

13:00 Almoço

14:00 Molde e unidade de produção  
Mariana Silva | 3DTech

14:30 Tecnologias de fabrico rápido de ferramentas  
Rui Soares | Centimfe

15:00 Coffee break | Mostra Tecnológica

15:20 Modelo de negócio  
Pedro Gago | 3DTech

16:00 Encerramento  
António Pouzada | Universidade do Minho

16:20 Visita às instalações do Centimfe

SEMINÁRIO DE ENCERRAMENTO  
PROJETO HYBRIDMOULD 21

21 Fevereiro 2013

Centimfe

Marinha Grande

Portugal

