

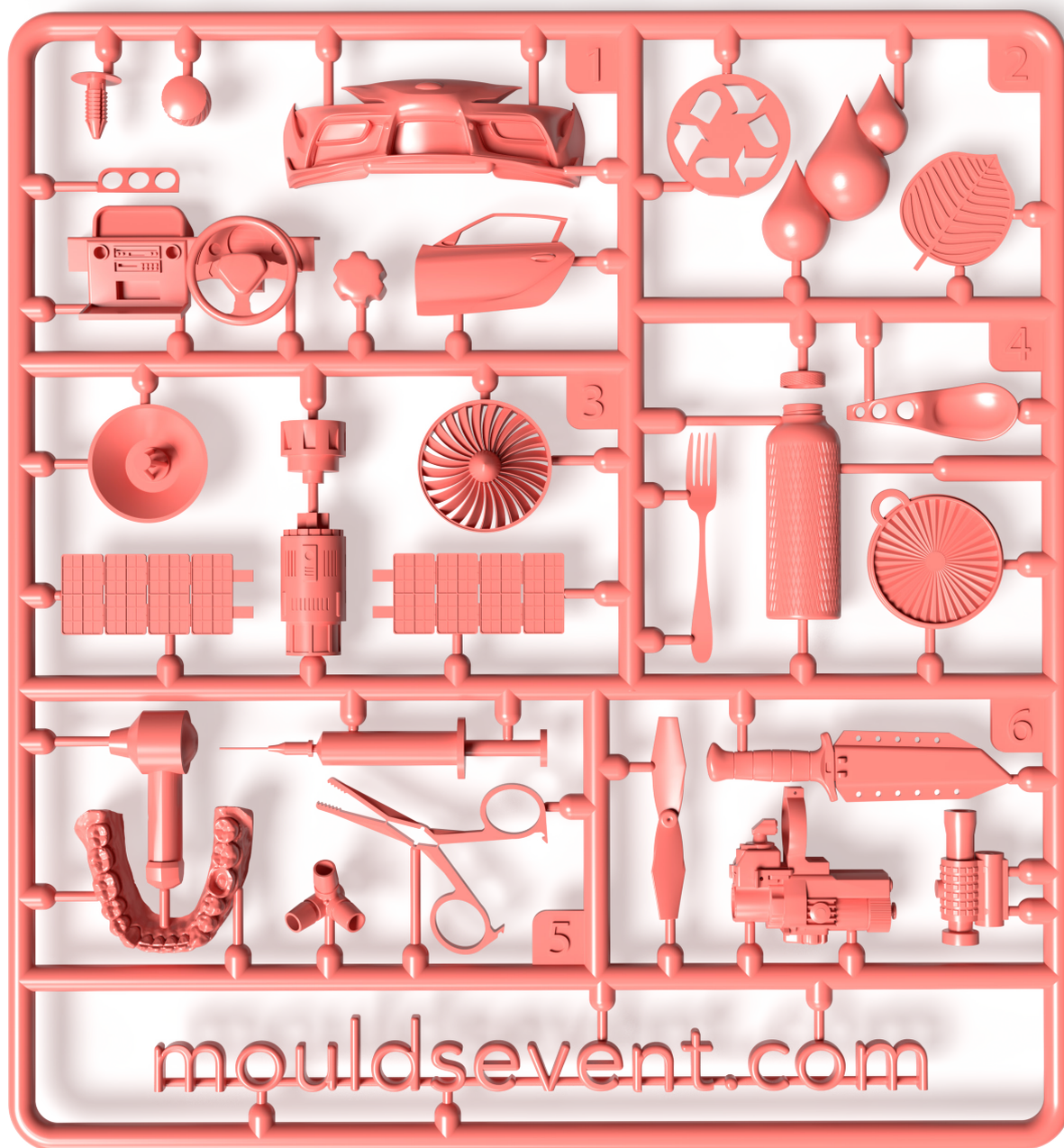
MOULDS EVENT 2025

SEMANA MOLDES

MARINHA GRANDE / OLIVEIRA DE AZEMÉIS | PORTUGAL

24-28 NOVEMBER
NOVEMBRO

engineering & tooling®
FROM PORTUGAL



Organização

Centimfe Cefamol *poolnet*

FULL PROGRAMME
PROGRAMA COMPLETO

RAPID PRODUCT DEVELOPMENT

24-25

November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | official language 

Novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | tradução simultânea disponível 



MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 2025 

Welcome to RPD 2025 - Rapid Product Development!

Integrated into Moulds Event 2025, the RPD 2025 Conference will build on the success of previous editions, reinforcing its role as an international platform for knowledge exchange and industrial innovation.

Taking place on November 24 and 25, 2025, RPD 2025 will gather industry leaders, researchers, and technology developers to share breakthroughs, discuss challenges, and showcase the next generation of industrial transformation. This year's edition reflects the urgent drive toward sustainability, digitalization, and high-performance engineering, offering a unique opportunity to connect with key players shaping the future of advanced manufacturing.

The program features three focused discussion panels designed to highlight the most relevant trends and opportunities:

1. Industry in Transformation

An in-depth look at how Portugal's PRR (Recovery and Resilience Plan) strategic initiatives and funded projects are accelerating innovation, sustainability, and competitiveness.

2. Artificial Intelligence and High-Performance Computing in Product Design and Engineering

A forward-looking debate on the application of AI and High-Performance Computing in the design, optimization, and validation of complex products for demanding industries including automotive, electronics, and defense.

3. New Technologies and Sustainable Product Development

Presenting emerging technologies, methodologies, and tools that enable the creation of smarter, lighter, more functional, and low-impact products, supporting the transition to a sustainable and circular economy.

Beyond its panels, RPD 2025 offers an exceptional environment to discover business opportunities, foster research collaborations, and launch future projects.

The organizing committee invites all stakeholders—industry experts, innovators, and researchers—to contribute to the success of this leading event and help define the next chapter in rapid product development and industrial transformation.

Organização



REGISTER NOW!



RAPID PRODUCT DEVELOPMENT

24-25

Novembro 2025

CENTIMFE
MARINHA GRANDE

| língua oficial do evento 

| tradução simultânea disponível 



MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 2025 

Bem-vindo ao RPD 2025 - Rapid Product Development!

Integrada no Moulds Event 2025, a Conferência RPD 2025 baseia-se no sucesso das edições anteriores, reforçando o seu papel como uma plataforma internacional de partilha de conhecimento e inovação industrial.

A decorrer nos dias 24 e 25 de novembro de 2025, a Conferência irá reunir líderes da indústria, investigadores e especialistas em desenvolvimento tecnológico para partilhar avanços, debater desafios e apresentar a próxima geração da transformação industrial.

A edição deste ano reflete a urgência em promover a sustentabilidade, a digitalização e a engenharia de alto desempenho, oferecendo uma oportunidade única para criar ligações com os principais agentes que moldam o futuro da fabricação avançada.

O programa inclui três painéis focados nas tendências e oportunidades mais relevantes:

1. Indústria em Transformação

Uma análise aprofundada sobre como as iniciativas estratégicas e os projetos financiados no âmbito do PRR – Plano de Recuperação e Resiliência estão a acelerar a inovação, a sustentabilidade e a competitividade.

2. Inteligência Artificial e Computação de Alto Desempenho no Design e Engenharia de Produto

Um debate prospetivo sobre a aplicação da IA e da Computação de Alto Desempenho no design, otimização e validação de produtos complexos para indústrias exigentes como a automóvel, eletrónica e defesa.

3. Novas Tecnologias e Desenvolvimento Sustentável de Produto

Apresentação de tecnologias emergentes, metodologias e ferramentas que permitem criar produtos mais inteligentes, leves, funcionais e de baixo impacto, apoiando a transição para uma economia sustentável e circular.

Para além dos painéis, a Conferência RPD 2025 oferece um ambiente excecional para descobrir oportunidades de negócio, estimular colaborações em investigação e lançar futuros projetos.

O comité organizador convida todos os stakeholders, especialistas da indústria, inovadores e investigadores, a contribuir para o sucesso deste evento de referência e a ajudar a definir o próximo capítulo do desenvolvimento rápido de produto e da transformação industrial.

Organização



REGISTER NOW!



RAPID PRODUCT DEVELOPMENT

24-25

November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | language 

Novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | tradução simultânea disponível 



RAPID PRODUCT DEVELOPMENT

MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 2025

Supported by



Marinha Grande
Município



Leiria
Câmara Municipal



Organização



REGISTER NOW!



PROGRAMME

Monday, **24** November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | language 
Segunda, **24** Novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | tradução simultânea 

 Lisbon (GMT +01:00)


**RAPID PRODUCT
DEVELOPMENT**

MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 

MOULDSEVENT 2025 OFFICIAL OPENING

14:00 **OPENING SESSION**

Cláudia Novo - President of the Board of Directors of CENTIMFE

14:05 Fernando Alfaiate - President of Mission Structure Recover Portugal (National Recovery and Resilience Plan)

ACCELERATING INNOVATION - FROM R&D TO PRODUCT SUCCESS

14:15 **Industry in Transformation: How the PRR's Strategic Initiatives Are Shaping High-Value Sectors**

Keynote Speaker: Braz Costa - President of the Executive Committee of the CTI Alliance

14:30 **Round Table**

- Agenda Embalagem do Futuro - Hugo Oliveira
- Agenda INOV.AM - Pedro Lourenço
- Agenda Hi-rev - Daniel Figueiredo
- Agenda Produtech R3 - José Oliveira

Moderator: Pedro Dominginhos - President at National Monitoring Commission of Recovery and Resilience Plan

Rapporteur: Elsa Henriques - IST - Technical University

15:45 Coffe-Break & Networking

16:15 **Artificial Intelligence and High-Performance Computing in Product Design and Engineering**

Keynote Speaker: Cornelia Rojacher - Fraunhofer Institute for Production Technology IPT

16:30 **Round Table**

- Andrew Lynch - IMR - Irish Manufacturing Research
- Olli Hatakka - Karelia University
- David Afonso - Nortech
- Sotiris Makris - University of Patras
- Sebastien Zaje - Dassault Système Spain

Moderator: Pedro Alberto - University of Coimbra

Rapporteur: Nuno Martinho - Polytechnic of Leiria

Organização



REGISTER NOW!



PROGRAMME

Tuesday, **25** November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | language 
Terça, **25** Novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | tradução simultânea 

 Lisbon (GMT +01:00)


**RAPID PRODUCT
DEVELOPMENT**

MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 

OPENING SESSION

09:00 Cláudia Novo - President of the Board of Directors of CENTIMFE

09:05 Alexandra Vilela - COMPETE

09:15 **New technologies and Sustainable Product Development**

Keynote Speaker: Denis Rodrigue - University of Laval

09:45 **Round Table**

• Enric Fontdecaba - Eurecat

• Gonçalo Tomé - Plasfil / CENTIMFE

• Mihail Fontul - Iberomoldes

• José Carlos Caldeira - MANUFUTURE / INESC TEC

Moderator: Rui Marcelino - Almadesign

Rapporteur: Nuno Fidelis - CENTIMFE

10:45 **New Trends on Product Development**

RPD Scientific Chairman: Paulo Bártolo

11:00 **Coffe-Break & Networking**

11:15 Next Sub-Event:



Organização

REGISTER NOW!



BROKERAGE EVENT 2025

Tuesday, **25** November 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | official language 



MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 

Bridging Ideas, Building Futures

Welcome to BROKERAGE EVENT 2025!

The Brokerage Event 2025, held in the framework of MOULDS EVENT 2025, is a strategic international forum dedicated to fostering collaboration, innovation, and the creation of new European projects. Taking place on November 25th, 2025, the event combines a presentational morning program with an online afternoon session, offering participants the best of both worlds: direct interaction, dynamic discussions, and global matchmaking opportunities.

The event aims to:

- Support the launch of international R&D and innovation projects
- Foster business partnerships and innovation ecosystems with added value
- Promote the generation and transfer of technological solutions across sectors

The presentational session will feature three parallel thematic rooms, each moderated to drive constructive dialogue and spark collaborative ideas.

In the afternoon, the focus shifts online, extending participation to a wider international audience. Two main activities will take place: a Pitching space, where participants share project ideas or partnership needs in concise slots, and B2B bilateral meetings, organized through the online platform.

With its clear alignment to the Horizon Europe framework and in close collaboration with the RPD – Rapid Product Development conference, the Brokerage Event 2025 continues a long tradition of partnership-building supported by the European Tooling Platform and the EUREKA Initiative. Since its first edition in 1998, the event has proven instrumental in enabling the creation of international innovation projects, business ventures, and cross-border partnerships.

By anticipating upcoming calls within national, regional, and European programs, the Brokerage Event 2025 positions itself as a key platform to build international consortia, foster collaborative research, and accelerate the launch of innovative projects.

Organização



REGISTER NOW!



BROKERAGE EVENT 2025

Tuesday, 25 November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | official language 

PROGRAMME

 Lisbon (GMT +01:00)

CONNECTING EUROPE FOR INNOVATION

11:00 **Horizon Europe: Opportunities for Industry**

11:15 Cornelia Amihalachioae - EFFRA, European Factories of the Future Research Association

11:25 DGResearch *

11:35 Sílvia Garcia - ANI (*online*)

11:45 **Creative Sessions: R&D Projects preparation with Design Thinking**

Room 1 | **Intelligent and Sustainable Manufacturing**

Moderator: Torsten Urban - Kunststoff-Institut Lüdenscheid

Rapporteur: Rui Ruben - IPLeiria

Room 2 | **Frontier Technologies for the Digital Future**

Moderator: Luis Miguel da Silva - ISCTE

Rapporteur: Marta Candeias - IST - Technical University

Room 3 | **Materials and Enabling Tech for Climate-Neutrality**

Moderator: Blaz Nardin - FTPO - Faculty of Polymer Technology

Rapporteur: Patrick Vuillermoz - Polymeris

12:45 Conclusions - Rapporteurs

12:50 Closing Session

13:00 Official Lunch

14:00 Next Sub-Event:

 ONLINE



**to be confirmed*

Organização



REGISTER NOW!



B2B MOULDS 2025

Tuesday, **25** November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | official language 



B2B MOULDS

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 

PROGRAMME

 Lisbon (GMT +01:00)

CONNECTING MINDS, CREATING PROJECTS

14:00 Welcome notes

 ONLINE

14:10 **B2B MOULDS 2025** (online bilateral meetings)

 ONLINE

10 minutes time slots

Innovative pitches

Participants are welcome to submit their project ideas to b2b@centimfe.com.

All pitches will be available to view during the event days. Look at all the [Pitches](#)

The online B2B MOULDS 2025 is targeted at all companies (SME and large) and institutions searching for international business and new technology partners. Participants will meet during 10-minute bilateral meetings scheduled according to each participant's availability and interests.

In order to register and insert your business profile with a description of your offer, request or project idea, please follow these steps:

1) Registration

Register via the "Register" - (orange bottom, at the top right)

2) Publish a business profile to showcase your needs

Boost your visibility on the Talkb2b platform by creating a clear and brief business profile.

3) Publish an organization profile

Create an organization profile featuring a short teaser and a clear description, specifying the relevant industry and application sectors.

4) Browse profile of attendees

Go to the Participants list tab to find out who is offering interesting and promising business opportunities. You can also use the search to find a specific participant or organization.

5) Send & receive meeting requests

Browse published participants' profiles and send meeting requests to those you want to meet during the event. Here you can send a short message and select the suggested time slots.

6) Matchmaking Meetings

Access your meetings under the Scheduling tab. There you will find your full event agenda and a list of all your confirmed meetings.

DEADLINE FOR REGISTRATION AND PROFILE SUBMISSION:

November 19th, 2025

LOCATION: [Platform Talkb2b](#)

FORUM “TECH-i9”

Terça, 25 novembro 2025 | Oliveira de Azeméis | língua oficial 



Com o objetivo de estimular o debate estratégico e promover uma cultura de inovação contínua na Indústria de Moldes, é dinamizado o Fórum Tech-i9 — um espaço pensado para reflexão, inspiração e partilha de conhecimento, focado nos desafios e oportunidades que a transformação tecnológica coloca ao setor.

Mais do que uma simples vitrine de tendências, o Fórum Tech-i9 pretende ser um verdadeiro catalisador de mudança, incentivando as empresas a incorporar a inovação no seu dia a dia e a torná-la parte integrante da sua cultura organizacional.

O evento contará com oradores de reconhecido prestígio, bem como representantes de empresas e instituições do sistema científico e tecnológico, promovendo a ligação entre investigação aplicada, desenvolvimento tecnológico e realidade industrial.

O programa do Fórum abordará temas centrais, incluindo:

- **Digitalização e inteligência artificial** como ferramentas estratégicas para otimizar processos;
- **A transição para a fábrica inteligente**, como forma de maximizar eficiência e reduzir custos operacionais;
- **A criação de ecossistemas colaborativos**, fortalecendo a agilidade e a competitividade das empresas no mercado global.

Ao promover a interseção entre conhecimento, tecnologia e estratégia, o Fórum Tech-i9 posiciona-se como uma plataforma essencial para apoiar a Indústria de Moldes na construção de um futuro mais inovador, eficiente e sustentável.



With the aim of fostering strategic debate and promoting a culture of continuous innovation within the Moulds Industry, the Forum Tech-i9 was created — a space designed for reflection, inspiration, and knowledge sharing, focused on the challenges and opportunities arising from technological transformation in the sector.

More than just a showcase of trends, Forum Tech-i9 aspires to be a true catalyst for change, encouraging companies to embed innovation into their daily operations and make it an integral part of their organisational culture.

The event will bring together renowned speakers alongside representatives from companies and scientific and technological institutions, fostering a connection between applied research, technological development, and industrial reality.

The Forum programme will cover key topics, including:

- **Digitalisation and artificial intelligence** as strategic tools to optimise processes;
- **The transition to the smart factory**, as a way to maximise efficiency and reduce operational costs;
- **The creation of collaborative ecosystems**, enhancing the agility and competitiveness of companies in the global market.

By promoting the intersection of knowledge, technology, and strategy, Forum Tech-i9 positions itself as an essential platform to support the Moulds Industry in building a more innovative, efficient, and sustainable future.

Organização



Cofinanciado por:



INSCRIÇÕES



FORUM “TECH-i9”

Terça, 25 novembro 2025 | Oliveira de Azeméis | língua oficial 

PROGRAMA

14:00 **Receção dos Participantes**

14:30 **Sessão de Abertura**

João Faustino (CEFAMOL)

14:35 **Implementar uma Cultura de Inovação no Dia a Dia das Empresas**

Alexandre Novo (Keenfinity)

Jorge Sales Gomes (CTT)

Moderador: Nuno Silva (Moldit)

15:30 **Otimizar Processos com Inteligência Artificial**

Ana Sofia Tomás (Mars Shot)

Luís Marrazes (Tecnimoplas)

Moderador: Martinho Oliveira (Escola Superior Aveiro Norte)

16:30 **Coffee-break e networking**

17:00 **Digitalização e a Fábrica Inteligente: Reduzir Custos e Maximizar Eficiência**

Cristina Barros (Sinmetro)

Oscar Lalim (ClickPink)

Moderador: Victor Neto (Universidade Aveiro)

18:00 **Encerramento**

Organização



Cofinanciado por:



Cofinanciado pela
União Europeia

INSCRIÇÕES



CONFERÊNCIA “TALENTUM DAYS”



CONFERÊNCIA
“TALENTUM DAYS”

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quarta, **26** novembro 2025 | Oliveira de Azeméis | língua oficial 



A Indústria de Moldes enfrenta hoje novos e exigentes desafios. Num cenário em constante transformação, é urgente repensar o papel da Gestão de Pessoas e da Inovação Organizacional como motores da competitividade, sustentabilidade e afirmação global das empresas.

O futuro pertence às organizações que sabem valorizar o conhecimento, integrar novas competências e inspirar o talento que as faz crescer.

Com este espírito, surgem os Talentum Days — encontros que reúnem profissionais e líderes do setor para debater ideias, partilhar experiências e projetar soluções para o futuro da nossa Indústria.

Venha fazer parte desta jornada de inspiração, conhecimento e transformação!



The Moulds Industry stands at a turning point. In a fast-changing world, it has become vital to rethink how People Management and Organisational Innovation can drive competitiveness, sustainability, and global growth.

Success now depends on the ability to embrace new skills, value knowledge, and inspire the talent that moves our Industry forward.

That is the spirit behind the Talentum Days — gatherings that bring together professionals, leaders and innovators to share ideas, exchange experiences and shape the future of our sector.

Be part of this journey of inspiration, knowledge and transformation!

Organização



Cofinanciado por:



INSCRIÇÕES



CONFERÊNCIA “TALENTUM DAYS”



CONFERÊNCIA
“TALENTUM DAYS”

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quarta, **26** novembro 2025 | Oliveira de Azeméis | língua oficial 

PROGRAMA

14:00 **Receção dos Participantes**

14:30 **Sessão de Abertura**

João Faustino (CEFAMOL)

14:35 **Transformação do Mercado e a Gestão de Talentos**

Mário Henriques (High Play Institute)

Paulo Gaspar (Moldit)

Moderador: Paulo Ferreira Pinto (Moldworld)

15:30 **Futuro do Trabalho: Competências para a Era Digital**

Silvia Nunes / Carlos Andrade (Michael Page)

Paulo Bastos (Simoldes)

16:30 **Coffee-break e networking**

17:00 **Como Construir uma Equipa de Alta Performance na Indústria de Moldes**

Eduardo Castro Marques (Dower Law Firm)

Luis Febra (Socem)

18:00 **Encerramento**

Organização



Cofinanciado por:



INSCRIÇÕES



CONFERÊNCIA INOV.AM

SIMULAÇÃO NA OTIMIZAÇÃO DE PRODUTOS E PROCESSOS

INOV.AM
INOVAÇÃO EM
FABRICAÇÃO ADITIVA

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quinta, **27** novembro 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | língua oficial 

Integrado na SEMANA DE MOLDES 2025, o WORKSHOP: SIMULAÇÃO NA OTIMIZAÇÃO DE PRODUTOS E PROCESSOS, será dinamizado no dia 27 de novembro de 2025, entre as 14H30 e as 16H00, nas Instalações do CENTIMFE, na Marinha Grande – Portugal, no quadro da Agenda Mobilizadora para o Fabrico Aditivo - INOV.AM. O promotor desta atividade específica, é a ASSOCIAÇÃO POOL-NET – PORTUGUESE TOOLING & PLASTICS NETWORK, que coordena o Cluster Engineering & Tooling.

O Workshop será dinamizado exclusivamente em língua portuguesa, envolvendo a apresentação em “PITCH” (7 minutos) de empresas fornecedoras de Softwares de simulação, sobre aplicações de casos de estudo e boas práticas e inovadoras em fabrico aditivo, e inovações específicas para a competitividade das empresas, neste domínio. Seguir-se-á um painel de debate, envolvendo empresas de moldes e de Plásticos (utilizadoras finais), criando um ambiente propício para a partilha e desenvolvimentos futuros. Este Workshop será moderado por um especialista reconhecido, na área do fabrico aditivo e por um relator, que terá a missão de recolher contributos que permitam a disseminação futura de boas práticas junto da Indústria.

Esta atividade, do INOV.AM, terá enquadramento no âmbito dos financiamentos atribuídos no quadro do PRR – Programa de Recuperação e Resiliência.

Organização



INOV.AM
INOVAÇÃO EM
FABRICAÇÃO ADITIVA

PRR
Plano de Recuperação
e Resiliência

**REPÚBLICA
PORTUGUESA**

Financiado pela
União Europeia
NextGenerationEU

CONFERÊNCIA INOV.AM

SIMULAÇÃO NA OTIMIZAÇÃO DE PRODUTOS E PROCESSOS

INOV.AM
INOVAÇÃO EM
FABRICAÇÃO ADITIVA

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quinta, **27** novembro 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | língua oficial 

PROGRAMA

 Lisboa (GMT +01:00)

SIMULAÇÃO NA OTIMIZAÇÃO DE PRODUTOS E PROCESSOS

14:30 **Pitch**

Norcam - Pedro Costa
Sigmasoft - Marco Ruivo
Cadflow - António Tomás
ESSS - Nuno Ferreira

15:00 **Mesa Redonda**

Erofio - Luís Santos; Nelson Novo
Edilásio - Gabriel Ribeiro
Iber-Oleff - Mihail Fontul
Centimfe - Luis Dias; Gil Pinheiro
Moderador: António Pontes - Universidade do Minho

15:45 **Q&A**

Relator: Carlos Andrade - Centimfe

16:00 Coffee-Break e Networking

Organização



INSCRIÇÕES



ROBOTA-SUDOE Workshop

ROBOTICS AND DIGITALIZATION FOR SME COMPETITIVENESS

Interreg
Sudoe
ROBOTA-SUDOE

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Thursday, **27** November 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | official language 

As part of the Moulds Event 2025, the ROBOTA SUDOE project presents a workshop dedicated to the demonstration of innovative collaborative robotics solutions applied to traditional sectors of the SUDOE space.

The project, funded by the Interreg Sudoe program, responds to the common challenge of technological modernization of the plastics and agri-food industries, promoting the transfer of knowledge and innovation to less developed territories. Its main objective is to boost the competitiveness and growth of SMEs, through the integration of collaborative robotics and artificial intelligence technologies, in production processes where conventional automation is not feasible.

During the workshop, the demonstrators developed by the ROBOTA SUDOE consortium will be presented, which illustrate the practical application of the solutions created. These real cases show how transnational cooperation between universities, technology centers and companies can generate innovative, sustainable solutions adapted to the needs of SMEs in traditional sectors, contributing to modernisation and territorial balance.

The workshop will also be a privileged space for sharing knowledge, exchanging experiences and promoting the synergies created within the scope of the project's scientific and technical cooperation network, reinforcing the link between innovation, industry and territory.



Interreg
Sudoe



Co-funded by
the European Union

eSudoe 2021-2027

Organização

 Centimfe

 Cefamol

 poofner

INSCRIÇÕES



ROBOTA-SUDOE Workshop

ROBOTICS AND DIGITALIZATION FOR SME COMPETITIVENESS

Interreg 
Sudoe
ROBOTA-SUDOE

MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 2025 

Thursday, **27** November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | official language 

PROGRAMME

 Lisbon (GMT +01:00)

- | | |
|-------|---|
| 09:30 | Overview of ROBOTA-SUDOE project
Rui Soares - CENTIMFE |
| 09:45 | Fruit industry robotic use case
Pedro Dinis - UBI |
| 10:00 | Technological innovation in conventional industries: Toy sector
Daniel Sánchez - AIJU |
| 10:15 | Meat industry robotic use case
Saltanat Seitzhan - USC |
| 10:30 | Debate |
| 10:50 | Closing Session |
| 11:00 | Coffe-break & Networking |

Interreg
Sudoe



Co-funded by
the European Union

eSudoe 2021-2027

Organização



INSCRIÇÕES



PTcentroDIH

Pólo de Inovação Digital da Região Centro

TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

– TEST BEFORE INVEST



PTcentroDIH

MOULDS EVENT SEMANA MOLDES 2025

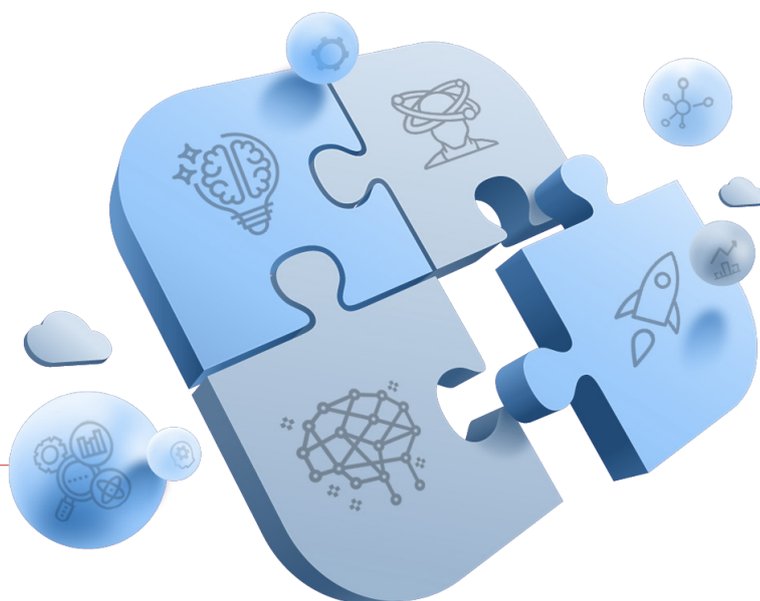
Quinta, **27** novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | língua oficial 

Integrado na SEMANA DE MOLDES 2025, o WORKSHOP: TRANSFORMAÇÃO DIGITAL – TEST BEFORE INVEST, será dinamizado no dia 27 de novembro de 2025, entre as 11H30 e as 13H00, nas Instalações do CENTIMFE/Unidade 2, no Edifícios da Incubadora OPEN, na Marinha Grande – Portugal, no quadro do PTcentroDIH – Pólo de Inovação Digital da Região Centro. Os promotores desta atividade específica, são o CENTIMFE, o Instituto Politécnico de Leiria, e os Clusters Engineering & Tooling, TICE.PT, Habitat Sustentável, e INOVCLUSTER.

O Workshop será dinamizado exclusivamente em língua portuguesa, orientado para a demonstração e experimentação tecnológica de soluções digitais com aplicação industrial, no âmbito da robótica e automação, visão artificial, gestão da dados e do fabrico aditivo, permitindo o debate e a tomada de contacto e conhecimento, sobre oportunidades de novas aplicações para as empresas, numa clara demonstração para orientação de investimentos e projetos futuros.

Esta atividade, do PTcentroDIH, terá enquadramento no âmbito dos financiamentos atribuídos no quadro do PRR – Programa de Recuperação e Resiliência.

Organização



PTCentroDIH

Pólo de Inovação Digital da Região Centro

TRANSFORMAÇÃO DIGITAL

– TEST BEFORE INVEST



PTCentroDIH

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quinta, **27** novembro 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | língua oficial 

PROGRAMA

 Lisboa (GMT +01:00)

11:30 **Abertura**

Cláudia Novo - CENTIMFE
CCDR-C
Pedro Assunção - Politécnico de Leiria

11:40 **Capacitação tecnológica**

Rui Tocha - CENTIMFE
Bruno Campos - CENTIMFE
Rui Ruben - CDRSP / Politécnico de Leiria

12:10 Perguntas e repostas

12:20 **Test before invest / Demonstração tecnológica**

13:00 Encerramento

Organização



INSCRIÇÕES



DIGI3D - Digital Manufacturing in 3D Printing
for Eco-Friendly and Sustainable Aerospace Applications

FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO PARA APOIO À INTRODUÇÃO DE TECNOLOGIAS DE FABRICO ADITIVO NA INDÚSTRIA PARA A ÁREA AEROESPACIAL

DIGI3D

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quinta, **27** novembro 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | língua oficial 

O projeto DIGI3D – Digital Manufacturing in 3D Printing for Eco-Friendly and Sustainable Aerospace Applications, financiado pela União Europeia, promove uma sessão dedicada à formação e investigação no fabrico aditivo para o setor aeroespacial. Este projeto resulta de um consórcio formado pela Universidade de Aveiro, as Universidades Eskişehir Osmangazi University (Turquia) e Vilnius Gediminas Technical University (Lituânia), e pela empresa aeroespacial turca TEI – Tusaş Engine Industries Inc.

O projeto DIGI3D visa promover a integração de tecnologias digitais de fabrico aditivo na formação em engenharia, reforçando a consciencialização ambiental e a ligação entre academia e indústria. O projeto propõe-se criar um plano curricular suportado por materiais pedagógicos e uma plataforma de e-learning. Neste primeiro evento, serão apresentados os primeiros resultados do projeto, dando a conhecer ao público o plano curricular criado pelo consórcio DIGI3D. Além desta apresentação, a sessão conta com uma keynote sobre 3D Printing na Indústria Aeroespacial por parte da Hypermetal, e ainda um debate com os presentes sobre oportunidades e desafios para a adoção destas tecnologias em Portugal e como estas se podem refletir na formação de futuros engenheiros.

Organização



INSCRIÇÕES



DIGI3D - Digital Manufacturing in 3D Printing
for Eco-Friendly and Sustainable Aerospace Applications

FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO PARA APOIO À INTRODUÇÃO DE TECNOLOGIAS DE FABRICO ADITIVO NA INDÚSTRIA PARA A ÁREA AEROESPACIAL



MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Quinta, **27** novembro 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | língua oficial 

PROGRAMA

 Lisboa (GMT +01:00)

16:15 **Abertura**

Victor Neto

16:20 **Apresentação do Projeto DIGI3D**

Fábio Fernandes

16:55 **Keynote: 3D Printing na Indústria Aeroespacial**

Mariana Maia - Hypermetal

17:25 **Debate: O Futuro do 3DP na Indústria Portuguesa para a área Aeroespacial - Oportunidades e Desafios**

Carina Ramos - 3D Ever

Jorge Laranjeira - Grupo Durit

Carlos Fonte - TEKEVER

Moderador: Victor Neto

Organização



INSCRIÇÕES



MOLDES PORTUGAL 2025 INTERNATIONAL CONFERENCE

Friday, **28** November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | official language 

Sexta, **28** novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | língua oficial 



MOLDES PORTUGAL
2025
INTERNATIONAL
CONFERENCE

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025



Welcome to MOLDES PORTUGAL 2025!

In a time of profound socio-economic transformation - marked by geopolitical uncertainty, a fragile economic recovery and rapid technological change - companies face a dual challenge: to remain competitive while ensuring sustainability.

Addressing this challenge calls for the development of new skills, the adoption of innovative organisational models, and the optimisation of processes, while at the same time strengthening the sector's global visibility and reputation.

In this demanding environment, business survival and growth depend on the ability to create, consolidate and maximise competitive advantages. It is therefore essential to invest in capabilities that open new opportunities, building on existing knowledge, experience, and technological capital.

When information is effectively harnessed and combined with continuous innovation, it becomes a decisive factor in reaching and succeeding in international markets. In dynamic organisations, engagement with the surrounding ecosystem, the creation of cooperation networks, the identification of key drivers, and the capacity to adapt to change are all critical to defining successful strategies.

These competencies will undoubtedly play a vital role in shaping the future of organisations.

Within this context, and as the result of a collective effort, CEFAMOL, CENTIMFE and POOL-NET, proudly presents the "Moldes Portugal 2025" International Conference - a forum for reflection and debate on the key trends and global perspectives shaping the future of the Moulds Industry.



Bem-vindo à conferência MOLDES PORTUGAL 2025!

Num contexto de profundas transformações socioeconómicas - marcado por desafios geopolíticos, por uma retoma económica ainda incerta e por uma rápida evolução tecnológica - as empresas enfrentam hoje uma dupla exigência: serem competitivas e sustentáveis.

Responder a este desafio implica desenvolver novas competências, adotar modelos organizacionais inovadores e otimizar processos, reforçando simultaneamente a notoriedade e o reconhecimento global do setor.

Neste ambiente altamente exigente, a sobrevivência e o crescimento empresarial dependem da capacidade de promover, consolidar e maximizar vantagens competitivas. Torna-se, por isso, essencial investir em capacidades que abram novas oportunidades, potenciando o conhecimento, a experiência acumulada e o capital tecnológico existente.

A informação, quando assimilada e utilizada de forma eficiente, aliada a uma inovação contínua, assume um papel determinante na abordagem aos mercados internacionais. Numa organização dinâmica, a articulação com o meio envolvente, a criação de redes de cooperação, a identificação das forças motrizes e a adaptação às mudanças são fatores-chave na definição de estratégias de sucesso.

Estas competências serão, sem dúvida, decisivas para o futuro das organizações.

É neste enquadramento que, fruto de um esforço coletivo, a CEFAMOL, CENTIMFE e POOL-NET, promovem a Conferência "Moldes Portugal 2025" - um fórum de reflexão e debate sobre as principais tendências e perspetivas de desenvolvimento da Indústria de Moldes a nível global.

Organização



INSCRIÇÕES



MOLDES PORTUGAL 2025 INTERNATIONAL CONFERENCE

Friday, **28** November 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | official language  

Sexta, **28** novembro 2025 | CENTIMFE MARINHA GRANDE | língua oficial  



MOLDES PORTUGAL
2025
INTERNATIONAL
CONFERENCE

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

Supported by



Marinha Grande
Município



Leiria
Câmara Municipal



Organização



INSCRIÇÕES



MOLDES PORTUGAL 2025 INTERNATIONAL CONFERENCE



MOLDES PORTUGAL
2025
INTERNATIONAL
CONFERENCE

Friday, **28** November 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | official language  

Sexta, **28** novembro 2025 | CENTIMFE
MARINHA GRANDE | língua oficial  

MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025

PROGRAMME | PROGRAMA

 Lisbon (GMT +01:00)

08:30 **Reception of participants | Receção dos Participantes**

09:15 **Opening session | Sessão de Abertura**

João Faustino (Presidente CEFAMOL)

Paulo Vicente (Presidente CM Marinha Grande)

09:30 **Mold Industry: The Challenge of Competitiveness in Europe**

Indústria de Moldes: O Desafio da Competitividade na Europa

Stephan Berz – Presidente ISTMA Europe

10:00 **Global Suppliers: Market Trends Overview**

Global Suppliers: Visão sobre Tendências de Mercado

Tadahiro Hibata – Moldino (Japão)

Jens Ludtke - Tebis (Alemanha)

Carlos Teixeira - Cheto (Portugal)

10:45 **Coffee-break**

11:15 **Defense and Security Industry in Europe: Opportunities for the Sector**

Indústria de Defesa e Segurança na Europa: oportunidades para o sector

Francisco Cudell (UFORCE Portugal)

11:45 **Automotive Industry: The New Supply Chains**

Indústria Automóvel: As Novas Cadeias de Fornecimento

Speaker to be announced | Orador a anunciar

12:30 **Conclusions from Moulds Event2025 | Conclusões da Semana de Moldes**

12:45 **Closing Session | Encerramento**

João Rui Ferreira - Secretário de Estado da Economia

Organização



INSCRIÇÕES



SOCIAL EVENTS



MOULDS EVENT
SEMANA MOLDES 2025



24 November
Novembro

19:30



Leiria Castle
Castelo de Leiria



"Moulds Event 2025" Official Gala Dinner
Jantar de Gala - Abertura da "Semana de Moldes 2025"



26 November
Novembro

20:00



Vale do Rio Hotel, Oliveira de Azeméis
Hotel Rural Vale Do Rio, Oliveira de Azeméis



Conference Dinner
Jantar Conferência

Invited speakers | Oradores convidados:



Manuel Castro Almeida* - Minister of Economy and Territorial Cohesion
Ministro da Economia e da Coesão Territorial



António Cunha - President of CCDR-NORTE (Northern Regional Coordination and Development Commission)
Presidente da CCDR-NORTE

** to be confirmed / a confirmar*

INSCRIÇÕES

