

1ª Sessão Speed Networking: “Altice Labs desafia Empresas 4.0”

O projeto EMPRESAS 4.0, promovido pela NERLEI, visa apoiar e potenciar o processo de preparação das PME para os desafios da Indústria 4.0, através de um reforço das suas capacidades de organização e gestão.

No âmbito deste projeto serão dinamizadas 3 sessões de Speed Networking, cujo objetivo é a ligação entre as empresas participantes e as empresas-âncora convidadas, num processo que possa contribuir para a diversificação dos canais de distribuição das PME, a transferência de conhecimento e o desenvolvimento de novos produtos nas PME nacionais.

O que vai acontecer a 8 de julho, entre as 10:30 e as 13:00, na NERLEI?

Um grupo restrito de PME vai ter a oportunidade de interagir com a **Altice Labs**, que será a **empresa-âncora** desta sessão.

Como?

Para começar, a Altice Labs fará uma apresentação sobre:

- Como dinamiza o seu ecossistema competitivo;
- Como aproveita as oportunidades decorrentes da integração de tecnologia nos seus processos, no desenvolvimento de competências organizacionais e na transformação digital do seu modelo de negócio;
- Como novas PME (como as empresas participantes) podem aproveitar oportunidades de colaboração.

Mas mais importante, através de uma **dinâmica de speed networking todas as empresas participantes terão oportunidade de reunir sozinhas com a Altice Labs** para lhe apresentar ideias e propostas concretas de colaboração.

Que tipo de desafios podem ser colocados?

A Altice Labs desafia os participantes do projeto EMPRESAS 4.0 a ponderarem participar no seguinte desafio:

- **Altice International Innovation Award**, que é o maior prémio monetário atualmente atribuído em Portugal na área da inovação tecnológica (50 mil euros em “prize money” para startups + 15 mil euros para plataformas ou serviços que promovam a inclusão digital), que se destina a empreendedores e startups em fase de incubação até três anos. Para mais informação aceda ao link [aqui](#).

A Altice Labs está também receptiva para analisar outras ideias fora deste âmbito, por isso, tudo depende de si!

Como escolher o desafio que vai apresentar à Altice Labs?

Apenas para se inspirar, comece por visionar o vídeo em que a Altice Labs apresenta a sua abordagem à transição digital: <https://www.youtube.com/watch?v=-pu7muhGisU>

A partir das suas competências, pense num projeto para apresentar à Altice Labs. Não hesite em fazer uma proposta ousada e inovadora sugerindo, por exemplo: novos produtos ou serviços, oportunidades de valorização do conhecimento ou de diversificação dos canais de distribuição, etc.

Prepare uma apresentação de 3 minutos sobre o desafio que está a propor. Este *pitch* inicial será feito em reunião plenária e será do conhecimento de todos os participantes na sessão, podendo ficar reservado para a reunião posterior com a Altice Labs, eventuais pormenores mais técnicos.

Prepare muito bem os seus pontos de negociação pois vai ter 10 minutos de reunião privada com os representantes da Altice Labs e mais quatro reuniões com os colegas participantes na sessão.

Qual é o programa da sessão?

09:30 – Check-in, com teste COVID-19 negativo ou comprovativo de vacinação completa

10:30 – Boas-vindas – Henrique Carvalho, NERLEI

10:35 – Apresentação Empresa Âncora – Pedro Carvalho, Altice Labs

10: 50 – Plenário - Apresentação das empresas participantes (3 minutos para cada empresa)

11:30 – Organização das reuniões de speed networking – Sérgio Lorga, Newthinking

11:40 – Speed Networking entre Altice Labs e participantes na sessão

12:45 – Plenário com análise das oportunidades

13:00 - Encerramento

Como funcionam os 10 minutos de reunião de speed networking?

APRESENTAÇÃO DOS INTERVENIENTES:

- 30 s – Apresentação Altice Labs

- 30 s – Apresentação Empresa 4.0

PROPOSTA OUSADA

02 min – Empresa 4.0 (re)apresenta o que gostaria de propor à Altice Labs

01 min – Altice Labs reage

REAÇÃO RÁPIDA - APROFUNDAMENTO

05 min – Exploração conjunta da ideia apresentada e análise de oportunidades de desenvolvimento

CLASSIFICAÇÃO DAS OPORTUNIDADES

01 min – “Deixar cair”; “Amadurecer”; “Follow-up”

Atenção que a dinâmica que se pretende criar é voluntária, sem compromissos formais, nem obrigações de resultados. Tudo ficará dependente, como é natural, da vontade das duas partes de continuar a aprofundar as oportunidades que possam surgir.

Quem vai estar a representar a Altice Labs?

Pedro Carvalho

Coordenador da Área de Gestão da Inovação e Conhecimento, com Licenciatura e Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Telecomunicações, pela Universidade de Aveiro, é responsável por dinamizar e articular o ecossistema de inovação da Altice Labs, interna e externamente, garantindo os necessários fluxos de conhecimento.

Nas suas funções gere ainda a relação com as universidades, startups e outros parceiros tecnológicos, coordenando ainda todas as candidaturas a projetos financiados dos programas Nacionais e Europeus e garantindo a gestão dos mesmos de acordo com as melhores práticas.

João Bastos

Consultor Sénior, é Licenciado em Engenharia Eletrotécnica - ramo de Telecomunicações - pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, com Especialização do Mestrado em Organização e Sistemas de Informação, pela Universidade de Évora.

Participou e liderou diversos projetos de investigação e desenvolvimento e inovação, nacionais e internacionais, com especial foco nas áreas das redes e serviços de comunicações. As suas áreas de interesse atuais centram-se no planeamento estratégico e da inovação tecnológica.

E o relacionamento com os outros participantes?

Todas as empresas participantes terão oportunidade de ter reuniões bilaterais. O grau de aprofundamento da conversa depende da vontade de cada uma das partes, mas, às vezes, as oportunidades surgem de onde menos se espera...

Quem pode participar nesta sessão de Speed Networking?

Representantes de micro e pequenas e médias empresas interessadas na temática da Indústria 4.0.

Por razões operacionais e de segurança o número de empresas participantes está limitado a 10, podendo cada empresa fazer-se representar no máximo por duas pessoas.

Como se faz a inscrição?

A inscrição deverá ser feita [aqui](#) ou através do seguinte QR Code:



De seguida deverá elaborar uma **síntese, de acordo com o template disponibilizado no final (ANEXO 1)**, com o **máximo de 1 página** contendo os seguintes elementos:

1. Apresentação da empresa (1.000 caracteres)
2. Que área (s) de trabalho está a, ou gostaria de desenvolver no âmbito da Indústria 4.0? (500 caracteres)
3. Qual o resultado esperado desta iniciativa? (500 caracteres)
4. Que proposta pretende apresentar à empresa-âncora? (500 caracteres)

A síntese deverá ser enviada por e-mail, após a inscrição no site, para o seguinte e-mail: ana.carreira@nerlei.pt, colocando no assunto: “nome da empresa”_SSN_ALTICE.

Esta síntese será entregue à empresa-âncora antes de sessão de *speed networking*.

As **inscrições estão abertas até ao dia 02 de julho**, estando a participação no evento limitada a 10 empresas, no máximo de 20 participantes (2 por empresa selecionada).

Quais são os critérios de seleção?

Os participantes serão selecionados em função dos seguintes critérios:

- #1- Área de Atividade (privilegiam-se setores de tecnologia e/ou com fortes componentes de inovação);
- #2- Análise da proposta de intervenção (constante na página de síntese);
- #3- Ordem de inscrição;
- #4- Participação complementar noutras ações do Projeto “EMPRESAS 4.0”.

Caso o número de inscritos supere o limite máximo, a organização selecionará para participar na sessão, 10 empresas aplicados os critérios supra mencionados.

Em caso de igualdade de circunstâncias será dada prevalência às empresas que participem no maior número de ações do Projeto “EMPRESAS 4.0”.

Quando se sabe quem foi selecionado?

Entre 05 e 06 de julho os participantes selecionados serão contactados por email confirmando a sua participação na sessão de Speed Networking com a Altice Labs.

Mais informações contacte-nos: NERLEI – 244 890 200 / apoio tecnico@nerlei.pt

ANEXO 1

Speed Networking com Altice Labs

Nome da Empresa:

NIF:

Participantes:

Apresentação da Empresa: (max. 1000 caracteres)

Que área(s) de trabalho está a, ou gostaria de, desenvolver no âmbito da indústria 4.0?

(max. 500 caracteres)

Qual o resultado esperado desta iniciativa? (max. 500 caracteres)

Que proposta pretende apresentar à empresa-âncora? (max. 500 caracteres)