

**MISSÃO DE
BENCHMARKING
EM INOVAÇÃO**

**ALE
MA
NHA**

**08 A 12
MAIO**

**ALWAYS
INSPIRING**

Informações Gerais

A iniciativa tem como objetivo levar os empresários do setor à 19ª edição do Simpósio Tectextil, que ocorre de 9 a 12 de maio em Frankfurt e trará um conteúdo intenso com especialistas do mundo inteiro que apresentarão tendências de produção, novos produtos e o resultado de pesquisas inéditas em temas como novas fibras, têxteis inteligentes e Indústria 4.0.

Acompanhando a missão, contaremos com três especialistas do Senai Cetiqt, que farão uma apresentação no segundo dia do evento, com o overview dos expositores e as principais inovações encontradas na Tectextil, que trará o tema “Conectando o Futuro” e contará com 1.400 expositores de 52 países neste ano.

Em paralelo à Tectextil, com o tema “Interconexão de Tecnologias”, ocorrerá a Texprocess, evento internacional líder em tecnologia de processos têxteis, acessórios e serviços para empresas do setor, que apresentará inovações orientadas para o futuro dos processos têxteis e das confecções. O presidente da Abit, Fernando Pimentel, irá fazer uma apresentação sobre Indústria 4.0 no painel organizado pela IAF, na manhã do dia 9 de maio.

Também faz parte da programação uma visita ao Instituto de Tecnologia Têxtil (ITA), da Universidade de Aachen, referência mundial em engenharia de materiais, processos produtivos e têxteis técnicos, que ocorrerá na segunda-feira, dia 8 de maio.



Investimento

- Empresas participantes do Texbrasil: 200 EUR*
- Empresas não participantes do Texbrasil: 500 EUR*

*Os valores incluem as entradas nos três eventos. Os custos da viagem, como passagem, hospedagem e alimentação, são de responsabilidade do participante.

Programação

Instituto de Tecnologia Têxtil	
8 de maio	
7h15	Saída do Hotel Hilton Frankfurt
10h	Chegada à Universidade de Aachen Visita ao Instituto de Tecnologia Têxtil (ITA) Apresentação das pesquisas em têxteis tecnológicos e Indústria 4.0
19h	Chegada prevista no Hotel Hilton Frankfurt
Techtextil Symposium	
9 de maio	<u>Programação detalhada aqui</u>
Manhã	Novas Fibras & Tecidos
Tarde	Produção de Fibras Pautadas pela Sustentabilidade & Gestão de Recursos
10 de maio	
Manhã	Indústria 4.0
Tarde	Economia Circular & Sustentabilidade
11 de maio	
Manhã	Saúde & Proteção
Tarde	Têxteis Inteligentes (Smart Textiles)
12 de maio	
Manhã	Compósitos

