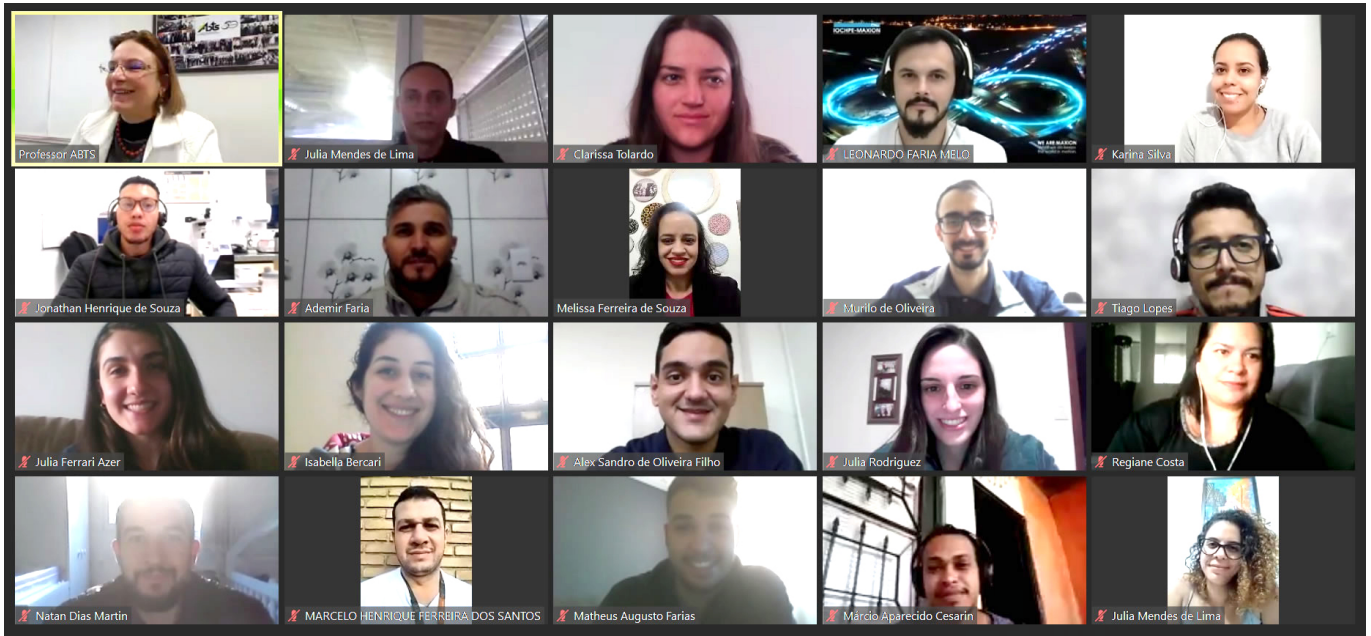


O SUCESSO DO 154º CURSO DE TRATAMENTOS DE SUPERFÍCIE



Após hiato de dois anos, curso de Tratamento de Superfície garante o fornecimento de conhecimento por via digital



PRÓXIMOS CURSOS

Por: Ana Carolina Coutinho

Foram dois anos de espera que culminaram com o sucesso do 154º Curso de Tratamentos de Superfície ocorrido virtualmente, entre os dias 16 e 20 de maio, via Zoom, levando muito conhecimento e atualizações a quase 30 alunos Brasil a fora.

O Curso de Tratamentos de Superfície é considerado o treinamento mais tradicional oferecido pela Associação Brasileira de Tratamento de Superfície, ABTS, e já ocorre há mais de três décadas.

As aulas do curso trazem os aspectos mais relevantes do setor, oferecendo amplo conhecimento técnico e mercadológico, assim, natural que participantes de diversas áreas tenham interesse em participar. Nesta edição, por

exemplo, engenheiros, gerentes de produção, técnicos, e outros profissionais (veja box) puderam assistir a cerca de 20 aulas sobre noções de química; corrosão; pré-tratamento mecânico; equipamentos para galvanoplastia; pré-tratamento químico e eletrolítico; eletrodeposição de zinco e suas ligas; revestimentos organometálicos; eletrodeposição de cobre e suas ligas; eletrodeposição de níquel; cromação de plásticos; eletrodeposição de cromo; banhos para fins técnicos; deposição de metais preciosos; anodização, cromatização e pintura em alumínio; fosfatização e noções de pintura; controle de processos; gerenciamento de riscos em áreas de galvanoplastia; e de tratamentos de efluentes, entre outros temas.

MODALIDADE DE TREINAMENTO

Durante o período mais crítico da pandemia, a ABTS implantou os cursos por plataforma digital com o intuito de prover um de seus grandes valores: o de difundir conhecimento técnico de qualidade para os seus associados e interessados em se atualizar sobre os aspectos mais importantes de tratamento de superfície. São duas as modalidades de treinamentos virtuais, uma via

Zoom, ao vivo, e outra com as aulas já gravadas, com acesso imediato ([clique aqui](#) para conhecer todos os cursos e modalidades). Lembrando que também há os cursos presenciais.

O próximo treinamento será o de Curso de Processos Industriais de Pintura, via Zoom, entre os dias 16 e 17 de agosto de 2022, das 9h às 18h, [clique aqui](#) para saber mais. 🚀

CONHEÇA OS PARTICIPANTES DO 154º CURSO DE TRATAMENTOS DE SUPERFÍCIE

Tratamentos de Superfície - Digital via Zoom

	NOME	EMPRESA	CARGO
1	Ademir de Lima Faria	Knorr Bremse Sts.p/Veics.Coms.Brasil	Técnico em Química
2	Alex Sandro de Oliveira Filho	Toyota Material Handling Mercosur	Analista de Processos
3	Alexandre Barbieri	Wadyclor Cromadora de Peças Plásticas	Analista de Inteligência de Mercado
4	Clarissa Tolardo	Anion Química Industrial S/A (Soprano)	Técnica em Química
5	Déborah Polo Scudeler	H50 Dicolloy do Brasil Química	Auxiliar de Laboratório
6	Isabella Gottardo Bercari	Rhodia Brasil	Pesquisadora Inova
7	Jonathan Henrique de Souza	A. Raymond Brasil	Técnico de Laboratório I
8	Julia Costa Rodriguez	Stefanini Consult. e Assessoria em Informática S/A	Técnica de Processos
9	Julia Ferrari Azer	Atotech do Brasil Galvanotécnica.	Supervisora de Processos Químicos
10	Julia Mendes de Lima	Assa Abloy Brasil Industria e Comércio	Analista de Laboratório
11	Karina Machado da Silva	Dileta Ind. e Com. Prod. Quím.	Técnica Química
12	Leonardo Faria Melo	lochpe Maxion	Engenheiro Químico PL
13	Lisandra Possamai	Kalykim Indústria e Comércio	Responsável Técnica
14	Marcelo Henrique F. dos Santos	lochpe Maxion	Multifuncional Produção I
15	Márcio Aparecido Cesarin	Pro Metal Beneficiamento e Consultoria	Assistente de Qualidade
16	Marcos da Silva Sousa	Assa Abloy Brasil Industria e Comércio	Lider de Produção
17	Maryellen Dourado	Marcelo Martins Dourado EPP	Gerente
18	Matheus Augusto Farias	GP Isolamentos Mecânicos	Coordenador de Produção
19	Murilo de Oliveira	Toyota Material Handling Mercosur	Assistente de Processos
20	Narciso Luis Rosa Junior	lochpe Maxion	Técnico Processos Jr.
21	Natan Martin	Henpro Com. de Prod. para Manutenção	Representante
22	Nathan Rafael Almeida	Pro Metal Beneficiamento e Consultoria	Aux de Métodos e Processos
23	Nícolás Krüger	L.L. Onofre Júnior distribuidora de Produtos EIRELI	Gerente Comercial
24	Rainier Ferreira	Croma-R	Analista
25	Regiane Fernanda de C. Costa	Stefanini Consult. e Assessoria em Informática S/A	Técnica de Processos
26	Robson Leandro Macedo	Metalsa Brasil Ind. e Com. de Autopeças	Analista Qualidade JR.
27	Tiago Peixoto Lopes	Knorr Bremse Sts. p/ Veícs. Coms. Brasil	Analista de processo
28	Vitor José Aquino Correia	Pro Metal Beneficiamento e Consultoria	Aux. de Métodos e Processos