

CRONOGRAMA DO EVENTO

Palestras - Local: Auditório

TEMA: “EFICIÊNCIA ENERGÉTICA, SUSTENTABILIDADE E PRESERVAÇÃO AMBIENTAL NO SETOR DE HVAC-R”

DATA	HORÁRIO	TÍTULO	PALESTRANTE	EMPRESA
17/09	19h às 19h30	Abertura Oficial		
	19h30 às 20h30	Building Science Lessons from the Honey Bee <i>(haverá tradução simultânea)</i>	CHRISTOPHER MATHIS 	ASHRAE
	20h30 às 21h00	Coffee Break		
	21h00 às 22h00	Mercado Brasileiro de Ar Condicionado Desafios e Oportunidades	OSWALDO BUENO	ASHRAE BRASIL
18/09	08h00 às 09h00	Aplicações de Termografia	RENATO SOUZA	FLUKE
	09h00 às 10h00	Aplicação de Chiller de Alta Eficiência	RICARDO PRADO E ÁLVARO MAURO	PIOVAN
	10h00 às 11h00	Como economizar energia com Inversores de Frequência no Segmento HVAC-R	PEDRO HAVRANEK NASCIMENTO	WEG
	11h00 às 12h00	Isolação térmica, conceitos, técnicas e práticas responsáveis sob a ótica da sustentabilidade	ANDRÉ DICKERT	POLIPEX
	13h00 às 14h00	LEED v4 – Novidades para o Setor	MATTHEW CHMIELEWSKI	TRANE
	14h00 às 15h00	VRV Inova- Conceito, Lógica de Operação e Recursos do VRV	GENIVALDO ROSA	DAIKIN
	15h00 às 16h00	Soluções completas em refrigeração comercial e industrial	ANDRÉ LAGO	HEATCRAFT
	16h00 às 16h15	INTERVALO		
	16h15 às 17h15	Unindo Eficiência Energética e Preservação Ambiental	PAULO MADEIRA BORGES	ELGIN
	17h15 às 18h30	INTERVALO		
	18h30 às 19h30	Torres de resfriamento abertas e fechadas	BRUNO BONALDI	SEMCO
	19h30 às 19h50	INTERVALO		

	19h50 às 20h50	Tecnologias para Substituição de HCFCs, Protocolo de Montreal e a Segurança	AMARAL GURGEL	DUPONT
	21h00 às 22h00	Isolamento Térmico em Espuma Elastomérica Armaflex: Maior eficiência e segurança para baixas temperaturas	ANTONIO BORSATTI	ARMACELL
19/09	08h00 às 09h00	Eficiência energética em refrigeração comercial	PAULO CARVALHO / ADRIANO VALENCA	COEL
	09h00 às 10h00	Lubrificantes e aditivos e a eficiência energética	LUIZ ANTONIO DE AGUILLAR	K11
	10h00 às 11h00	Válvulas de Controle e Atuadores Elétricos para Sistemas de Ar Condicionado	WELLINGTON SILVA	BELIMO
	11h00 às 12h00	Introdução ao sistema hidráulico de ar-condicionado	RAFAEL MORDINI	TA HYDRONICS
	13h00 às 14h00	Eficiência Energética para Sistema de Refrigeração	THOMAS SCHILLER/ ALEXANDRE GRIGOLETTO	ARNEG
	14h00 às 15h00	Sistema VRF quente e frio simultâneo com recuperação de calor para aquecimento de água central ou controle de umidade	ARI EDISON SILVA	FAM
	15h00 às 16h00	Novas Tecnologias para Certificação Leed	ADRIANO OKAMOTO	EBM-PAPST
	16h00 às 17h00	Tecnologia de Compressores de Velocidade Variável	YURI CÂNDIDO DA SILVA RIBEIRO	TECUMSEH
	17h00 às 18h30	INTERVALO		
	18h30 às 19h30	Gases de refrigeração: Lendas / Mitos e Economia de Energia	JORGE COLAÇO	RECIGASES
	19h30 às 19h50	INTERVALO		
	19h50 às 20h50	Soluções Inovadoras de Eficiência Energética e Sustentabilidade Ambiental em Sistemas de Refrigeração e Ar Condicionado	ELADIO PEREIRA DOS ANJOS	DANFOSS
21h00 às 22h00	Novas tendências de Mercado como CO2 e novas Tecnologias em Eficiência Energética	SIDNEY MOURÃO	EMERSON CLIMATE TECHNOLOGIES	
20/09	8h15 às 09h15	Cuidados na Seleção e Instalação de Evaporadores	ARTUR AUGUSTO MORAIS JAHRMANN	MIPAL
	9h30 às 10h30	Válvulas de Controle e Atuadores Elétricos para Sistemas de Ar Condicionado	WELLINGTON SILVA	BELIMO
	10h30 às	INTERVALO		

	10h45			
	10h45 às 11h45	Desafie o pensamento convencional - Linha Evolution e Sitrad	FÁBIO BENEVITE	FULL GAUGE
	11h55 às 12h55	Como podemos contribuir para um planeta sustentável	JANOS SZEGO	MECALOR
	12h55 às 14h00	INTERVALO PARA ALMOÇO		
	14h00 às 15h00	Legislação e Higienização dos equipamentos de ar condicionado.	ITAMAR LIMA/ MASSTIN ENGENHARIA/DN QUALINDOOR	DN
	15h10 às 16h10	PMOC (Plano de Manutenção Operação e Controle)	MARCIO FRANCISCO BERTO	WH ENGENHARIA
	16h10 às 16h30	INTERVALO		
	16h30 às 17h30	Aproveitamento de Energia em sistemas de Refrigeração	BRUNO NODA RAFAEL PINHEIRO	ALFA LAVAL