

Calendário de Treinamento Automotivo Bosch

2019 - de Maio à Dezembro



Atualizado em 14 de maio de 2019

Consulte nosso site www.boschtreinamentoautomotivo.com.br para informações sobre os cursos.

Se deseja realizar inscrição em curso presencial, por favor, preencha o "Formulário de inscrição" que se encontra na mensagem em anexo. Após preencher o formulário, envie à treinamento.automotivo@br.bosch.com

Em caso de dúvidas, entre contato conosco pelo telefone: (19) 2103-1419 ou e-mail: treinamento.automotivo@br.bosch.com

Linha de Produto	Nome dos cursos	Local do treinamento Cidade, UF	Carga Horária	Horário do treinamento	Confira as turmas programadas em 2019												Valor do investimento por pessoa	Tabela de preço com desconto por participante para oficinas credenciadas		
					MAIO	JUNHO	JULHO	AGOSTO	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO	OAC e RDS Original Auto Center e Rede Diesel System	Módulos	BS Bosch Service					
Curso ESPECIALISTA	Master em Diagnose Automotiva - turma 2019 Certificado pela Universidade Católica "Santa Teresa de Jesus" de Ávila (Espanha) e Robert Bosch (Espanha e Brasil) como Técnico de Sistemas Bosch ao concluir as 160 horas de carga horária. Seu conhecimento transcendendo fronteiras. Confira o programa completo em nosso site, na seção Downloads www.boschtreinamentoautomotivo.com.br	1ª fase - Brasil, Campinas/SP 2ª fase - Portugal, Lisboa	160 horas	Integral 8h00 as 17h00	1ª Fase Brasil - de 19 a 30 de agosto e 2ª Fase Portugal - de 14 a 25 de outubro de 2019													18 parcelas de R\$ 1.711,12 ou 12 parcelas de R\$ 2.566,67 ou à vista R\$ 30.800,00		

SEMINÁRIOS	Nome do curso	Local do treinamento	Carga Horária	Horário do treinamento	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	Valor do investimento por pessoa	Detalhes
	SEMINÁRIO Veículo Híbrido e Elétrico Objetivo: Apresentar as características e componentes dos sistemas de eletrificação veicular, tecnologias de veículos híbridos e elétricos e baterias HV com condições de teste e diagnóstico de sistemas HV	Campinas, SP	8 horas	Integral 8h30 as 17h30	30	-	-	-	-	-	-	-		Inscrição de 1 participante..... R\$ 350,00 Inscrição de mais de 2 participantes na mesma compra..... R\$ 333,00 cada

Cursos regulares para Diagnóstico Automotivo

Sistemas Elétricos e Eletrônicos	Nome do curso	Local do treinamento	Carga Horária	Horário do treinamento	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	Valor do investimento por pessoa	OAC e RDS	Módulos	BS
Sistemas Elétricos e Eletrônicos	Osciloscópio e Interpretação de Sinais Objetivo: operar o osciloscópio como ferramenta de diagnóstico, usando como procedimentos: a identificação e interpretação dos sinais utilizados nos sistemas eletrônicos automotivos.	Campinas, SP	8 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	15	-	5	-	19	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10
		Curitiba, PR			23	-	-	-	-	-	-					
		Fortaleza, CE			20	-	-	-	-	-	-					
		Rio de Janeiro, RJ			1	9	-	-	-	24	-					
Sistemas Elétricos e Eletrônicos	Eletrônica Embarcada - sistemas de rede de bordo Objetivo: Apresentar os conceitos de funcionamento dos sistemas de Eletrônica Embarcada, preparar os participantes para realizar intervenções e diagnósticos nos mencionados sistemas e atualizar informações com relação a novidades tecnológicas em sistemas de comunicação multiplexadas.	Campinas, SP	16 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	3 a 4	-	-	-	13 a 14	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25
		Campinas, SP	24 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	-	2 a 4	-	25 a 27	-	R\$ 954,00	R\$ 906,30	R\$ 858,60	R\$ 810,90
Gerenciamento de Motor Ciclo Otto	Diagnóstico de Injeção Eletrônica Objetivo: Capacitar o aluno a conhecer os sistemas de injeção de combustível com a utilização de novas tecnologias para diagnóstico.	Campinas, SP	24 horas	Integral 8h00 as 17h00	27 a 29	-	22 a 24	-	-	-	4 a 6	-	R\$ 900,00	R\$ 855,00	R\$ 810,00	R\$ 765,00
		Curitiba, PR			20 a 22	-	-	-	-	-	-					
		Fortaleza, CE			21 a 23	-	-	-	-	-	-					
		Rio de Janeiro, RJ			-	6 a 8	-	-	-	21 a 23	-					
Sistemas Elétricos e Eletrônicos	Sistema de Injeção Direta Objetivo: Apresentar os conceitos de funcionamento do Sistema de Injeção Direta, preparar os participantes para realizar intervenções e diagnósticos no mencionado sistema e atualizar informações com relação a novidades tecnológicas em sistemas de gestão de motor.	Campinas, SP	16 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	16 a 17	-	-	-	7 a 8	-	R\$ 1.254,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25
		Rio de Janeiro, RJ			-	29 a 30	6 a 7	-	28 a 29	-	-	14 a 15				
Sistemas Híbridos e Elétricos	Sistemas Veículos Híbridos Objetivo: Apresentar os conceitos de funcionamento e análise de veículos híbridos para preparar os participantes na realização de intervenções e diagnósticos nos mencionados sistemas, bem como, atualizar informações com relação a novidades tecnológicas em sistemas híbridos.	Campinas, SP	16 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	1 a 2	-	-	-	11 a 12	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25
Sistemas de Segurança e Dinâmica Veicular	Alinhamento, balanceamento e novas tecnologias Undercar Objetivo: Capacitar o aluno a compreender o conceito e realizar: alinhamento em equipamento computadorizado e 3D no eixo dianteiro e traseiro, avaliação de pneus, desmontagem e montagem de pneus, balanceamento estático e dinâmico e uso do scanner nos sistemas Undercar.	Campinas, SP	32 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25
		Campinas, SP	16 horas	Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	-	-	-	28 a 29	-	R\$ 954,00	R\$ 906,30	R\$ 858,60	R\$ 810,90

Calendário de Treinamento Automotivo Bosch

2019 - de Maio à Dezembro



BOSCH
Tecnologia para a vida

Atualizado em 14 de maio de 2019

Consulte nosso site www.boschtreinamentoautomotivo.com.br para informações sobre os cursos.

Se deseja realizar inscrição em curso presencial, por favor, preencha o "Formulário de inscrição" que se encontra na mensagem em anexo. Após preencher o formulário, envie à treinamento.automotivo@br.bosch.com

Em caso de dúvidas, entre contato conosco pelo telefone: (19) 2103-1419 ou e-mail: treinamento.automotivo@br.bosch.com

Linha de Produto	Nome dos cursos	Local do treinamento Cidade, UF	Carga Horária Horário do treinamento	Confira as turmas programadas em 2019												Valor do investimento por pessoa	Tabela de preço com desconto por participante para oficinas credenciadas		
				MAIO	JUNHO	JULHO	AGOSTO	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO	OAC e RDS Original Auto Center e Rede Diesel System	Módulos	BS Bosch Service					
Diesel Eletrônico - Diagnóstico	Introdução ao Diagnóstico Diesel Eletrônico - Fundamentos de mecânica, elétrica e eletrônica Objetivo: Capacitar o aluno com os fundamentos necessários para entender o sistema Diesel Eletrônico e preparar o aluno para o curso de Diagnóstico Common Rail.	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	13 a 16	3 a 6	15 a 18	-	-	-	28 a 31	-	-	R\$ 1.048,00	R\$ 995,60	R\$ 943,20	R\$ 890,80			
		Curitiba, PR		27 a 30	-	-	-	-	-	-	-	-							
		Rio de Janeiro, RJ		-	-	-	-	-	-	4 a 7	-	-							
	Common Rail I - Diagnose Veicular Objetivo: Capacitar o aluno a diagnosticar o sistema elétrico do veículo relacionando ao sistema de injeção e, substituir sensores e atuadores defeituosos do sistema de injeção Diesel Common Rail. Pré-requisito para fazer este curso: <u>recomendável</u> ter realizado o curso de Introdução ao Diagnóstico ao Diesel Eletrônico - Fundamentos de mecânica, elétrica e eletrônica	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	20 a 23	10 a 13	22 a 25	-	-	-	-	4 a 7	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25			
Técnicas de Diagnóstico - Sistema Common Rail (oferta regional) Objetivo: Capacitar o participante nas operações de diagnóstico de sistemas Common Rail Bosch. Este treinamento tem como base o curso Common Rail I - Diagnose Veicular porém em modo compacto para 3 dias.	Rio de Janeiro, RJ	24 horas Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	9 a 11	-	-	-	-	8 a 10	-	R\$ 1.048,00	R\$ 995,60	R\$ 943,20	R\$ 890,80			
Toyota Hilux 3.0D - Diagnóstico do Sistema de Gestão Eletrônica do Motor do veículo Toyota Hilux 3.0D Conteúdo: Diagnóstico do Sistema de Gestão Eletrônica do Motor para o sistema de baixa e alta pressão de combustível, Sensores/Atuadores, Estratégias do Software, Sistemas Auxiliares, Sistema de pós-tratamento e Setup e adaptação de componentes. Pré-requisito: Técnicos com experiência em sistemas de injeção Gasolina/Flex ou Diesel, conhecimento em conceitos e fundamentos de motores Diesel e ter realizado o curso Common Rail I - Diagnose Veicular .	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	-	-	29/7 a 1/8	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25			
Cursos regulares para Reparo e Teste de Componentes				Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez								
Diesel Eletrônico - Reparo e teste de componentes	Common Rail II - Bombas de Alta Pressão Objetivo: Capacitar o aluno a desmontar, montar e testar bombas de alta pressão Bosch - CP1K, CP1S, CP1H, CP3 e CP4. Pré-requisito para realizar este curso: ter realizado o curso Common Rail I - Diagnose Veicular ou Diagnóstico de Motores Diesel Eletrônico Bosch	Campinas, SP	30 horas Integral 8h00 as 17h00	27 a 29	-	-	-	-	-	-	11 a 14	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25			
	CRS - Sistemas Eletrônicos de Alta Pressão tipo: Denso, Siemens e Delphi Objetivo: Capacitar o aluno a realizar testes em sistemas eletrônicos de alta pressão tipo Denso, Siemens e Delphi na bancada de teste Bosch EPS 815 e 708. Pré-requisito: o participante deve ser profissional técnico operador de bancadas de teste EPS 708	Campinas, SP	30 horas Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25		
	Common Rail II - Injetores desmontagem, montagem e teste de injetores Common Rail Bosch Objetivo: Capacitar o aluno a desmontar, montar e testar os injetores Common Rail Bosch - CRI 1, CRI 2.0, CRI 2.2, CRI 2.1, CRIN 1, CRIN 2 e CRIN 3 (Euro 5). Pré-requisito para realizar este curso: ter realizado o curso de Common Rail I - Diagnose Veicular ou Diagnóstico de Motores Diesel Eletrônico Bosch	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	-	3 a 6	-	-	-	-	-	18 a 21	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25			
Diesel Eletrônico - Reparo e teste de componentes	Common Rail III - Especialização em 3ª Fase de Reparação dos Injetores Para realizar este curso: Pré-requisito 1. ter realizado os cursos de Common Rail I - Diagnose Veicular e Common Rail II - Injetores ou Injetores Common Rail Bosch - teste e reparo Pré-requisito 2. possuir ferramenta para reparação Bosch Distribuição das aulas: 1ª semana de segunda a quinta, das 8:00 as 17:00, sexta-feira, das 8:00 as 13:00 e, 2ª semana de segunda a terça das 8:00 as 17:00 e quarta-feira das 8:00 as 13:00	Campinas, SP	56 horas Integral 8h00 as 17h00	-	10 a 19	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 3.550,00	R\$ 3.372,50	R\$ 3.195,00	R\$ 3.017,50			
	Sistemas UI e UP - 3ª Fase de Reparação Objetivo: Instruir profissionais que trabalham com reparação de unidades UI e UP a utilizar dispositivo de reparação FIS 3. Pré-requisito: Recomendável possuir ferramenta Bosch da terceira fase de reparação para Sistemas UI e UP	Campinas, SP	16 horas Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 954,00	R\$ 906,30	R\$ 858,60	R\$ 810,90		
	Sistema de Pós-Tratamento Denoxtronic - reparo e teste em bancada (Arla 32) Objetivo: Capacitar o aluno a realizar reparo e teste em bancada dos componentes da unidade dosadora e unidade alimentadora dos sistemas Denoxtronic Bosch. Pré-requisito para realizar este curso: ter realizado o curso de Common Rail I - Diagnose Veicular ou Diagnóstico de Motores Diesel Eletrônico Bosch	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	13 a 16	-	-	-	2 a 5	-	-	-	-	-	R\$ 1.245,00	R\$ 1.182,75	R\$ 1.120,50	R\$ 1.058,25		

Calendário de Treinamento Automotivo Bosch



BOSCH
Tecnologia para a vida

2019 - de Maio à Dezembro

Atualizado em 14 de maio de 2019

Consulte nosso site www.boschtreinamentoautomotivo.com.br para informações sobre os cursos.

Se deseja realizar inscrição em curso presencial, por favor, preencha o "Formulário de inscrição" que se encontra na mensagem em anexo. Após preencher o formulário, envie à treinamento.automotivo@br.bosch.com

Em caso de dúvidas, entre contato conosco pelo telefone: (19) 2103-1419 ou e-mail: treinamento.automotivo@br.bosch.com

Linha de Produto	Nome dos cursos	Local do treinamento Cidade, UF	Carga Horária Horário do treinamento	Confira as turmas programadas em 2019												Valor do investimento por pessoa	Tabela de preço com desconto por participante para oficinas credenciadas		
				MAIO	JUNHO	JULHO	AGOSTO	SETEMBRO	OUTUBRO	NOVEMBRO	DEZEMBRO	OAC e RDS Original Auto Center e Rede Diesel System	Módulos	BS Bosch Service					
Diesel Mecânico - Reparo e teste de Componentes	Diesel Mecânico I - Desmontagem e Montagem de Bomba Injetora tipo A e tipo P com Reguladores Mecânicos <small>Pré-requisito: para realizar este curso: Necessário conhecimento de mecânica automotiva diesel e experiência mínima de 2 anos em sistema de injeção diesel.</small>	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	6 a 9	24 a 27	-	-	2 a 5	-	18 a 21	-	-	-	R\$ 1.048,00	R\$ 995,60	R\$ 943,20	R\$ 890,80		
	Diesel Mecânico II - Teste e Regulagem de Bomba Injetora tipo A e tipo P em linha com Reguladores Mecânicos <small>Pré-requisito: Ter realizado o curso presencial Diesel Mecânico I ou ter experiência em desmontagem e montagem de Bombas Injetoras A e P com Reguladores Mecânicos.</small>	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	13 a 16	-	1 a 4	-	9 a 12	-	25 a 28	-	-	-	R\$ 1.048,00	R\$ 995,60	R\$ 943,20	R\$ 890,80		
	Bomba VE I - VE...F Reparo e Teste das Bombas Rotativas Mecânicas	Campinas, SP	32 horas Integral 8h00 as 17h00	-	-	8 a 11	-	16 a 19	-	-	-	-	-	R\$ 1.048,00	R\$ 995,60	R\$ 943,20	R\$ 890,80		
	Bomba VE II - Bomba VE Euro 3 <small>Pré-requisito para realizar este curso: recomendável ter realizado o curso de Bomba VE I - VE...F Reparo e Teste das Bombas Rotativas Mecânicas</small>	Campinas, SP	24 horas Integral 8h00 as 17h00	-	-	-	-	23 a 25	-	-	-	-	-	R\$ 923,00	R\$ 876,85	R\$ 830,70	R\$ 784,55		

Cursos para Utilização de Equipamentos Bosch

Curso de instrução de equipamentos de teste e diagnóstico	Local do treinamento	Carga Horária	Turmas												Valor do investimento por pessoa	OAC e RDS	Módulos	BS
			Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez								
Instrução de operação do Analisador de Motor modelo FSA 500	Campinas, SP	8 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10	
	Rio de Janeiro, RJ	8 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10	
Diagnóstico Veicular Aplicado com Analisador de Motor (FSA Avançado)	Campinas, SP	16 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	13 a 14	-	-	R\$ 850,00	R\$ 807,50	R\$ 765,00	R\$ 722,50	
	Rio de Janeiro, RJ	16 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	27 a 28	-	-	-	19 a 20	-	-	12 a 13	-	R\$ 850,00	R\$ 807,50	R\$ 765,00	R\$ 722,50	
Instrução de operação do Scanner modelo KTS 590	Campinas, SP	8 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10	
	Rio de Janeiro, RJ	8 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10	
Diagnóstico Veicular Aplicado com Scanner (KTS Avançado)	Campinas, SP	16 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	11 a 12	-	-	R\$ 850,00	R\$ 807,50	R\$ 765,00	R\$ 722,50	
	Rio de Janeiro, RJ	16 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	7 a 8	17 a 18	-	-	-	-	R\$ 850,00	R\$ 807,50	R\$ 765,00	R\$ 722,50	
Recicladora de ar-condicionado ACS 652	Campinas, SP	8 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10	
Teste de Bico Injetor Diesel EPS 205	Campinas, SP	8 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 426,00	R\$ 404,70	R\$ 383,40	R\$ 362,10	
Bancada de Teste Diesel EPS 708	Campinas, SP	16 horas Integral 8 as 17 hs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R\$ 850,00	R\$ 807,50	R\$ 765,00	R\$ 722,50	

Academia de Negócios Automotivos

Gestão	Nome do curso	Local do treinamento	Carga Horária	Turmas												Valor do investimento por pessoa	OAC e RDS	Módulos	BS
				Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez								
Gestão	Gestão de Empresas de Serviços Automotivos <small>Confira o programa completo em nosso site, na seção Downloads www.boschtreinamentoautomotivo.com.br</small> ***Disponibilizado em vídeos-aulas e 3 encontros presenciais de 2 dias cada.	Turma 1/2019 Regional Centro-Oeste	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 19/2/2019 1º Encontro presencial: 19 a 20/3/2019 em Goiânia-GO 2º Encontro presencial: 16 a 17/4/2019 em Campo Grande-MS 3º Encontro presencial: 15 a 16/5/2019 em Cuiabá-MT												R\$ 4.970,00 parcelado em até 6 vezes de R\$ 828,33** sem juros - consulte por turmas regionais!			
		Turma 2/2019 Regional São Paulo-Interior	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 29/4/2019 1º Encontro presencial: 29 a 30/5/2019 em Ribeirão Preto-SP 2º Encontro presencial: 26 a 27/6/2019 em Ribeirão Preto-SP 3º Encontro presencial: 31/7 a 1/8/2019 em Ribeirão Preto-SP															
		Turma 3/2019 Regional Centro-Oeste	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 12/5/2019 1º Encontro presencial: 12 a 13/6/2019 em Cuiabá-MT 2º Encontro presencial: 10 a 11/7/2019 em Cuiabá-MT 3º Encontro presencial: 14 a 15/8/2019 em Cuiabá-MT															
		Turma 4/2019 Regional Sudeste	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 3/6/2019 1º Encontro presencial: 3 a 4/7/2019 na região Sudeste (RJ ou ES ou MG) 2º Encontro presencial: 7 a 8/8/2019 na região Sudeste (RJ ou ES ou MG) 3º Encontro presencial: 4 a 5/9/2019 na região Sudeste (RJ ou ES ou MG)															
		Turma 5/2019 Regional Sul	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 11/8/2019 1º Encontro presencial: 11 a 12/9/2019 em Maringá-PR 2º Encontro presencial: 1 a 2/10/2019 em Maringá-PR 3º Encontro presencial: 6 a 7/11/2019 em Maringá-PR															
		Turma 6/2019 Regional SP	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 24/8/2019 1º Encontro presencial: 24 a 25/7/2019 em São Paulo-SP 2º Encontro presencial: 28 a 29/8/2019 em Santo André-SP 3º Encontro presencial: 25 a 26/9/2019 em São José dos Campos-SP															
		Turma 7/2019	160 horas Integral 8 as 17 hs	Início da turma em 26/2/2019 1º Encontro presencial: 26 a 27/3/2019 em Campinas-SP 2º Encontro presencial: 29 a 30/4/2019 em Campinas-SP 3º Encontro presencial: 3 a 4/6/2019 em Campinas-SP															

Endereço dos locais de treinamento:

CAMPINAS, SP - Centro de Treinamento Técnico Automotivo Bosch - Rodovia Anhanguera Km 98 - Portaria 7 - bairro Vila Boa Vista, Campinas/SP - CEP 13065-090 - Tel. (19) 2103-1419

Caxias do Sul, RS - ASERV, Rua Rosa Nesello Mussoi, 62 - Caxias do Sul/RS - CEP 95112-135 - Tel. (54) 3217-4641

Curitiba, PR - Centro de Treinamento Regional Bosch - Avenida Brasília nº 5018, bairro Novo Mundo, Curitiba/PR - CEP 81020-010 - Tel. (41) 3248-4962 ou (41) 3042-3533

Fortaleza, CE - Centro de Treinamento Regional Bosch - Av. Rogaciano Leite, 400 - bairro Salinas, Fortaleza/CE - CEP 60810-786 - Tel. (85) 4006-4915

Porto Alegre, RS - Sprintec, Rua Jackson de Figueiredo, 132 - bairro Sarandi, Porto Alegre/RS, CEP 91120-380 - Tel. (51) 3368-1666

Rio de Janeiro, RJ - Centro de Treinamento Regional Bosch, Rua Professor Milward, 4 - bairro Barra da Tijuca, Rio de Janeiro/RJ, CEP 22611-070 - Tel. (21) 2486-2657