

FAMILIA	SIGLA	DESCRIÇÃO DO TREINAMENTO	DURAÇÃO VALORES	Modalidade Disponível	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	PRÉ-REQUISITOS
	Ling C	LINGUAGEM C PARA SISTEMAS EMBARCADOS	08h/01 dia R\$ 295,	Presencial (Online)	16.01	NÃO TERÁ	17.03	02.04 e 23.04	05.05 (SÁBADO)	18.06	07.07 (Sábado)	Conhecimento de Eletrônica Digital
Treinamentos MICROCHIP	PIC	MICROCONTROLADORES PIC - PROGRAMAÇÃO EM C - BASEADO NA FAMÍLIA PIC16F e PIC18F e mikroC PRO for PIC	16h/02 dias R\$ 520,	Presencial (Online)	17 e 18.01	NÃO TERÁ	24 e 31.03	24 e 25.04	12 e 19.05 (SÁBADO)	19 e 20.06	14 e 21.07 (Sábado)	Linguagem C
	TCP/IP	TCP/IP Embarcado com Microcontroladores PIC (incluso kit de desenvolvimento XBEENET)	16h/ 2 dias R\$ 1.240,	Presencial (Online)					NÃO TERÁ			Linguagem C Microcont. PIC
	VC#.NET	INTERFACE GRÁFICA COM VISUAL C# - APLICAÇÕES USB E SERIAL COM PIC4550	24h / 3 dias R\$ 940,	Presencial (Online)			26, 27 e 28.03			02, 09 e 16.06 (Sáb)	23, 24 e 25.07	Linguagem C Microcont. PIC
					JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	
Treinamentos FREESCALE	JM - Flexis	Treinamento Microcontroladores Freescale Flexis JM (HCS08 e C.F.V1)	16h / 2 dias R\$ 520,00	Presencial (Online)		13, 14.02			07 e 08.05			Linguagem C
	Kinetis	Treinamento Aplicações RTOS MQX com ARM cortex-M4	24h / 3 dias R\$ 780,00	Presencial (Online)			NÃO TERÁ	16, 17 e 18.04	21, 22 e 23.05			Linguagem C e Mic. Freescale
	ARM	Treinamento Microcontroladores ARM cortex-M4 (Kinetis Freescale) (NOVO)	24h / 3 dias R\$ 780,00	Presencial (Online)				NÃO TERÁ			02, 03 e 04.07	Linguagem C e Mic. Freescale
					JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	
Android	Android I	ANDROID - Interface para Controle e Automação - Módulo I: Introdução a Programação JAVA e controles Bluetooth e GPS para Tablets	24h / 3 dias R\$ 1.280,00	Presencial (Online)					14, 15 e 16/05			Eletrônica Digital
	Android II	ANDROID - Interface para Controle e Automação - Módulo II: Projetos de Interfaces IHM com Wifi, Banco de dados e WebServices	24h / 3 dias R\$ 940,00							11, 12 e 13/06		Eletrônica Digital
					JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	
FPGA	APLICAÇÃO	TREINAMENTO DE FPGA (NOVO EM PROJETO)	24h / 3 dias R\$???,??	Presencial (Online)								Eletrônica Digital
					JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	
	CAD EAGLE	CAD EAGLE - Layout de Placas de Circuito Impresso - PCB	16h/ 2 dias R\$ 520,	Presencial (Online)	14 e 21.01		15 e 16.03		10 e 11.05		30 e 31.07	Eletrônica
					JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	
Treinamentos ATMEL	MCU 8051	Arquitetura e Projetos com Microcontroladores 8051 Programação Assembly	24h/ 3 dias R\$ 720,00	Presencial (Online)			NÃO TERÁ					Eletrônica Digital
	MCU 8051	Microcontroladores 8051 Programação em C - baseado no mikroC PRO for 8051	16h/ 2 dias R\$ 520,00	Presencial (Online)				03 e 04.04				Linguagem C
					JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	