

1º Semestre

# ACADEMIA 3 DIAMANTES

2026

## FORMAÇÃO TÉCNICA E COMERCIAL

A Academia 3 Diamantes, da Mitsubishi Electric, tem como missão a otimização de competências e conhecimentos, assegurando uma oferta formativa capaz de acrescentar mais valor ao desempenho das empresas e dos profissionais do sector AVAC. Instalada em dois polos físicos – **Lisboa** e **Porto** – e numa plataforma virtual – **Webinar** – a Academia 3 Diamantes garante uma formação ativa e regular, em todas as circunstâncias.



## ESCOLHA AS FORMAÇÕES NA ACADEMIA 3 DIAMANTES



1º Semestre

2026

# FORMAÇÃO TÉCNICA

## Webinar

### MARÇO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
02/03/2026	9h00	Mini VRF R32: PUMY-SM - Instalação e Operação	Norberto Pereira	(d)	▶
06/03/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶
09/03/2026	09h00	Bombas de Calor - Circuito Hidráulico	Luís Caetano	(a)	▶
09/03/2026	10h15	Bombas de Calor - Comissionamento Ecodan	Norberto Pereira	(b)	▶
09/03/2026	11h30	Bombas de Calor - Comissionamento MEHP-iB	Luís Caetano	(c)	▶
13/03/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶
17/03/2026	9h00	Gama Doméstica: Série M - Instalação e Manutenção	Jorge Maia	-	▶
18/03/2026	9h00	x-MEXT - Instalação e Operação	Luís Possidónio	-	▶
20/03/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶
23/03/2026	9h00	Mini VRF R32: PUMY-SM - Instalação e Operação	Norberto Pereira	(d)	▶
24/03/2026	9h00	Gama Comercial: Série P - Instalação e Manutenção	Jorge Maia	-	▶
27/03/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶

### ABRIL 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
10/04/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶
13/04/2026	9h00	Mini VRF R32: PUMY-SM - Instalação e Operação	Norberto Pereira	(d)	▶
16/04/2026	9h00	QAHV (Bomba de calor de alta temperatura a CO <sub>2</sub> ) - Conceitos de Instalação	Norberto Pereira	-	▶
17/04/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶
20/04/2026	9h00	Bombas de Calor - Circuito Hidráulico	Luís Caetano	(a)	▶
20/04/2026	10h15	Bombas de Calor - Comissionamento Ecodan	Norberto Pereira	(b)	▶
20/04/2026	11h30	Bombas de Calor - Comissionamento MEHP-iB	Luís Caetano	(c)	▶
24/04/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶

1º Semestre

2026

# FORMAÇÃO TÉCNICA

## Webinar

### MAIO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
04/05/2026	9h00	Mini VRF R32: PUMY-SM - Instalação e Operação	Norberto Pereira	(d)	▶
08/05/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶
11/05/2026	9h00	Mini VRF R32: PUMY-SM - Instalação e Operação	Norberto Pereira	(d)	▶
12/05/2026	9h00	s-MEXT - Instalação e Operação	Luís Possidónio	-	▶
15/05/2026	17h00	Instalação e Manutenção - Ecodan R290	Luís Caetano	Nota 3	▶

#### Notas:

**Nota 1:** Vagas limitadas; a frequência nos **3 Webinars Técnicos (a), (b) e (c)**, é pré-requisito para aprovação da inscrição.

**Nota 2:** Vagas limitadas; a frequência do **Webinar Técnico (d)** é pré-requisito para aprovação da inscrição.

**Nota 3:** Webinar obrigatório para compra de peças e máquinas para R290.

1º Semestre

2026

# FORMAÇÃO COMERCIAL

Webinar

## MARÇO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
04/03/2026	9h30	MEHP-iB - Bomba de Calor Monobloco R32	Pedro Basso	-	▶
10/03/2026	9h30	x-MEXT - Aplicações em Datacenter	Ricardo Santos	-	▶
19/03/2026	9h30	Rooftop R32 com Tecnologia Inverter: Gama WSM3	Alexandre Rodrigues	-	▶
25/03/2026	9h30	Multisplit PXZ - Climatização + AQS	Pedro Basso	-	▶
31/03/2026	9h30	Unidades de Tratamento de Ar - Gama WZ-E / AIRME	Ricardo Santos	-	▶

## ABRIL 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
08/04/2026	9h30	LOSSNAY - Ventilação com Recuperação de Calor	Pedro Basso	-	▶
15/04/2026	9h30	Ecodan R290	Pedro Basso	-	▶
22/04/2026	9h30	City Multi (VRF R410A / R32) - Conceito, Soluções e Aplicações	Marta Correia	-	▶
28/04/2026	9h30	City Multi Híbrido (VRF H <sub>2</sub> O) - Conceito, Soluções e Aplicações	Mário Garrido	-	▶

## MAIO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
05/05/2026	9h30	s-MEXT R32 - Aplicações em Pequenos Datacenter	Ricardo Santos	-	▶
13/05/2026	9h30	Ventiloconvectores & Controlo	Pedro Basso	-	▶

1º Semestre

2026

# FORMAÇÃO PRÁTICA

Lisboa

## MARÇO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
13/03/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Pedro Patrício	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶
20/03/2026	10h00 - 17h00	Bombas de Calor Residenciais: Ecodan e MEHP-iB	Norberto Pereira + Luís Possidónio	Pré-condições para acesso (ver nota 1)	▶

## ABRIL 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
02/04/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Pedro Patrício	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶
24/04/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Pedro Patrício	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶

## MAIO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
08/05/2026	10h00 - 17h00	Bombas de Calor Residenciais: Ecodan e MEHP-iB	Norberto Pereira + Luís Possidónio	Pré-condições para acesso (ver nota 1)	▶
15/05/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Pedro Patrício	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶

### Notas:

**Nota 1:** Vagas limitadas; a frequência nos **3 Webinars Técnicos (a), (b) e (c)**, é pré-requisito para aprovação da inscrição.

**Nota 2:** Vagas limitadas; a frequência do **Webinar Técnico (d)** é pré-requisito para aprovação da inscrição.

**Nota 3:** Webinar obrigatório para compra de peças e máquinas para R290.

1º Semestre

2026

# FORMAÇÃO PRÁTICA

Porto

## MARÇO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
13/03/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Bruno Torres	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶
20/03/2026	10h00 - 17h00	Bombas de Calor Residenciais: Ecodan e MEHP-iB	Jorge Maia + Marco Almeida	Pré-condições para acesso (ver nota 1)	▶

## ABRIL 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
02/04/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Bruno Torres	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶
24/04/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Bruno Torres	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶

## MAIO 2026

DIA	HORA	TEMA	FORMADOR	CONDIÇÕES OBRIGATÓRIAS	LINK
08/05/2026	10h00 - 17h00	Bombas de Calor Residenciais: Ecodan e MEHP-iB	Jorge Maia + Marco Almeida	Pré-condições para acesso (ver nota 1)	▶
15/05/2026	10h00 - 13h00	PUMY-SM: Sistemas Mini VRF R32	Bruno Torres	Pré-condições para acesso (ver nota 2)	▶

### Notas:

**Nota 1:** Vagas limitadas; a frequência nos **3 Webinars Técnicos (a), (b) e (c)**, é pré-requisito para aprovação da inscrição.

**Nota 2:** Vagas limitadas; a frequência do **Webinar Técnico (d)** é pré-requisito para aprovação da inscrição.

**Nota 3:** Webinar obrigatório para compra de peças e máquinas para R290.