



A ACCE e a SHP têm o prazer de apresentar:

Clínica de Obstáculos com Marcio Appel

26 e 27 de Maio

Nas instalações da SHP, Lisbon

Marcio Appel é cavaleiro olímpico e tem como objectivo competir este ano em Tóquio representando o Brasil. É o actual campeão nacional brasileiro em CCE e já competiu nos Jogos Olímpicos de Verão de 2016 no Rio de Janeiro também em CCE, onde terminou em 39º lugar na classificação individual e 7º na classificação por equipas. Competiu também nos Jogos Equestres Mundiais de 2018, em CCE. Marcio tem uma vasta experiência em saltos de obstáculos, competindo a nível de Grandes Prémio. É um frequentador regular da Barroca International Horse Trials e escreveu um livro sobre como ser um atleta profissional e empresário chamado: O Atleta e o Executivo: Lições do esporte e do mundo corporativo.

Programa: 26 e 27 de Maio 2021

Durante os dois dias, Marcio trabalhará com os cavaleiros através de exercícios e técnicas de aperfeiçoamento de saltos de obstáculos. Todos os níveis são bem-vindos na clínica e encorajamos que aprendam uns com os outros, observando as outras sessões.

Após o almoço de terça-feira, Marcio dará uma palestra sobre, entre outras coisas, o seu livro e as suas experiências como atleta e homem de negócios. A palestra está aberta a todos. Aplicam-se as regras de distanciamento social COVID-19. A clínica tem lugar na Sociedade Hipica em Lisboa.



Limited Space

Register Now!

Programa

Quarta-Feira 26 de Maio

Grupo 1: 8:30

Grupo 2: 10:00

Grupo 3: 11:30

Almoço (não incluído)

Lecture: O Atleta e o Executivo

Quinta-Feira 27 de Maio

Grupo 1: 8:30

Grupo 2: 10:00

Grupo 3: 11:30

Almoço (não incluído)

Convívio no Bar

Preço: EUR 125 (por cavalo)

A Box não está incluída no preço e cabe aos participantes certificarem-se de tratar de alojamento



Inscrições para o email ACCE.eventing.info@gmail.com com o nome do cavaleiro e respectivo(s) cavalo(s). A ACCE irá confirmar a disponibilidade aos cavaleiros conforme a recepção das inscrições.

ACCE IBAN PT50 0007 0000 1754 4600 1032 3