

PLANO FORMAÇÃO

- Associação Vicentina -

Marmelete

Formação Modular Certificada

(Destinatários: Empregados, desempregados e Jovens à procura de 1º emprego)

Inglês

Iniciação (50H)

Aperfeiçoamento (50H)

Local: Espaço Multimédia

Marmelete

Formação Modular Certificada

Horário Pós-Laboral 19:30H às 22:30H

Encargos: Os cursos têm um valor total de 125€ + 10€ de inscrição

Entidade Formadora:



Parceria:

Junta de Freguesia de Marmelete



Inscrições:

Vicentina- Associação para o Desenvolvimento do Sudoeste
Rua Direita nº13
8600-069 Bensafrim

Telef. 282 680 120 Fax. 282 680 129
E.mail. sonia.gomes@vicentina.org
Site. www.vicentina.org

Ou

Junta de Freguesia de Marmelete

Rua de Aljezur nº 12
8550-145 Marmelete
Telef. 282 955 121 Fax. 282 955 130
E.mail. info@jf-marmelete.pt
Site. www.jf-marmelete.pt

CURSO	OBJECTIVOS	DESTINATÁRIOS	LOCAL e DATA
<p align="center">Iniciação ao Inglês (LCE- Inglês 2A e 2B)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Iniciar a aprendizagem de inglês; - Comunicar em inglês utilizando uma linguagem quotidiana; - Identificar as especificidades da cultura inglesa; - Criar bases gramaticais e de vocabulário básico para comunicar com estrangeiros que dominem a língua inglesa; - Usar o inglês para comunicar adequadamente em situações do quotidiano e para apropriação da informação. 	<p align="center">Formandos sem conhecimentos da língua inglesa</p>	<p align="center">Espaço Multimédia Setembro/Outubro</p>
<p align="center">Inglês - Aperfeiçoamento (LCE- Inglês 3A e 3B)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Aprofundar a aprendizagem de Inglês; - Saber comunicar em Inglês utilizando uma linguagem quotidiana; - Identificar as especificidades da cultura inglesa; - Aprofundar as bases gram. e de vocabulário básico para comunicar na língua inglesa; - Usar o inglês para comunicar adequadamente em situações do quotidiano e para apropriação da informação. 	<p align="center">Formandos com alguns conhecimentos língua inglesa</p>	<p align="center">Espaço Multimédia Novembro/Dezembro</p>