



## OBJETIVO GERAL:

O Curso de Legislação Aeronáutica EASA Parte 145 tem como objetivo geral desenvolver conhecimentos sobre a Gestão da Manutenção (EASA Parte 145) e destacar as últimas alterações aos regulamentos associados, permitindo assim, ir ao encontro da conformidade e melhorar o desempenho dos Colaboradores nas tarefas a realizar nesta área.

## CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. Introdução ao Curso
2. Objetivo/Importância da Parte 145
3. Estrutura Parte 145
  - 3.1. Generalidades
  - 3.2. Secção A – Requisitos Técnicos
  - 3.3. Secção B – Procedimentos a aplicar pelas Autoridades Competentes
  - 3.4. Apêndices – I a IV
4. Conclusão do Curso

### Teste de Avaliação de Conhecimentos\*\*

\* As matérias são escolhidas e aprofundadas de acordo com as necessidades dos Formandos.

\*\*Apenas no caso do curso em formato e-learning.

**Código do Curso: CLA\_EASA\_P145  
RCLA\_EASA\_P145**

### Fundamentação:

Os Gestores da Aeronavegabilidade Contínua e Colaboradores do Sistema da Qualidade/Compliance das Empresas Clientes necessitam de obter conhecimentos sobre os requisitos da regulamentação aeronáutica nas partes pertinentes ao desempenho das funções.

A Empresa ABSANT TRAINING, atenta às necessidades do mercado, desenvolveu este Curso com a finalidade de dar a conhecer os requisitos do Anexo II (Parte 145) do Regulamento (CE) N° 1321/2014 da Comissão, de 16 de novembro, e as suas respetivas alterações.

O Curso de Legislação Aeronáutica EASA Parte 145 é obrigatório pela Legislação Aeronáutica EASA Parte 145 e Regulamentação Nacional.

### Público-Alvo:

O Curso de Legislação Aeronáutica EASA Parte 145 destina-se a todos os Colaboradores das Empresas de Aviação Civil que desenvolvam a sua atividade nas áreas da Gestão da Aeronavegabilidade Contínua e *Management System*.

Pode igualmente ser expandido para outros Colaboradores das Empresas de Aviação Civil.

### Avaliação:

Avaliação contínua e/ou sumativa.

### Carga Horária:

Inicial - 12 Horas.  
Refrescamento - 6 Horas.  
e-learning (em inglês) - 6 Horas.

Disponível em:

