

Regulamentos REACH E CLP

Organização:

Departamento de Engenharia do Ambiente

Entidade Formadora:

SGS / Eng^a Eva Santiago

Valor da Inscrição:

Módulo I ou Módulo II - 110 €

Módulo I e Módulo II – 200 €

Horário:

9:00 -13:00 | 14:00 – 18:00

Limite de Inscrição:

31 de maio de 2017

Número de formandos:

Mínimo – 12 | Máximo - 18

Módulo	Data
I – REACH	08/jun/2017
II - CLP	09/jun/2017

NOTA – A inscrição na ação de formação poderá ser em apenas um dos módulos, ou nos dois módulos, em função do interesse dos participantes. A inscrição **apenas** no 2º módulo tem como pré-requisito conhecimentos prévios do REACH. A realização da formação fica condicionada ao número mínimo de formandos.

De referir que os conteúdos desta ação de formação encontram-se alinhados com as recentes atualizações legais e com os interesses dos profissionais nestas temáticas.

Inscrições em:

formacao.estg@ipleiria.pt ou

posgraduacoes.estg@ipleiria.pt



Regulamentos REACH E CLP

Módulo I – REACH

1. Compreender o Regulamento REACH
2. Identificação da substância
3. Obrigações decorrentes do REACH
4. Utilizadores a jusante
5. Comunicação na cadeia de abastecimento
6. Consulta de guias práticos para interpretação do REACH;
7. Substâncias da lista de substâncias candidatas contidas em artigos
8. Gestão dos riscos no âmbito do REACH
9. Ficha de Dados de Segurança (FDS)
10. Estudos de caso e análise de casos práticos apresentados pelos formandos
11. Sistematização, conclusões e avaliação

REACH 2018
REGISTER YOUR CHEMICALS BY 31 MAY 2018



Regulamentos REACH E CLP

Módulo II – CLP

1. Compreender o Regulamento CPL
2. O impacto do CLP sobre as empresas
3. Âmbito de aplicação e isenções ao abrigo do CLP
4. Funções e obrigações da indústria relacionadas com a elaboração das Fichas de Dados de Segurança ao abrigo do Regulamento REACH e CLP
5. Classificação
6. Rotulagem - Os novos requisitos de embalagem e rotulagem de substâncias e misturas perigosas. Formas de comunicação dos perigos e conteúdos dos rótulos; exemplos práticos.
7. Inventário de Classificação e Rotulagem
8. Interpretação das Fichas de dados de segurança
9. Cenários de Exposição - Exemplos práticos
10. Estudos de caso e análise de casos práticos apresentados pelos formandos
11. Sistematização, conclusões e avaliação

