



HS

HIGH SKILLS

Formação e Consultoria



www.highskills.pt

Curso de Especialização de Logística e Planeamento Estratégico

ANGOLA | CABO-VERDE | MOÇAMBIQUE | PORTUGAL | SÃO TOMÉ E PRÍNCIPE

HSHIGH SKILLS
Formação e Consultoria**Duração Total**

30 Horas

Das 08h00 às 14h00

Destinatários

Todos os profissionais Responsáveis de operações e de Planeamento – logística, compras, gestão de stocks, armazéns e transportes, Quadros dos serviços de logística e Gestores de empresas que pretendam fazer das atividades de cariz logístico uma verdadeira vantagem competitiva

Perfil de saída

Todos os alunos têm direito a um certificado de participação do curso reconhecido pelas devidas entidades.

Pré-Requisitos

Não se aplica.

Objetivo Geral

Vários fatores são importantes para essas conquistas no mercado. E a logística é uma delas. Pois uma logística eficaz só traz resultados positivos à organização.

Uma logística bem planeada envolve quase todos os departamentos de uma empresa. Desde a aquisição da matéria-prima, até ao produto acabado.

Dentro da empresa do Século XXI os departamentos devem agir de forma integrada e não isolada. Evitando assim conflitos internos, o que pode vir a prejudicar todo o planeamento logístico. Neste caso, os departamentos e os colaboradores devem interagir de forma positiva e tendo um só objetivo de cada vez.

Para que não se prejudique os fornecedores e clientes. Necessitamos estar atentos para que todas as necessidades sejam atendidas no tempo estipulado. Evitando atrasos no processo de recebimento, produção e despacho do material.

Objetivos Específicos

No final deste curso os participantes deverão:

- ◆ Definir uma estratégia logística inovadora e de sucesso para a sua organização ou serviço logístico;
- ◆ Reduzir significativamente os stocks introduzindo um sistema de colaboração eficaz com todos os intervenientes do seu planeamento – clientes e fornecedores;
- ◆ Reorganizar os macros de fluxos, físicos e de informação da empresa e ao longo da cadeia, do fornecedor ao consumidor final;
- ◆ Escolher e introduzir uma política de distribuição adaptada às necessidades do cliente;
- ◆ Gerir com eficácia um serviço logístico através de indicadores de gestão pertinentes e melhorar o seu desempenho continuamente;
- ◆ Fornecer e atualizar competências que permitam compreender o papel da logística global;
- ◆ Organizar a informação da empresa, do fornecedor ao cliente;
- ◆ Reduzir os stocks introduzindo um sistema de informação eficaz com os seus clientes;
- ◆ Escolher e introduzir uma política de transportes adaptada às necessidades do cliente;
- ◆ Gerir com eficácia e eficiência um serviço logístico através de indicadores de gestão pertinentes;
- ◆ Colaborar com os fornecedores e os clientes para reduzir os riscos logísticos.

www.highskills.pt geral@highskills.pt

Portugal 00351 217 931 365 | Angola 00244 94 112 60 90

Carga horária

Módulo I – 6h

Módulo II – 6h

Módulo III – 12h

Módulo IV – 6h

Total 30h

Conteúdos programáticos

Módulo 0 – Abertura

Apresentação dos formadores e dos formandos;

Apresentação dos objetivos e metodologias de funcionamento de ação de formação.

Módulo I – O papel da logística na empresa

Globalizar os atos logísticos do fornecedor ao cliente: a gestão do seu planeamento;

O que espera o cliente da logística;

A logística e as outras funções (compras, qualidade, produção, comercial);

Qualidade;

Compras e Área Comercial.

Módulo II – Organizar uma logística física eficaz

As soluções clássicas;

As soluções “por pedido a montante”.

Módulo III – Planeamento Estratégico na Logística

Análise SWOT na Logística;

Teorias e Ideias fundamentais;

Planeamento Estratégico.

Módulo IV – Caderno de Encargos Logístico

O que é o caderno de Encargos;

Colaborar com os fornecedores;

A convenção logística;

Gerir um serviço logístico;

A gestão dos fluxos da plataforma logística (DRP, EDI Internet);

Dominar os custos e os resultados. O desempenho e os Indicadores na gestão logística.

Metodologia

Este curso tem como objetivo promover um ambiente interativo entre o formador e o grupo bem como entre todos os formandos.

Neste sentido recorre a uma abordagem dos conteúdos programáticos através da utilização de métodos e técnicas pedagógicas diversificadas.

Em todos os módulos são utilizados os métodos Expositivo, Demonstrativo e Ativo., com grande ênfase em Exposições Temáticas, Debates, Análise de Casos Reais e Exercícios Práticos.

Recursos Didáticos

- Sala de formação;
- Projector de vídeo;
- Documentação Teórica;
- Kit de Formando

Equipa de Formação

Eng.º Vasco Carvalho

- ◆ Engenharia Mecânica, Manutenção de Equipamentos
- ◆ Frequência do Mestrado em Engenharia Mecânica, Ramo de Energia, Refrigeração e Climatização
- ◆ Especialização em Qualidade do Ar Interior (QAI) - Decreto-lei 79-2006 de 4 de abril (técnico do Grupo A, certificado 1252R/13-A da Agência Portuguesa do Ambiente)
- ◆ Formação Pedagógica Inicial de Formadores, Formação de Formadores

Exercício de Engenharia na Área da Manutenção ao longo de 26 anos, tendo exercido funções de coordenação e chefia de departamentos de inspeção, consultoria, auditoria e execução de trabalhos em edifícios de habitação, serviços e instalações industriais com vista a detetar e colmatar anomalias, falhas na conceção e desenvolver métodos ou alterações permitindo otimizar o funcionamento e de reduzir os custos de exploração;

Gestão de contratos e acompanhamento de grandes clientes de Multinacionais, Banca e Organismo Públicos;

Desde Janeiro de 2014 exerço funções de gestão, consultor e auditor de engenharia na firma aiMC – auditorias e inspeções de engenharia, com a realização de trabalhos de auditorias ao funcionamento de instalações com equipamentos elétricos e eletromecânicos; Inspeções periódicas de trabalhos de manutenção e preparação e fiscalização de obras novas, e formação na área técnica;

Colaboração anterior nas seguintes firmas:

- ◆ PLM – Planeamento e Gestão de Manutenção;
- ◆ Siemens Portugal;
- ◆ Oeiras Viva – Gestão de Equipamentos Sócio-Culturais e Desportivos;
- ◆ EMEL – Emp. Municipal de Estacionamento de Lisboa;
- ◆ SIM II, Siemens Manindústria Serviços de Manutenção ACE;
- ◆ Neocel – Impressão e Manufatura SA.

HS

HIGH SKILLS

Formação e Consultoria

Condições

Caso tenha mais do que dois participantes consulte-nos para conhecer as nossas vantagens empresariais!

High Skills

Formação e Consultoria, LDA

Avenida de Berna, nº 8

1050-040 Lisboa, Portugal

Nº fiscal: 513 084 568

A inscrição só fica confirmada após emissão da fatura pró-forma/fatura final e o pagamento da mesma.

Cancelamentos e Não Comparências

O(s) formando(s) poderão cancelar a sua inscrição até 6 dias úteis antes da data de início do curso.

O(s) formando(s) poderão fazer-se substituir por outro(s) participante(s), devendo comunicar a alteração até 5 dias úteis antes do início do curso.

A sua não comparência do(s) formando(s) no dia de início da formação não dará lugar ao reembolso do valor da inscrição e será cobrada na sua totalidade.

Ficha de Inscrição

CLIENTE (Preencher quando o Formando não é cliente final)

Entidade:

Telefone:

E-mail:

Fax:

Responsável:

Morada:

Código Postal:

Nº Contribuinte / Fiscal:

DADOS do FORMANDO(S)

Nome:

E-mail:

Naturalidade:

Data Nascimento:

Nacionalidade:

CC / Passaporte / BI:

Data de Validade:

www.highskills.pt geral@highskills.pt

Portugal 00351 217 931 365 | Angola 00244 94 112 60 90

ANGOLA | CABO-VERDE | MOÇAMBIQUE | PORTUGAL | SÃO TOMÉ E PRÍNCIPE

HS
HIGH SKILLS

HS
HIGH SKILLS

HS
HIGH SKILLS

HS
HIGH SKILLS

HS
HIGH SKILLS

Contactos para mais informações:

E-mail: geral@highskills.pt

Telefone: +351 217 931 365

Telefone: +244 94 112 60 90

www.highskills.pt



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

