

fórum novo millenium

FORMAÇÃO PÓS SECUNDÁRIA NÃO SUPERIOR

22 Setembro 2011

auditório da faculdade de ciências | UBI - Covilhã

A importância da Formação Profissional no meu percurso...

José Peças

Inscrições / Informações: Cristina Reis | email: aftebi@aftebi.pt | tlf: 275 331 211



A importância da Formação Profissional no meu percurso...

José Peças

(Diplomado da ESTER –
Associação para a Formação no Sector das Rochas Ornamentais e Industriais)

Identificação

José Peças

Residência no Alentejo, Distrito de Portalegre

Função actual: Técnico de Segurança do Trabalho em obras de Construção Civil

Funções anteriores: Técnico de Produção Industrial no Sector das Rochas e Técnico de Laboratório de Agregados



PERCURSO ESCOLAR

2001 – 2004

Percurso Escolar

- 12.º Escolaridade (Ensino Profissional - Design)
- CET – Curso Especialização Tecnológica (Nível IV)
“TÉCNICO DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL”

Entidade Formadora: ESTER - Associação para a Formação no Sector das Rochas Ornamentais e Industriais

Local: Borba (nas instalações do CEVALOR - Centro Tecnológico para o Aproveitamento e Valorização das Rochas Ornamentais e Industriais)

Duração do curso: 3100 Hrs

Percurso Escolar

CET – TÉCNICO PRODUÇÃO INDUSTRIAL

1.º - Curso Técnico de Extracção e Transformação de Rochas
(1500 hrs)

Componente Teórica

Componente Prática (2 estágios profissionais em contexto de trabalho)

➤ Primeiro estágio profissional realizado entre Março e Abril de 2002, na empresa **BRITANTEROS**, em **Vila Pouca de Aguiar**.

Actividade da empresa:

- Produção de agregados e misturas betuminosas

Actividades desenvolvidas:

- Acompanhamento do processo de Extracção e Transformação de Agregados
- Execução de ensaios laboratoriais para controlo da Qualidade

Percurso Escolar

...CET – TÉCNICO PRODUÇÃO INDUSTRIAL

1.º - Curso Técnico de Extracção e Transformação de Rochas
(1500 hrs)

➤ Segundo estágio profissional entre Setembro e Outubro de 2002, na empresa **SOLANCIS**, em **Benedita**.

Actividade da empresa:

- Transformação de Rochas Ornamentais (produção de chapas, bandas, ladrilhos, lancil, trabalho de obra, etc.)

Actividades desenvolvidas:

- Acompanhamento do processo de trabalho de obra, com recurso a tecnologia CNC;
- Acompanhamento do processo de produção de lancil.

Percurso Escolar

...CET – TÉCNICO PRODUÇÃO INDUSTRIAL

2.º - Curso de Produção Industrial de Rochas Industriais e Ornamentais
(1600 hrs)

Componente Teórica

Componente Prática (1 estágio profissional em contexto de trabalho)

➤ Realização de estágio profissional entre Setembro e Novembro de 2003, na empresa **SOLUBEMA**, em **Bencatel (Vila Viçosa)**

Actividade da empresa:

- Extracção de Rochas Ornamentais e Transformação Primária

Actividades desenvolvidas:

- Acompanhamento do processo de extracção e comercialização de blocos;
- Acompanhamento da abertura de um novo piso na área de corta (no fundo da pedreira).



PERCURSO PROFISSIONAL

2004 – 2011

Percurso Profissional

➤ Entre Junho/2004 e Julho/2005

Função: Técnico de Produção Industrial

Empresa: INERBEIRAL, Inertes das Beiras, Lda.

Local: Penalva do Castelo/ Viseu

Principais actividades:

- Controlo da Produção – realização de ensaios laboratoriais aos inertes;
- Apoio na Gestão da Produção de Inertes;
- Responsável pela concepção e implementação da marcação CE nos Agregados, e Sistema de Gestão da Qualidade pela norma ISO: 9001/2000;
- Apoio na gestão e aprovisionamento da oficina de manutenção mecânica.

Percurso Profissional

➤ Entre Novembro/2007 e Março/2008

Função: Estágio

Empresa: Trilho - Associação para o Desenvolvimento Rural

Local: Évora

Principais actividades:

- Trabalho de investigação na área das energias renováveis;
- Tratamento de dados estatísticos sobre o sector;
- Desenvolvimento de metodologias/procedimentos para avaliação da eficiência energética na Indústria Extractiva.

Percurso Profissional

➤ Entre Maio/2008 e Novembro/2008

Função: Técnico de Segurança do Trabalho

Empresa: ACF – Arlindo Correia & Filhos, S.A.

Local: Portalegre (Empreitada de Construção do Centro de Realidade Virtual)

Principais actividades:

- Garantir o cumprimento do Plano de Segurança e Saúde e verificação das condições de trabalho em obra;
- Controlo documental de empresas e trabalhadores;
- Trabalho administrativo e apoio no aprovisionamento;
- Apoio na realização de autos de medição.

Percurso Profissional

➤ Entre Novembro/2008 e Agosto/2011

Função: Técnico de Segurança do Trabalho

Empresa: ECC – Serviços de Eng.ª Ambiental e Prevenção Laboral, Lda.

Local: Évora

Principais actividades:

- Consultor Comercial (venda de serviços e acompanhamento de clientes);
- Realização de Auditorias de Segurança e Relatórios;
- Coordenação de Segurança na Construção Civil;
- Acompanhamento Técnico de Obras;
- Realização de Planos de Segurança e Saúde para a Construção
- Formador em matéria de HST – Higiene e Segurança do Trabalho.

Percurso Profissional

➤ Actualmente desde Setembro/2011

Função: Técnico de Segurança do Trabalho

Empresa: CINCLUS – Project Management, S.A.

Local: Reguengos de Monsaraz (Empreitada de Remodelação da Escola Secundária Conde de Monsaraz, da PARQUE ESCOLAR E.P.E.)

Principais actividades:

- Coordenação de Segurança em Obra;
- Verificação e validação documental de empresas e trabalhadores;
- Apoio administrativo à equipa de Fiscalização Técnica.

CONSIDERAÇÕES FINAIS...

Perfil Profissional vs. Percurso Profissional

Perfil Profissional – Actividades específicas	Percurso Profissional – Actividades desenvolvidas				
	INERBEIRAL	TRILHO	ACF	ECC	CINCLUS
Preparação do trabalho: materiais, meios custos e tarefas	X		X	X	X
Programação e planeamento das actividades de produção: métodos e normas	X			X	X
Participação nos aprovisionamentos e no controlo de stocks, entregas e transporte	X		X		X
Produção: organização do trabalho, controlo da qualidade	X		X	X	X
Participação no planeamento da manutenção preventiva e na manutenção correctiva	X	X			
Qualidade: definição, actualização, cumprimento de sistema	X			X	X
Saúde: definição, actualização e vigilância do cumprimento das normas de Higiene e Segurança	X		X	X	X
Recursos Humanos: avaliação das necessidades de pessoal, participação na gestão do pessoal			X		X
Relações funcionais: fornecedores, empresas subcontradas, direcção da empresa, área comercial	X		X	X	X
Inovação: actualização técnica, estudos e projectos, novos equipamentos		X			
Gestão: participação na definição das políticas da empresa	X		X	X	X

A importância da ESTER no “Desenvolvimento Local e Regional”

Em suma, o presente Curso de Especialização Tecnológica, tendo como base formar Técnicos Especialistas em Produção Industrial, proporcionou-me um variado leque de aprendizagens e experiências de trabalho muito pertinentes no meu futuro profissional, nomeadamente através dos diferentes estágios em contexto de trabalho.

Para além de dotar os formandos de elevadas competências técnicas, a formação de Quadros Intermédios Especializados da ESTER promove a autonomia, a responsabilidade, a criatividade, o empreendedorismo, a capacidade de inovar e assumir riscos, valores fundamentais no sector empresarial e no conceito de empregabilidade.

A importância da ESTER no “Desenvolvimento Local e Regional”

Neste sentido, posso dizer que a ESTER , através da formação de quadros intermédios especializados, constitui uma mais-valia para o desenvolvimento do sector das rochas ornamentais a nível local e regional, pois têm vindo a promover e fornecer uma série de conhecimentos técnicos específicos a aplicar no referido sector, assim como a apostar na formação teórica, disponibilizando também um conjunto de conhecimentos alargados a aplicar em qualquer tipo de empresa, principalmente a nível da Gestão da Produção, Qualidade, Ambiente e Segurança no Trabalho.

OBRIGADO PELA VOSSA ATENÇÃO!!