

Engenheiro de compras técnicas / comercial

Francês – Inglês – Português

Visto permanente no Brasil - Freelance com micro empresa francesa

Formação

Dec.2007	A negociação pelos interesses e a confiança: Construção de estratégia de negociação	CEGOS Lyon França
2006-2007	Mestrado em pesquisa: Comportamento mecânico dos materiais e compósitos.	Universidade INSA Rennes - França
2001-2007	Graduação em engenharia: Gerência de projetos, ciências de materiais Ciência de produção, Telecom, Informática. Especialização em ciências de materiais.	ECAM Rennes Rennes – França



Xavier BIHAN
Nacionalidade: Francês
Campinho, Praça da escola s/n
23970-000 Paraty, RJ
☎ (24) 98 42 39 55
☎ (24) 81 46 94 62
xbihan@gmail.com

Habilidades

P&D - Materiais

- Elasticidade, plasticidade, fratura, stress residual, endurecimento...
- Comportamento dos compostos
- Comportamento dos concretos
- Influência das porosidades na resistência

Compras

- Estudo dos custos, costmodels
- Gestão quadro de fornecedores
- Audites gestão de qualidade
- Subcontratação
- Leilões eletrônicos(e-bid)

Informática

- Linux - Windows - Office
- Modelização 3D Catia V5
- Programação/banco de dados
- SAP / Photoshop / Matlab

Comércio internacional

- Importação / Exportação
- Gestão de logística

Laboratório e Inovação

- Testes mecânicos
- Inspeção não destrutiva
- Estudos de patentes
- Técnica de Inovação (TRIZ)
- Microscópio eletrônico

Experiências profissionais

2007 – 2009
17 meses

> **Comprador de componentes – Subcontratação.**

Centro técnico – Plastic Omnium do Brasil - Taubaté, SP

- Negociação de contratos, redução dos custos, gestão de painel de fornecedores, participação nos auditorias de fornecedores, gestão dos riscos.
- Familiarização com processos de injeção de plástico, pintura e cromagem.

2006 – 2007
10 meses

> **Estágio de mestrado de pesquisa**

Laboratório mecânico publico INSA, Rennes - França.

Caracterização mecânica de materiais compostos com fibras vegetais.

- Execução de protocolos experimentais, estudos da repetibilidade dos testes.
- Estudos do comportamento pseudo-frágil do composto concreto de fibras vegetais

2005 – 2006
12 meses

> **Estágio métodos de produção**

Airbus, Nantes - França.

Redução do consumo dos produtos utilizados durante a polimerização das estruturas em materiais compostos (carbono - epóxi).

- Estudo de custos de produção, pesquisa de soluções técnicas desenvolvidas pelos fornecedores, especificações de novos métodos de produção.
- Treinamento para 200 operários no uso de um desmoldante (ISO 14001).

Outras atividades

Vida da comunidade

Desenvolvimento de energias renováveis de baixo custo nas comunidades de Paraty, RJ.
Ex-responsável da comunicação do escritório das atividades dos estudantes na universidade.

Outros

Esportes: Jogging. Cultura afro-brasileira. Reflorestamento da Mata Atlântica. Photoshop.