

Fábio Schwanke Martini

Brasileiro, Casado, 28 anos

Data de nascimento 30/11/1987

Av. Dom Claudio J. G. Ponce de Leon, 240, apto 1004/5 - Porto Alegre - RS

Cel: (51) 9109-1414 - Residência: (51) 3516-7249

E-mail: fabiosmartini@hotmail.com

Formação Acadêmica

- Pós Graduação em Controladoria Financeira pela Uniasselvi - Out/2014
- Graduado em Engenharia de Controle e Automação pela PUC - Ago/2011

Resumo das Qualificações:

- 7 anos de experiência profissional nas áreas Comercial e Financeira de indústria multinacional do setor químico.
- Criatividade e proatividade no desenvolvimento de soluções.
- Hável em desenvolver relatórios gerenciais, business cases, estudos de viabilidade técnico-econômica para auxiliar no processo de tomada de decisão.
- Trabalho focado em resultados. Capaz de atingir metas e objetivos.

Experiência Profissional :

White Martins Gases Industriais Ltda – (Dez/2008 – Atual) - Indústria multinacional do setor químico, com faturamento US\$ 2 milhões e 4.200 funcionários.

Cargo: Gerente de Negócios Medicinais

Principais responsabilidades:

- Gerenciar carteira dos principais clientes hospitalares do RS (Hospital Moinhos de Vento, Instituto de Cardiologia, Hospital Divina Providência, Hospital Mãe de Deus, entre outros), controlando vendas, contas a receber, contratos, reajustes, ativos aplicados e investimentos.
- Participação de licitações públicas, análise de editais e documentação, estudos de viabilidade técnico-econômica.
- Prospecção de novos negócios e apresentação de soluções exclusivas para cada cliente.
- Desenvolvimento de relatórios gerenciais, business cases, informações gerenciais e apresentações para clientes e para a diretoria da empresa.
- Elaboração de estudos de viabilidade técnico-econômica através de análise do fluxo de caixa para projetos de investimento em clientes, para auxiliar na tomada de decisão.

Idiomas

- Inglês: Fluente em escrita, leitura e fala.

Informática

- Microsoft Excel: Avançado
- Microsoft Word: Avançado
- Microsoft PowerPoint: Avançado
- Utilização e configuração de computadores: Avançado