

CURRICULUM VITAE



DADOS PESSOAIS

Nome: Susane Schossler Fick
Tel.: (51) 3307-6250 Cel.: (51) 8178-6923
Porto Alegre - RS
Endereço eletrônico: suschossler@ibest.com.br

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2005 - 2008

Graduação em Química Industrial - Universidade Federal de Santa Maria, UFSM

ATUAÇÃO PROFISSIONAL

Consultoria Química/Ambiental

Período: 08/2011 - dias atuais

Atividades: elaboração de Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos - PGRS, licenciamento ambiental, responsabilidade técnica e participação na elaboração de plano de saneamento básico (autônoma).

Motolândia Lajeado Ltda (Concessionária Toyota)

Período: 11/2013 - 06/2014

Função: Consultora ambiental

Atividades: monitoramento da estação de tratamento de efluentes (compacta), gerenciamento de resíduos sólidos, garantia do atendimento dos procedimentos do Sistema de Gestão Ambiental - SGA e acompanhamento de auditoria externa de organismo certificador.

Mekal Indústria de Tintas Ltda

Período: 01/2009 - 10/2012

Função: Supervisora de Laboratório

Atividades: controle de qualidade de matérias-primas e do produto final, suporte à assistência técnica e vendedores, desenvolvimento de novos produtos e fornecedores. Presidência da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) por 2 anos.

Função: Supervisora de Fábrica - gestão da produção, cargo exercido cumulativamente por 6 meses, período em que vivenciou-se rotinas de compra de matérias-primas, gerenciamento de estoques, planejamento da produção, implementação de melhorias no processo, avaliação de indicadores e de melhorias relacionadas a reclamações de clientes.

Período: 09/2008 - 12/2008

Função: Estagiária

Atividades: controle de qualidade do produto final e desenvolvimento de novos produtos.

UFSM - Núcleo de Análises e Pesquisas Orgânicas

Período: 03/2007 - 08/2008

Vínculo: Aluna bolsista (FATEC - Fundação de Apoio à Tecnologia e Ciência)

Atividades: análises de resíduos organometálicos em matrizes de interesse industrial utilizando cromatografia gasosa (GC-MS com impacto de elétrons e ionização química, GC-FPD e GC- μ ECD).

UFSM - Setor de Química Industrial e Ambiental

Período: 05/2005 - 02/2007

Vínculo: Aluna bolsista de iniciação científica (CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico)

Atividades: análises relacionadas à potabilidade da água (DQO, cloretos, fluoretos, pH, turbidez, cor aparente, dureza, metais, etc.). Determinação de substâncias-traço em amostras de relevância ambiental utilizando Espectrometria de Absorção Atômica e acompanhamento de análises utilizando ICP-MS e ICP-OES.

ATIVIDADE COMPLEMENTAR

Programa Junior Achievement como Adviser de Produção - voluntariado (75 h)

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR – CURSOS

1. ISO 14001:2004 - Interpretação e Implementação – Bureau Veritas (16 h)
2. Tratamento de Águas e Efluentes – Fundação PROAMB (16 h)
3. Transporte de Cargas Perigosas (8 h)
4. Inglês básico - nível 3
5. Gestão e Técnicas de Produção - SEBRAE (15 h)
6. ISO/IEC 17025:2005 – Treinamento para Interpretação da Norma (20 h)
7. Rotinas administrativas - auxiliar de departamento pessoal, assistente administrativo, auxiliar contábil e informática: Word, Power Point, Excel e Internet (144 h)

PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

1. Congresso Internacional de Tintas - Abrafati. São Paulo, 2011.
2. Conferência Técnica Revista Tintas & Vernizes. Novo Hamburgo, 2011.
3. Seminário de Dióxido de Titânio - DuPont. Porto Alegre, 2010.
4. Seminário de Colorimetria - Altmann. Porto Alegre, 2008.
5. Apresentação de Poster/Painel na 29ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química. Análise de especiação de arsênio por CE-ICP-MS e IC-ICP-MS. São Paulo, 2006.
6. Workshop Análise Química de Especiação. São Paulo, 2006.

PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA

Resumos publicados em anais de congressos

1. DUARTE, F.A.; **SCHOSSLER, S.**; MESKO, M.F.; GERVASIO, A.P.G.; ZANELLA, R.; FLORES, É.M.M.; DRESSLER, V.L. Análise de especiação de Arsênio por CE-ICPMS e IC-ICP-MS. In: 29ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química, 2006, Águas de Lindóia, SP, Brasil.
2. DUARTE, F.A.; PEREIRA, J.S.F., MESKO, M.F.; BRACKMANN, R.; **SCHOSSLER, S.**; GOLDSCHMIDT, F., FLORES, É.M.M.; DRESSLER, V.L. Evaluation of LC-ICP-MS for Arsenic Speciation in Water from Industrial Oil Washing. In: Ninth Rio Symposium on Atomic Spectrometry, 2006, Barquisimeto, Venezuela.