

CURRICULUM VITAE

1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO:

Nome: RICHARD TRAUT

Local e data de nascimento: Porto Alegre, 6 de abril de 1971.

Estado civil: casado

Endereço particular: Rua Carajá, 326/102, bairro Assunção.

Porto Alegre – RS CEP 91900-370

Telefone: (51) 8254-3560

e-mail: <u>richardtraut@yahoo.com.br</u>

2. EXPERIÊNCIA E QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL:

- 01 ano e 8 meses de experiência em gerenciamento de projetos e do departamento de engenharia de unidades hidráulicas. Acompanhamento da produção dos equipamentos na fábrica, priorização de atividades de manufatura e de qualidade. Elaboração de relatórios de progresso, reportando-os periodicamente aos clientes. Revisão e elaboração de procedimentos de gerenciamento de projetos e documentos para controles diversos.
- 08 anos de experiência em gerenciamento de projetos para instalações frigoríficas de grande porte, assessoria técnica e coordenação de montagens. Capacitação em montagem de instalações industriais, tais como câmaras frigoríficas, túneis de congelamento, tubulações, painéis de isolamento térmico, estruturas metálicas. Desenvolvimento pessoal para adaptação à diferentes ambientes de trabalho, à situações de pressão que exigem do profissional decisões rápidas e posicionamento firme em ambientes onde diversas empresas atuam concomitantemente.
- 07 anos de experiência em gerenciamento de projetos de grande porte ligados à área de refrigeração industrial, atuando no planejamento das ações de diversos departamentos, tais como vendas, engenharia, suprimentos, logística montagem e marketing. Atuação como engenheiro residente nos diversos sites.

3. FORMAÇÃO ACADÊMICA, CURSOS E CERTIFICAÇÕES:

- Curso Superior: Engenharia Mecânica Universidade Federal do Rio Grande do Sul UFRGS/98
- MBA Gerenciamento de Projetos FGV/2009
- Gerenciamento de Projetos PMTECH/2010
- Certificação em Gerenciamento de Projetos PMP Project Management Institut PMI /2011
- Gerenciamento ágil de projetos SCRUM PMTECH/2014
- Imersão em inglês ELS Chicago set/2014



4. IDIOMAS:

- Inglês - Intermediário

5. EXPERIÊNCIA NO EXTERIOR:

- República do Yemen: montagem de quatro câmaras frigoríficas, desde as fundações, estrutura metálica e cobertura até as câmaras propriamente ditas, com painéis isolantes e equipamentos frigoríficos – setembro /2001.

6. DESENVOLVIMENTO DA CARREIRA PROFISSIONAL:

PARKER HANNIFIN – CACHOEIRINHA – RS

(indústria Multinacional, com diversos segmentos, com 70.000 funcionários)

Atuação: Supervisor de engenharia e Gerenciamento de Projetos – Hidráulica Industrial

Período: fevereiro/2013 até agosto/2014

Principais Responsabilidades:

- Gerenciamento de Projetos de unidades hidráulicas industriais;
- Gerenciamento da equipe de engenharia de Projetos de unidades hidráulicas industriais;
- Controle do faturamento mensal da BU Hidráulica Industrial
- Atendimento aos clientes:

Principais Projetos:

- ❖ ALSTOM 20 unidades hidráulicas de 17000L Usina Hidroelétrica de Sto. Antônio Porto Velho
- ❖ VOITH 24 unidades hidráulicas de 17000L Usina Hidroelétrica de Sto. Antônio Porto Velho
- ❖ ANDRITZ 06 unidades hidráulicas de 6000L Usina Hidroelétrica de Sto. Antônio Porto Velho
- ❖ IPT Institudo de Pesquisas Tecnológicas 02.unidades e 4 cilindros hidráulicos com capacidade de tração de 650 toneladas cada.

JOHNSON CONTROLS - CANOAS - RS

(indústria Multinacional, com diversos segmentos, com 140.000 funcionários)

Atuação: Coordenador de Projetos - Refrigeração Industrial – Building Efficiency

Período: março/2005 até janeiro/2013

Principais Responsabilidades:

- Gerenciamento de vários projetos de instalações frigoríficas, concomitantemente;
- Condução de reuniões de handover, para verificação de escopo, prazo e custo do projeto;
- Elaboração de editais para contratação de empresas de montagem;
- Elaboração e controle de cronogramas de montagem;
- Controle de custos e financeiro dos diversos projetos;
- Fornecimento de informações para auxílio à diversos departamentos envolvidos, tais como vendas, engenharia, suprimentos, logística, assistência técnica;



- Atendimento aos clientes;
- Gerenciamento de equipes de superisores de obras que atuam diretamente nos canteiros de obras;
- Responsável técnico da empresa junto ao CREA.

Principais Projetos:

- Sadia S/A Lucas do Rio Verde / MT
- ❖ Hemobrás (estatal de hemoderivados) Goiana / PE
- ❖ Heineken Araraguara / SP

<u>RECRUSUL S/A - SAPUCAIA DO SUL - RS</u>

(Indústria Metalúrgica Nacional, no ramo de Refrigeração de Ttransporte e Industrial, com 700 funcionários)

Atuação: Engenheiro de Montagem - Refrigeração Industrial

<u>Período:</u> abr/1998 – mar/2005 <u>Principais Responsabilidades:</u>

- Coordenação de montagens de instalações frigoríficas no departamento de refrigeração industrial;
- Atendimento aos clientes;
- Viagens aos canteiros de obras (muitas vezes permanecendo neles como engenheiro residente);
- Condução de reuniões de montagem com clientes e demais empresas participantes, antes e durante o período de montagem, visando definir estratégias para elaborar e cumprir cronogramas e definir soluções para problemas;
- Atuação ativa no cronograma interno da fabricação de componentes para refrigeração industrial, com o fim de atender adequadamente ao cronograma de montagem dos mesmos na obra;
- Atuação na contratação de empresas para execução das montagens;
- Elaboração e desenvolvimento dos procedimentos de fabricação de componentes de refrigeração industrial, para a implantação da ISO 9002;
- Responsável técnico da empresa junto ao CREA.

Principais Projetos:

- ❖ Al Alimi Hodeida Cold Store República do Yemen
- Condomínio Operacional Food Town Osasco / SP
- ❖ Walter Torre NESTLÉ Cordeirópolis / SP
- ❖ CBD Pão de Açúcar -Osasco / SP
- Brasfrigo Itajaí / SC
- Terminais Portuários Ponta do Félix Antonina / PR