# Guilherme Thieme Lüdecke

Endereço: Av. dos Presidentes, 52 Florida – Guaíba / RS 36 Anos E-mail: [gtludecke@gmail.com](mailto:gtludecke@gmail.com) Brasileiro

Contato: (51) 9768-5560 / (51) 3401-2572 Casado

LinkedIn: <https://br.linkedin.com/in/guilherme-thieme-ludecke-712582108>

**OBJETIVO:** Coordenação / Supervisão / Manutenção / Engenharia / Projetos / Técnico Comercial

**RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES:**

Sólida carreira desenvolvida com mais de 10 anos de experiência em empresas Multinacionais e Nacionais dos segmentos farmacêutico*,* celulose e papel, atuando em Engenharia de Manutenção e Projetos nas áreas de Utilidades, Facilities e Produção. Forte atuação no gerenciamento da Manutenção, Operação e Distribuição dos sistemas de Utilidades (HVAC, Água Purificada, Água Gelada, Vapor, Geração/Distribuição de Energia, Ar Comprimido, Sistemas de Ar, Facilities, Salas Limpas, Matriz Energética), assegurando o total cumprimento das Normas Técnicas Vigentes, ISO 14644 (HVAC), RDC 17/2010 ANVISA e BPF. Vivência em especificação de máquinas, equipamentos e realização de FAT (Factory Acceptance Test). Forte experiência em Gestão de Projetos e controle de budget em ambiente SAP bem como implantação e comissionamento de projetos de Eficiência Energética em sistemas de Utilidades Industrial. Ampla vivência na gestão de fornecedores de equipamentos e de serviços, assim como a administração de contratos de terceiros. Experiência consolidada em gestão de equipes de projeto, manutenção e operação. Habilidade na comunicação e destreza no relacionamento em equipe, atuando como agente catalisador de resultados em todos os níveis.

**FORMAÇÃO ACADÊMICA:**

##### **Graduação** em Engenharia Mecânica – Em curso 7º Semestre (2017/2)

Universidade Luterana do Brasil – ULBRA

* **Técnico** em Mecatrônica – Concluído em 2003.

Universidade Luterana do Brasil – ULBRA

CREA - RS151100

**EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS:**

#### *Empresa: TAKEDA/MULTILAB –* [*www.takeda.com.br*](http://www.takeda.com.br) *(Multinacional Segmento Farmacêutico – Grande Porte).*

#### *Cargo: Coordenador de Manutenção e Utilidades – Out/2011 até Out/2015.*

* Gestão da manutenção preventiva, preditiva e corretiva, operação e distribuição dos sistemas das Utilidades (HVAC, Geração e Distribuição de Energia, Caldeira, Ar Comprimido, Água Purificada, Água Gelada, Chiller, Sistemas de Ar Condicionado, SPDA);
* Gestão da manutenção da infraestrutura civil e predial da planta fabril conforme BPF;
* Gerenciamento, comissionamento, Implantação e Startup de projetos (Caldeira GLP, Osmose Reversa, Chiller, Sistemas de HVAC, Gerador Energia, Subestação de Energia, Sistema de Ar Comprimido, Automação, Instalações Estruturais, Prediais e Salas Limpas);
* Responsável pela elaboração do orçamento anual da manutenção e gestão mensal de custos por setores e atividades no SAP;
* Responsável pela estruturação e gestão da área de manutenção e operação das Utilidades, Predial, Facilities, ETE e ETA;
* Responsável pelo Planejamento estratégico em paradas de fábrica/máquinas para manutenção e gestão de KPI’s;
* Gerenciamento e especificação de máquinas, equipamentos e realização de FAT (Factory Acceptance Test);
* Implementação e garantia das Normas Técnicas Vigentes (NR10, NR12, NR13) e ferramentas da qualidade;
* Gestão de equipe diretos 20 indiretos 25;
* Responsável pelo escopo técnico e aprovação dos contratos de serviços terceirizados e desenvolvimentos fornecedores.

***Cargo:******Técnico de Planejamento e Programação Manutenção*** *- Set/2010 a Out2011*

Planejamento e Controle da manutenção preventiva, corretiva e preditiva das máquinas e equipamentos Produtivos e Utilidades;

Gestão de indicadores de manutenção e gerenciamento de materiais, orçamentos e serviços terceirizados;

Gestão de contratos de fornecedores e comissionamento de projetos.

***Empresa: MINARSKY LTDA*** *–* [*www.minarsky.com.br*](http://www.minarsky.com.br) *(Multinacional Segmento Avaliação de Ativos – Médio Porte).*

# *Cargo: Gestor de Engenharia de Avaliações – Set/2009 a Mai/2010.*

* Responsável em Gerenciar os projetos de sua responsabilidade e elaboração de laudos e relatórios técnicos;
* Responsável pelo planejamento estratégico e gestão dos KPI’s;
* Gestão de cronogramas, gerenciamento de serviços terceirizados e avaliação de ativos;
* Responsável pela auditoria interna do processo de avaliação e determinação de vida útil de máquinas e equipamentos;
* Gestor de equipe 10 Diretos e 15 Indiretos.

#### *Empresa: KLABIN S.A. –* [*www.klabin.com.br*](http://www.klabin.com.br) *(Nacional Segmento Celulose/Papel – Grande Porte).*

#### *Cargo: Planejador de Manutenção – Out/2007 a Jun/2009.*

* Planejamento e controle da manutenção Preditiva, Preventiva e Corretiva nas áreas mecânica, elétrica e infraestrutura;
* Supervisão de atividades voltadas para manutenção das máquinas e equipamentos produtivos e sistemas de utilidades;
* Responsável pelo processo de melhoria continua da estrutura da manutenção em ambiente SAP-PM;
* Gestão de planos de manutenção, melhoria nos procedimentos e implantação de ferramentas de qualidade;
* Interface com outras áreas sobre atividades voltadas para manutenção industrial;
* Gestão de serviços terceirizados e cronogramas, requisição de compras de materiais, serviços e máquinas.

#### *Empresa: PREENGE ENGENHARIA S/A – (Nacional Segmento Engenharia Preditiva – Pequeno Porte).*

#### *Cargo: Analista de Manutenção (Responsável Técnico) – Abr/2006 a Ago/2007.*

* Gestão exclusiva do contrato de manutenção preditiva na unidade fabril da KLABIN Embalagens – São Leopoldo/RS;
* Implantação e Gestão da manutenção preditiva (Análise de Vibração, Termografia e Lubrificação);
* Desenvolvimento de relatórios gerenciais, laudos técnicos e gestão de cronogramas;
* Gestão de Ordens de Serviços em ambiente SAP PM;
* Interface entre áreas internas e externas, fornecedores, cliente e diretoria;

***Empresa:******SKF DO BRASIL*** *–* [*www.skf.com.br*](http://www.skf.com.br) *(Multinacional Fabricante de Rolamentos – Grande Porte).*

***Cargo:******Técnico Manutenção Preditiva*** *- Mai/2005 a Abr/2006.*

* Comissionamento das máquinas e equipamentos Industriais (Redutores, Ventiladores, Motores, Bombas) da

Fábrica de Celulose Veracel – Eunápolis/BA;

* Monitoramento e diagnóstico de vibração mecânica em equipamentos rotativos, Termografia e Lubrificação;
* Atividades administrativas e gerenciamento de ordens de serviço em ambiente SAP PM;
* Elaboração de laudos e relatórios técnicos e Gestão de Cronograma.

**ATIVIDADES DE APEFEIÇOAMENTO:**

* Gestão de Projetos FGV – em Andamento
* NR12 Gestão e Implantação – NN Eventos 8 horas; NR10 – SENAI – 40 horas,
* Treinamentos Internos Takeda – Lean Six Sigma 70 horas, BPF Farma 20 horas, Kaizen 40 horas;
* Gestão de Pessoas – Dynargie Consultoria 40 horas
* Operação e Manutenção Purified Water – Acquasoft – 40 horas
* FMEA / TPM, Inglês – Intermediário / Pacote Office / SAP PM – Intermediário.