Lucas Gabriel de O. S. e Silva

Brasileiro, 26 anos, Guaratinguetá-SP (12)98109-7689 lucas.goliveirass@gmail.com

Cargo de interesse:

Estagiário de TI

Formação acadêmica

Cursando ensino superior (3° semestre GTI - FATEC Guaratinguetá).

Experiências Profissionais

INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

Mai/2023 – Atual

Estágio TI

Programador WEB;

Atacadão

Nov/2021 - Nov/2022

Repositor de Frios

Organização de mercadorias em câmara fria;

Abastecimento de mercadorias na área de venda;

Controle de relatório, vencimentos e novas mercadorias;

Operador de empilhadeira.

BKC Transportes

Fev/2018 - Mai/2020

Auxiliar Administrativo

Contratação, cadastramento e monitoramento de motoristas;

Emissão de documentos fiscais de transporte;

Atualização de planilha de controle de viagens e valores;

Emissão de boleto e cobrança aos clientes;

Controle de contas/despesas;

Organização de arquivos em geral.

Poupatempo Vale do Paraíba

Jul/2017 - Jan/2018

Atendimento Multitarefas

Triagem e recepção;

Auxílio em consultas de débitos, agendamentos, pesquisas, etc;

Cobrança de débitos do DETRAN e outros órgãos;

Emissão de RG:

Conferência de documentos:

Orientações diversas referente aos serviços do posto.

Unimed Guaratinguetá

Fev/2016 - Jan/2017

Auxiliar Administrativo

Atualização de planilhas de custo de materiais e medicamentos do Hospital CEPOG;

Levantamento de preços e compra de materiais de escritório, limpeza, eletrônicos, material hospitalar, medicamentos e outros, para Unimed e Hospital CEPOG;

Pesquisa de novos fornecedores;

Conferência de planos de compras a serem passados para controladoria.

Unimed Guaratinguetá

Set/2015 - Fev/2016

Aprendiz

Entrega de documentos e correspondências;

Serviços bancários;

Organização de arquivos em geral;

Telefonista:

Encaminhamento de consultas.

Caixa Econômica Federal

Ago/2013 - Dez/2014

Estágio

Triagem e recepção;

Distribuição de senhas para atendimento;

Auxílio nos caixas eletrônicos;

Orientações gerais sobre serviços da Caixa.

Qualificações e informações

Docker do Zero pela *Udemy* (8 horas);

Curso de Hardware pela Cisco (40 horas);

CNH categoria AB e veículo próprio;

Conhecimento básico em pacote office;

Inglês nível acadêmico;

Curso de operador de empilhadeira;

Participação no Workshop "CubeSats e Engenharia Espacial" no INPE.