

Bruna Moreira Santos

Técnica de edificação

Endereço

Rua Armando
Ennio Iona, 165

Contato

11 9 5202-0950
bruna14h@gmail.com

<https://www.linkedin.com/in/brunamosan/>

Perfil

Excelentes capacidades de análise, escrita, raciocínio e de entendimento técnico construtivo.
Reconhecido ao longo da carreira pelo profissionalismo, rápido aprendizado e pelos resultados obtidos.
Engenheira Civil com CREA ativo.
Portfólio: <https://github.com/Brunamosa/projetos>

Experiência

CAD Mais Softwares 01/2022 – Atual

Cargo: Help Desk

Área de atuação: Atendimento ao cliente interno e externo; Atendimento a demandas via telefone, e-mails, chats, mensagens eletrônicas, redes sociais e quaisquer outras; Direcionar a questão para especialistas, ou ser o próprio especialista na área técnica em que a demanda ou produto precisa de direcionamento.
Testar novos softwares para a área de engenharia.
Produção de vídeos com comandos para o CAD para facilitar a utilização.

SOLUÇÕES CAD BIM 04/2021 – 11/2021

Cargo: Estágio de suporte técnico

Área de atuação: Presta suporte para softwares voltados para a área da construção sendo eles GstarCAD alternativa para o AutoCAD, Arcon Evo alternativa SketchUp e testes para novos software para a área da construção civil.

FREELANCER DE PROJETO 06/2023 – 07/2023

Cargo: Projetista

Área de Atuação: Criar as biltas e modela-la em 3D no BIM, calcular a possibilidade de retirada de duas paredes e representar no projeto 2D e 3D fazer o detalhamento da estrutura e indicar os perfis estrutural, projeto desenvolvido no software REVIT.

Formação

Instituição: FMU – Faculdade Metropolitanas Unidas

Curso: Engenharia Civil

Nível: Superior Completo – 07/2021

Instituição: ETEC Carlos de Campos – Centro Paulo Souza

Curso: Técnico de Edificação

Nível: Técnico Completo – 12/2021

Atividades Complementares

AutoCad 3D – Avançado.

Dados Pessoais

Solteira

Habilidades profissionais

Autocad	<div></div>
Excel	<div></div>
Word	<div></div>

Habilidades pessoais

Trabalho em equipe	<div></div>
Comunicação	<div></div>
Criatividade	<div></div>
Proatividade	<div></div>
Raciocínio lógico	<div></div>