

ALEXANDRE BENTO SOUSA FERREIRA

Brasileiro, solteiro, 20/02/2004

Endereço: Estrada da Maioba, Condomínio Village Jardins IV, Bloco 2, Ap 205

CEP: 65.110-000 São Jose de Ribamar – MA

Cel. (99)9.8486-8487 ou (98)9.709-8888

E-mail: bentosfba@gmail.com

Cnh: A/B

OBJETIVO

- Técnico em Eletromecânica.

Perfil Profissional

- Empresa: Engenharia Ltda. Presidente Dutra -MA
- Cargo: Montagem de Placa Solares
- Período: 03/02/2021 a até dezembro de 2021
- Motivo da saída: Desligamento

Escolaridade

- Ensino Médio
Instituição: Centro de Ensino Bar Jonas Lobão
Conclusão: 2021
- Técnico em Eletromecânica
Instituição: LED. Cursos Técnico e Profissionalizantes
Conclusão: 2023

Cursos Extras Curriculares

- Curso: Informática básica, Período de janeiro a outubro de 2019, CH: 200 horas
- Curso de Relações Humanas e Vendas Período 03/09/2019 com carga horária de 40 horas
- Curso: Excel avançado, CH: 100 horas.
- Curso: N10, 40 hs.
- Curso: Refrigeração, 20 hs
- Curso: Eletricidade básica, 20 hs
- Curso: Eletricidade alta e baixa, 40hs
- Curso: Oratória, 10 horas.
- Curso: Gestão de pessoa e liderança, 20hs.
- Curso: língua estrangeira, 100 hs.
- Curso: Mecânica de moto, 200 hs.

Carta de Solicitação de Emprego

Prezado (a) Senhor (a): Estou no momento em busca de nova oportunidade de trabalho considerei a possibilidade de tentar ingressar em sua prestigiosa empresa, onde tenho certeza que terei todas as condições de desenvolver um trabalho positivo e eficiente, gerando uma troca de benefícios muito interessante.

Em caso positivo, terei a satisfação de uma entrevista pessoal para poder melhor apresentar.

alura

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

Rua Vergueiro, 3185, 8º andar, São Paulo, SP (11) 4118-2432
AOVS Sistemas de Informática S.A, CNPJ: 05.555.382/0001.33

www.alura.com.br

Certificamos que **ALEXANDRE BENTO SOUSA FERREIRA** concluiu os cursos a seguir, no período de **29/01/2024 a 07/05/2024**.

Cursos:

Programação - 38hs

Java OO: entendendo a Orientação a Objetos (de 06/05/2024 a 07/05/2024) 8hrs

Lógica de programação: comece em lógica com o jogo Pong e JavaScript (de 23/02/2024 a 07/03/2024) 6hrs

Lógica de programação: laços e listas com JavaScript (de 08/03/2024 a 13/03/2024) 4hrs

Java: criando a sua primeira aplicação (de 05/05/2024 a 06/05/2024) 8hrs

Lógica de programação: mergulhe em programação com JavaScript (de 29/01/2024 a 05/02/2024) 6hrs

Lógica de programação: explore funções e listas (de 05/02/2024 a 23/02/2024) 6hrs

Front-end - 44hs

JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas (de 15/04/2024 a 30/04/2024) 10hrs

JavaScript: manipulando o DOM (de 08/04/2024 a 15/04/2024) 6hrs

HTML e CSS: ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags (de 13/03/2024 a 19/03/2024) 8hrs

HTML e CSS: Classes, posicionamento e Flexbox (de 19/03/2024 a 22/03/2024) 8hrs

HTML e CSS: cabeçalho, footer e variáveis CSS (de 22/03/2024 a 01/04/2024) 6hrs

HTML e CSS: trabalhando com responsividade e publicação de projetos (de 01/04/2024 a 02/04/2024) 6hrs

DevOps - 8hs

Git e GitHub: repositório, commit e versões (de 02/05/2024 a 05/05/2024) 8hrs

Inovação & Gestão - 8hs

Aprender a aprender: técnicas para seu autodesenvolvimento (de 29/01/2024 a 08/03/2024) 8hrs



coordenador
Guilherme Silveira



diretor
Carlos Felício

<https://cursos.alura.com.br/user/madecinasonho/fullCertificate/25e380808b9fc210cd336e4652615a05>