|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| José Alessander Dos Santos Nunes | | | Brasileiro, 20 anos (14/09/93), solteiro CPF (BRA) 033.024.050-14 Av. Bento Gonçalves Centro 96745-000 Charqueadas, Rio Grande do Sul - Brasil (51) 3658-1673  cel 55 (51) 9853-7208 ale-182@live.com | |
|  |  |  |  |  |
| **Objetivo** | | | | |
| Técnico de manutenção mecânica. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Perfil profissional** | | | | |
| Dentre minhas qualidades profissionais, gostaria de destacar as seguintes; Pro-atividade, dedicação, qualidade, esforço e bom relacionamento.  Busco crescer na área da manutenção mecânica, aprimorando a cada dia meus conhecimentos e adquirindo experiência. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Formação** | | | | |
| * **Escolaridade** Formação superior (cursando). * **Curso técnico – Médio (2º grau)** *Técnico em eletromecânica*, Escola Técnica Cenecista Carolino Euzébio Nunes (julho/2013) - concluída. * **Graduação** *Engenharia Mecânica*, UNISINOS (dezembro/2020) - cursando. * **Cursos Complementares** *Treinamento sobre Rolamentos SKF*, NORTEL (maio/2014) - concluída. *NR 10*, Eletromecânica Silvestrini (março/2014) - concluída. *NR 33*, Eletromecânica Silvestrini (março/2014) - concluída. *NR 35*, Eletromecânica Silvestrini (março/2014) - concluída. *NR 18*, Eletromecânica Silvestrini (março/2014) - concluída. *Básico de Mecânica Industrial*, CEP SENAI de Artes Gráficas Henrique d'Ávila Bertaso (dezembro/2012) - concluída. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Idiomas** | | | | |
| *Espanhol*: leitura básica. *Inglês*: leitura básica, escrita básica. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Histórico profissional** | | | | |
| * **Eletromecânica Silvestrini** - desde março/2014 (Empresa de pequeno porte no segmento serviços (outros)) ***Meio oficial de manutenção mecânica*** Realizo serviços de manutenção corretiva, preventiva e preditiva nos equipamentos da Usina termoelétrica de charqueadas.  Abaixo, cito alguns dos equipamentos aos quais realizo manutenções frequentemente.  \*Alimentadores de carvão. \*Queimadores de óleo diesel. \*Resfriadores de ar das turbinas. \*Refrigeradores óleo. \*Bombas centrífugas de múltiplos estágios, e simples estágio, mais precisamente as bombas de recuperação de condensado e bomba de refrigeração dos conversores, respectivamente. \*Bomba Vertical do tipo QL. \*Caixas redutoras. \*Recuperação e teste em banca de válvulas do tipo globo, gaveta, agulha, redutoras, etc..  \*Alinhamentos entre motor e bomba, utilizando alinhador a laser.    Atualmente atuo na equipe M-Ajus, responsável pelos serviços realizados em oficina, onde manuseio equipamentos tais como:  \*Micrômetro, interno e externo. \*Paquímetro \*Alisômetro (comparador interno) \*Goniômetro \*Durômetro \*Relógio comparador \*Furadeira radial \*Banca de teste de válvulas  Vivência em diversas atividades presentes no dia a dia da manutenção mecânica da UTCH, sendo elas, principalmente, na área de ajustagem, caldeiras e turbinas.    REFERÊNCIAS:  Usina termoelétrica de charqueadas:(51)3658-1899 Ramal: André Mota: 4681 Angelo Biezus: 4682 * **TRACTEBEL ENERGIA** - de fevereiro/2013 a março/2014 (Empresa de grande porte - multinacional (Brasil) - no segmento energia) ***Estagiário técnico de manutenção mecânica*** Manusear o LOTUS como meio de comunicação e utilização de IT''''s, e o sistema máximo para abertura e fechamento de OS e retirada de materiais em estoque, fizeram parte do meu dia à dia durante o estágio.   Ao decorrer de meu estágio, além da seguir o cronograma de atividades previsto pela empresa, tive como privilégio participar de atividades tais como:  Acompanhamento de serviços em Caldeiras aquatubulares , sendo eles:  \* Especificações de tubulações. \* Ensaios não destrutivos em tubulações. \* Aprendizados sobre ciclo térmico do vapor, ciclo da água e os demais procedimentos presentes na conversão de energia térmica em energia elétrica. \* Manutenção em queimadores de óleo diesel. \* Inspeção em alimentadores de carvão. \* Manutenção em válvulas de sopradores da caldeira. \* Manutenção corretiva e preditiva em válvulas do tipo globo e gaveta. \* Acompanhamento da revisão da unidade D1 de abril à agosto de 2013.  Manutenções preditivas, corretivas e preventivas em diversos tipos de equipamentos da usina, sendo eles:  \* Bombas centrífugas de múltiplos e simples estágios, em bombas de pistão, bombas verticais do tipo Ql, bomba à vácuo. \* Acompanhamento a alinhamentos a laser entre motores de pequeno e grande porte e bombas. \* Manutenção em compressores de ar de serviço.  Serviços de ajustagem, utilizando equipamentos como: \* Micrômetro externo e interno, Comparador interno, micrômetro de profundidade, paquímetro, durômetro e goniômetro.  \* Efetuação de croquis e determinação das folgas necessárias para o ideal funcionamento do equipamento.  \* Elaboração de relatórios para fechamento de OS no sistema.    Acompanhamento as demais atividades presentes no dia à dia da equipe de manutenção mecânica. * **GERDAU** - de fevereiro/2012 a fevereiro/2013 (Empresa de grande porte - multinacional (Brasil) - no segmento metalúrgico, siderúrgico ) ***Menor Aprendiz*** Realizava tarefas de usinagem em torno e fresadora universal, ajustagem, e metrologia.  Efetuação de desenhos técnicos. Estudos básicos sobre mecânica industrial. | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Último salário e benefícios** | | | | |
| * **Último salário:**R$ 1700,00 (atual). * **Benefícios** Vale Alimentação, vale refeição e convênio com UNIMED. | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Informações complementares** | | | | |
| Possuo CNH permanente, categoria B.  Disponibilidade para mudar de cidade. | | | | |