|  |  |
| --- | --- |
| Rua Indiana, 250 – Apto 1408 – São Paulo - SP  ZIP CODE 20000000 | Contatos: 11 9999-9999  11 9999-9999  nborges@email.com |

NATAN BORGES

|  |  |
| --- | --- |
| Resumo de Qualificações | Orientado a Soluções Engenheiro Técnico com notável sucesso identificar, avaliar e documentar requisitos computacionais complexos para integração de sistemas. Garantir as operações simplificadas de projetos de clientes através de escopo e desenvolvimento objetiva; planejamento de projeto preliminar e design e a determinação de recursos e prazos |
| Objetivos | ENGINEER |
|  |  |
| Formação | Bacharel em Engenharia Civil  2003 – 2007 USP  São Paulo – SP |
|  |  |
| Idiomas | Inglês – Fluente |
|  |  |
| Experiência Profissional | Engenheiro de Produ;áo  2009-Atualmente  **Honeywell**   * Unicamente tratadas todas as responsabilidades de Engenharia de Produção, durante 5 meses, em três linhas de engarrafamento de alta velocidade. * Sistemas para controlar e reduzir a variabilidade nas configurações do centro de equipamento, resultando em melhorias para a qualidade de primeira passagem Criado e diminuição da rampa acima do tempo. * Melhoria interfaces de operador de máquina, resultando em diminuição do tempo de troca e mais íngreme curva de aprendizado. * Led iniciativas para reduzir a variabilidade em centros de equipamentos através de modificações físicas, resultando em diminuição da inatividade e melhor visão sobre questões materiais máquina vs..   Engenheiro  2007-2008 Andrade Gutierrez  São Paulo -SP   * Responsável pela concepção de novos produtos, a revisão de produtos e componentes existentes, executar tarefas de gerenciamento de projetos durante os ciclos de desenvolvimento e prestar assistência técnica aos clientes deste fabricante nacional de encanamento e testes gasoduto equipamentos. * Trabalhou com marketing e fabricação na concepção de novos produtos. Analisados os produtos da concorrência, determinados processos de fabrico e de ensaio adequadas. * Realizado modelagem usando o AutoCAD para projetar e desenvolver produtos para atender às especificações. Projetado ferramental, e utensílios, ordenou materiais e equipamento para fabricação de protótipos, em interface com os fornecedores, gerenciamento de projetos realizados durante o ciclo de desenvolvimento de produtos, estimativas de custos determinados e realizados testes de campo. Avaliado pacotes de documentação e relatórios de testes de produtos antes da sua libertação, avaliações de desempenho, determinados produtos, assistidos na preparação de manuais técnicos, e supervisionou as inspeções dos primeiros artigos de execução |
|  |  |
|  |  |