**Currículo**

Nome: **Nilton Cesar Booz**

Endereço residencial: Rua Vicente Honorato Coelho, n º 693.

Cidade: Navegantes - SC

Idade: 45 anos

Estado civil: casado

Email: **ncbooz@hotmail.com**

Telefone: **(47) 8815-7310(Claro)**

**Objetivo:**

Gostaria de fazer parte da equipe de funcionários da empresa, tendo o objetivo de crescer profissionalmente e de maneira produtiva, contribuindo para o desenvolvimento da organização como um todo.

**Formação:**

Técnico em Automação Industrial, eletrotécnico (**Informática Industrial,** **Automação, Manutenção Elétrica**) – **SENAI.**

## Cursando Engenharia de Produção (10º semestre, só esta faltando TCC, Estágio) - FURB.

**Cursos de Aperfeiçoamento em:**

Liderar com excelência - **AF Consultoria e Treinamentos**

Avançado de Metrologia para Gestores Industriais **– Fundação CERTI**

Metrologia **– Fundação CERTI**

Manutenção de Impressoras S4, S7 (datadores) – **Imaje do Brasil.**

Manutenção Elétrica - **SENAI**

Eletrônica Básica – **SENAI**

Comandos Elétricos – **SENAI**

Estudos sobre a Norma ISO 9001/94 – **MCG**

Programação Básica em Controladoras Programáveis ALTUS – **NF Automação**

Automação-Pneumática – **Escola Técnica Tupy**

Treinamento de segurança em Eletricidade **NR10** – **Previne Consultoria de Risco**

Curso da **CIPA conforme NR 05**

**Evolução Profissional:**

**08/1989 á 11/1994 - Refinadora Catarinense S/A**

Cargo: Eletricista I

Trabalhando na instrumentação/metrologia e manutenção elétrica.

**01/1995 à 03/2011 - Bunge Alimentos S/A**

Cargo: Instrumentista II

Trabalhando na instrumentação/metrologia e manutenção elétrica.

**10/2011 à 02/2014 - Pfiffner do Brasil**

1º Cargo: Supervisor de produção

Função supervisor da produção de transformadores de alta tensão.

2º Cargo: Gerente de produção

Função gerente de produção de transformadores de alta tensão.

**Dados Adicionais**

Exemplos de serviços realizados;

* Controle da Calibração interna e externa de equipamentos da empresa.
* Equipamentos como manômetros, termômetros, manovacuômetros, vacuômetros, sensores de temperatura tipo termopar e termoresistência, transmissores de temperatura, indicadores de temperatura, transmissores de pressão, controladores, medidores de vazão mássicos vortex e eletromagnético, transmissores de nível tipo pressão e ultrassônico, pressotatos, termostatos, fluxostatos, válvulas de controle masoneilan, válvulas de segurança, válvulas pneumáticas solenóides, pistão, reguladores de pressão, purgadores, réguas, trenas, paquímetros, torquímetros, e outros.
* Calibração, automação e manutenção dos equipamentos da empresa ( CLPs, inversores, elétrica, pneumática, hidráulica, predial).
* Conhecimento referente à ISO 9001, serviços realizados através de software (ISODOC, ISOCAL, ISOMAN, ISOACTION) na área da instrumentação, metrologia e manutenção, Sapiens (ERP), MS Project, programa 5S.
* Compras de materiais e contratação de serviços externos para o setor de instrumentação, metrologia e manutenção.
* Coordenação de equipe no setor de produção de margarina na empresa Bunge Brasil e como gerente de produção na empresa Pfiffner do Brasil fabricante de transformadores de instrumentação para alta tensão.