

M0 – Script 01 – (8 slides)

Chamada

Apresentação do método



Olá Projetista,

Quero te fazer um convite muito especial!

Eu sou Jefferson Correa e eu quero te mostrar como você pode se tornar um profissional de engenharia de produto e processo mais valorizado e reconhecido no mercado de trabalho.

Mas antes da gente começar gostaria que você prestasse muita atenção nas informações que eu vou lhe passar agora.

Meu objetivo é te capacitar para o mercado de trabalho, como um Projetista Mecânico completo, a partir de um método ÚNICO E EXCLUSIVO desenvolvido pela SOLICAD.

Esse assunto é tão abrangente que serve para diversos segmentos da mecânica, como departamento de projetos, processos de manufatura, o departamento de produção para entender como a organização de um Projeto Mecânico **EFETIVO** funciona na prática.

Foi entendendo os fundamentos de como trabalhar universalizando o mundo de gestão de engenharia de produto e de processos, compartilhando numa visão mais progressista aonde devemos atuar antes que os problemas se manifestem e não depois dos problemas já terem se instalado, que iniciei uma jornada de evolução no desenvolvimento de projetos mecânicos.

Observando dezenas de empresas que possuem semelhanças nas necessidades, porém difere nos materiais e alguns processos produtivos, como por exemplo uma empresa moveleira que produz para redes de lojas ou uma metalúrgica que fabrica algum implemento ou componente agrícola, entendi que ambos necessitam de profissionais projetistas capacitados e que entendam de desenvolvimento de projetos mecânicos e, além disso, contribuam para o crescimento de suas empresas.

Por isso, quero compartilhar esse material com você, pois, decidi que estava mais que na hora de universalizar esse método para toda a área da indústria mecânica, através de um curso de projeto mecânico completo.

Esse curso **lhe transformará em um profissional ideal para um departamento de engenharia**, e se você é um engenheiro mecânico recém formado em busca do seu primeiro emprego, um técnico em mecânica ou elétrica que almeja uma carreira de sucesso, um técnico de processos ou processista que quer ser reconhecido na sua empresa, um jovem aprendiz que almeja um estágio em uma grande companhia, ou um desenhista de (CAD – Computer Aided Desing – desenho auxiliado pelo computador) que quer se aperfeiçoar dentro desses programas CAD, continue comigo.

Meu método é prático e objetivo, elaborado de uma maneira simples e sem enrolação, vou te ensinar do zero ao avançado, no software de Desenho Mecânico de modelagem 3D o SolidWorks, além disso você aprenderá: a planejar, projetar, detalhar, fabricar, programar e operar uma Router CNC. Além disso **você aprenderá sobre roteiros de trabalho, processos de fabricação, montagem da máquina e, princípios de elétrica e eletrônica.**

Este curso é uma metodologia que virou um produto da experiência que criei com **mais de DUAS DÉCADAS E MEIA observando como uma orientação adequada pode fazer uma enorme diferença no desenvolvimento de um produto (de fabricação potencialmente seriada), e, como o conhecimento e direcionamento no planejamento, execução e controle podem reduzir as vulnerabilidade e suscetibilidade de um projeto.**

Com base em tudo o que já foi citado anteriormente, o método Solicad de ensino é **de fácil entendimento**, pois mescla a teoria e a prática no software de desenhos SolidWorks, além da leitura e interpretação de desenho técnico mecânico, você aprenderá sobre mecânica essencial, metrologia, técnicas de processos, roteiros de trabalhos, ferramentas da qualidade, princípios de elétrica, eletrônica, instalação de softwares, configurações e operação da máquina do nosso projeto mecânico baseado na gestão e organização do projeto, ou seja, **vai entender desde a inicialização do projeto até a conclusão da fabricação da máquina, passando pela sua operação.**

Quem me conhece sabe que entrego qualidade e essa é mais uma oportunidade de você aprender muito e o melhor com o método que desenvolvi, o método Solicad.

Para você se tornar um projetista completo você só precisa do seu comprometimento porque a minha obrigação é com você, de te tornar um profissional acima da média.

Por isso, eu peço que você aproveite bem essa oportunidade. Coloca aí na sua agenda, se comprometa com o curso e não perca nenhuma das aulas.

As inscrições da primeira turma iniciam dia 20/10/2020, não perca mais tempo.

Obrigado pela sua atenção, se inscreva
no nosso canal

E fique atento pois as inscrições são
limitadas.

Forte abraço. Até lá.