



Tecnologia em Automação Industrial

Boletim informativo

Edição 24 - Ano 3 - Abril de 2016



Empregabilidade do Profissional de Automação Industrial

por Prof. Me. Cleber Izidoro

O desenvolvimento de aplicações voltadas a todas as etapas do processo de automação passam pela mão de diversos profissionais. Desde o projeto do equipamento até sua automação final e o famoso "startup" muitos conceitos envolvendo elétrica, programação e controle devem ser utilizados por profissionais de automação.

Na matéria de hoje que mostra a empregabilidade do profissional de Automação Industrial, mostraremos um pouco do que o Acadêmico Nicolas Correa Rocha desenvolve no seu dia a dia na empresa Nexxus.

Nicolas trabalha com o desenvolvimento de sistemas de supervisão, programação de controladores lógico e programáveis (CLPs) e startup de parques fabris.

Segundo Nicolas, "o trabalho com desenvolvimento de aplicações voltados a automação de processos requer conhecimento em diversas áreas do curso, principalmente as que envolvem a programação de sistemas de supervisão e CLPs. Além disso o trabalho em equipe é importante nesta função, já que estes projetos são realizados por vários desenvolvedores ao mesmo tempo".



Você conhece o Big Data?

por Prof. Esp. Gabriela Rocha Roque

O BigData é uma forte tendência mundial em tecnologia computacional. O termo é conhecido pela utilização de um grande volume de dados que impactam no cotidiano da vida humana.

Os dados utilizados neste recurso de Tecnologia da Informação podem ser classificados em, estruturados e não estruturados, são criptografados e transformados em algoritmos para o devido armazenamento.

Atualmente empresas utilizam o Big Data para conhecer os desejos e intenções das pessoas, mapeando e rastreando suas atividades na Web.

Você já reparou que ao acessar um determinado site de vendas de automóveis, por exemplo, ao logar em sua rede social, estão disponíveis links sobre automóveis?

Isto é resultado de plataformas BigData. Os dados fornecem às empresas o poder de conhecer o mundo!



Procurando Estágio?

por Prof. Dr. João Mota Neto

Antes de disparar currículos para todas as vagas disponíveis no mural de estágio da faculdade, o mais recomendado é que o estudante faça um mapeamento para alinhar as expectativas pessoais à realidade do mercado.

Já tem uma vaga em vista? Então o desafio é superar a barreira da relação desproporcional entre oferta e procura - e o currículo é o primeiro ponto de atenção. Redija-o com calma, de uma maneira clara, objetiva, concisa e coerente, sem erros gramaticais, de digitação ou informação. Se for convocado para entrevista, faça uma pesquisa sobre a empresa e o ramo do negócio.

Na conversa com o recrutador, seja humilde, transparente e demonstre disposição para aprender e interesse em conhecer o todo da empresa, vivenciando as experiências que forem propostas dentro da área de atuação. O mercado de trabalho tem valorizado cada vez mais os profissionais focados no próprio desenvolvimento, mas que também estejam preocupados em contribuir para o crescimento dos negócios.



Automação Industrial: você conectado as últimas novidades industriais!!

Saiba mais: portalsatc.com/link/automacao
Contatos - automacao@satc.edu.br
(48) 3431-7568

