

Evento aborda aplicações da IA na engenharia, agronomia e geociências

IA na PRÁTICA

Aplicações reais da inteligência artificial na Engenharia e Agronomia



Engª Andréia Rosa

Participe de uma **roda de conversa** prática, interativa e inovadora, compartilhando experiências reais de uso de IA por engenheiros e agrônomos no dia a dia.

17/07 às 18h às 21h

Espaço CONFEA/CREA – SC
ACATE (RODOVIA SC 401 - sala 05)

INSCRIÇÕES GRATUITAS PELO SYMPLA
RAFAELA FABRIS – 48 99116-3013

CONFEA
Conselho Federal de Engenharia e Agronomia



CREA-SC
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Santa Catarina



mútua SC
Casa de Assistência dos Profissionais de CREA



CDER/SC
COLÉGIO DE ENTIDADES REGIONAIS



CREDCREA
COOPERATIVA AIOLOS

O Sistema Confea/Crea e Mútua, com apoio do Colégio de Entidades Regionais (CDER) e da CredCrea, realiza no dia 17 de julho, na Associação Catarinense de Tecnologia (Acate), em Florianópolis, o evento **“IA na Prática: Aplicações Reais da Inteligência Artificial”**.

Voltado a profissionais e estudantes da engenharia, agronomia e geociências, o encontro busca capacitar e inspirar os participantes para o uso prático da IA em suas rotinas profissionais, com foco em inovação tecnológica e soluções aplicadas.

A palestrante será a engenheira Andréa Rosa, que trará exemplos reais e promoverá discussões sobre o impacto da inteligência artificial nas áreas técnicas.

O evento será presencial, no espaço Confea/Crea, na Associação Catarinense de Tecnologia (Acate), das 18h às 21h.

Inscrições gratuitas pelo Sympla: [Clique aqui](#).