## Ficha de identificação da obra elaborada pelo autor, através do Programa de Geração Automática da Biblioteca Universitária da UFSC.

Arnold, Eduardo Henrique

Técnicas de aprendizado de máquina para detecção de pessoas em ambiente industrial / Eduardo Henrique Arnold; orientador, Danilo Silva - Florianópolis, SC, 2016. 53 p.

Trabalho de Conclusão de Curso (graduação) - Universidade Federal de Santa Catarina, Centro Tecnológico. Graduação em Engenharia Elétrica.

Inclui referências

1. Engenharia Elétrica. 2. Aprendizado de máquina. 3. Visão computacional. 4. Aprendizado profundo. I. Silva, Danilo. II. Universidade Federal de Santa Catarina. Graduação em Engenharia Elétrica. III. Título.