

# Renata Cristina Sette

Brasileira, 28 anos, solteira  
CPF (BRA) 010.006.719-09  
Douglas Seabra Levier, 163/108A Trindade  
88040-410 Florianópolis, Santa Catarina - Brasil  
(48) 99337662  
renatacsette@yahoo.com.br

## Objetivo

Engenheira.

## Perfil profissional

Profissional com vivência em ciências térmicas, destaque em transferência de calor e refrigeração.

## Formação

- **Escolaridade**  
Pós-graduação no nível Mestrado.
- **Graduação**  
*Engenharia Mecânica*, UFSC (dezembro/2012) - concluída.
- **Pós-Graduação – Mestrado**  
*Engenharia Mecânica – Metrologia e Instrumentação*, UFSC (março/2015) - concluída.
- **Cursos Complementares**  
*MOOC Fundamentos de Administração*, FEA-USP pelo site Veduca (online) (abril/2015) - concluída.

## Idiomas

*Inglês*: leitura avançada, escrita intermediária, conversação avançada.

## Histórico profissional

- **SENAI** - desde junho/2015  
(Empresa de grande porte no segmento ensino e pesquisa)  
***Docente especialista***  
Docente dos Cursos Técnicos: Refrigeração e Climatização e Automação Industrial
  - Pesquisa e atualização do conteúdo a ser repassado
  - Preparação das aulas segundo a metodologia baseada em competências seguida pela instituição
  - Atividades intrínsecas à docência
- **Whirlpool S. A. - Unidade Embraco de Compressores e Soluções** - de julho/2012 a dezembro/2012  
(Empresa de grande porte no segmento engenharia)  
***Estagiária***  
Desenvolvido no Laboratório de Instrumentação e Automação de Ensaios - LIAE (UFSC)
  - Proposto ensaios para avaliação do comportamento metrológico e operacional de um transdutor de pressão para aplicação em câmaras de compressão de pequeno volume
  - Viabilização e execução de ensaios
  - Convecção de relatórios pertinentes
- **Laboratório de Ciências Térmicas - UFSC** - de janeiro/2012 a julho/2012  
(Empresa de médio porte no segmento ensino e pesquisa)  
***Monitora***
  - Suporte aos alunos durante execução de experimentos
  - Extrair dúvidas referentes à disciplina
  - Assistência ao professor
- **Laboratório de Ciências Térmicas - UFSC** - de janeiro/2011 a dezembro/2011  
(Empresa de médio porte no segmento ensino e pesquisa)  
***Estagiária (extracurricular)***

- Determinação das propriedades radiativas com espectrômetro FT-IR
- Aprimoramento da bancada de testes
- Confecção de relatórios pertinentes
- **Representação Gráfica Espacial - UFSC** - de janeiro/2008 a dezembro/2008  
(Empresa de médio porte no segmento ensino e pesquisa)

**Monitora**

- Acompanhar alunos em aula
- Auxiliar o aprendizado com explicações diversas
- Sanar dúvidas referentes à disciplina
- Suporte à professora quando necessário

**Outros objetivos – região de trabalho**

Disponibilidade de mudança.

Aceita viajar pela empresa.

**Informações complementares**

- Gerenciamento de projetos,
- Projeto de Sistemas de Qualidade
- Marketing
- Aspectos de Segurança do trabalho
- Conservação de energia
- Energias Renováveis
- Ergonomia
- Experimentos básicos em ciências térmicas
- Veículos automotores
- Radiação
- Gestão da inovação
- Energias renováveis
- Gestão de projetos
- Gestão do desenvolvimento de produtos e serviços
- Engenharia econômica
- Controle de estoque
- Atendimento ao cliente
- Noções básicas de contabilidade
- Trabalho voluntário no CCZ com cães maltratados