



ESTÁGIO EM ENGENHARIA ELETRÔNICA/ MECATRÔNICA/ COMPUTAÇÃO (98482)

Grupo DIAGNOSTICO DE FEIXE – DIG

Localização: Laboratório Nacional de Luz Síncrotron localizado em Campinas/ São Paulo, Brasil.

Atividades envolvidas

O profissional atuará fortemente no desenvolvimento de softwares de alto nível. Esses softwares abrangerão a integração de hardware comercial (equipamentos de aquisição de dados) e instrumentação científica específica para diagnóstico de feixe. A plataforma de software predominante para este sistema será EPICS (<http://www.aps.anl.gov/epics/>)

Requisitos

- Estar cursando Engenharia Eletrônica, Mecatrônica ou Computação, de preferência a partir do 4º semestre.
- Domínio de Linux e Windows, Programação C.
- Inglês intermediário.

Diferenciais:

Conhecimento em programação embarcada.

Interessados, favor enviar **CV e Histórico Escolar** para elisa.turczyn@lnls.br

No campo assunto, colocar **“Vaga 98482”**, caso contrário o CV será desconsiderado.