

## **VAGA DE ESTÁGIO EM ELETRÔNICA**

**A PHYGITALL não conecta somente as coisas, queremos conectar você ao seu futuro!**

**Faça parte desta equipe!**

Procuramos candidatos com sede por conhecimento para trabalhar com desenvolvimento de dispositivos eletrônicos em IoT, utilizando novas tecnologias *wireless*.

Estamos contratando para vaga de estágio estudantes na área de **engenharia eletrônica/telecomunicações/automação** que esteja  **cursando a partir do 3º período** com ou sem experiência em projetos de eletrônica e desenvolvimento de firmware.

Será um diferencial ter cursado o técnico em eletrônica ou áreas afins.

**O candidato precisa ter conhecimentos ou interesse em se aprimorar nas áreas de:**

- Projeto de circuitos eletrônicos;
- desenvolvimento de placa PCB;
- Programação em Python;
- Programação C/C++ com experiência de uso em Arduino;
- Conhecimento básico de instrumentos laboratoriais (multímetros, osciloscópios);
- Inglês técnico.

Levamos em consideração experiências ou cursos semelhantes.

Oferecemos uma oportunidade de desenvolvimento técnico e humano em um mercado novo e em franco crescimento. Ambiente inovador, criativo e empreendedor.

**FICOU INTERESSADO? PARTICIPE DO NOSSO PROCESSO SELETIVO!**

**Entre em contato através do e-mail: [tatiana@phygital.rio](mailto:tatiana@phygital.rio)**

Para se candidatar anexe seu currículo em formato PDF, os candidatos pré-selecionados serão submetidos a uma entrevista por vídeo conferência e posteriormente por uma entrevista presencial.

**Salário: Bolsa IT FAPERJ – R\$ 420,00 – 20 horas semanais + VT ou possibilidade de complementação de bolsa estágio de mais R\$ 580,00 por mais 10 horas semanais Phygital (Totalizando R\$1000 – 30 horas semanais).**

**Tatiana Lima  
R&S e DP**