
O INEGI é o Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial que presta serviços de Investigação, Desenvolvimento e Inovação (IDI). Pretende reforçar as suas capacidades na área de automação e sistemas da Unidade de Tecnologias Avançadas de Fabrico. Para o efeito pretende contratar:

Engenheiro (m/f)

A função inclui:

- Apoio na área do projeto de automação e sistemas.
- Colaboração em diferentes projetos de IDI da unidade.

Perfil do Candidato:

Mestrado em Engenharia Eletrotécnica, preferencialmente ramo automação.

- Conhecimentos de programação em linguagem C e C++;
- Conhecimentos de Robótica;
- Conhecimentos na área de visão artificial;
- Domínio da língua inglesa, escrita e falada;
- Dinamismo, pro-atividade e boas competências de comunicação.

Proporciona-se:

- Integração numa Instituição de referência na área da Investigação, Inovação e Transferência de Tecnologia.
- Condições salariais ajustadas ao perfil e ao potencial demonstrado.

As manifestações de interesse deverão ser encaminhadas, acompanhadas de **CV, Certificado de Habilitações**, e **Certificado que ateste o domínio da língua Inglesa**, de **03 a 18 de setembro de 2018** através da página oficial do INEGI www.inegi.up.pt em **Trabalhar no INEGI | Vagas Disponíveis** premindo **CT UTAF 32/18**