Data Scientist - Machine Learning (M/F)_

Comecemos pelo fim: não temos datas de entrada, tipo de contrato ou de estágio nem outros detalhes do género porque, para nós, o que importa é encontrarmos a pessoa certa. Tudo o resto é ajustável de acordo com a disponibilidade da pessoa a contratar, se encontrarmos alguém que sintamos que se enquadra na equipa. A 10.digital vê nesta área um enorme potencial. Quer, por isso, criar uma equipa que lhe permita desenvolver todas as suas áreas de negócio a partir de Data Science e Machine Learning.

Procuramos pessoas motivadas e que gostem de inovar. De arriscar. Que gostem de aprender e de ensinar. Que queiram deixar a sua marca e entrar numa pequena equipa em crescimento e com muita ambição.

Vagas: 2

Remunerado: Sim

A pessoa que procuramos:

- Não precisa de saber tudo, mas sim de guerer aprender o máximo possível
- Gosta de inovar, de fazer bem, foca-se nos resultados e quer deixar a sua marca por onde passa
- Aceita novas tarefas com responsabilidade e entusiasmo, vendo em cada uma delas a oportunidade de mostrar o seu valor
- Encara esta oportunidade como uma forma de aprender e de provar à empresa que deve ficar consigo

Competências Específicas:

- Conhecimentos de Estatística e gosto pela análise de dados
- Conhecimentos de Machine Learning
- Pvthon

Valoriza-se, ainda que não sejam factor eliminatório, conhecimentos de:

- TensorFlow / PyTorch / Caffe2 / MXnet / Spark-Mlib (/ = e/ou)
- OpenCV
- Data Scraping
- API's de redes sociais, sobretudo Facebook e Instagram
- Apache Spark

O que oferecemos:

- Formação on-the-job
- Integração numa equipa divertida, jovem e com um ambiente espetacular (terias de reservar umas sextas à noite para irmos jantar de vez em quando no final da semana de trabalho e de treinar para ganhar uns joguinhos de ping pong na empresa)
- Flexibilidade para adaptação dos prazos, modalidades de colaboração e remuneração de acordo com a disponibilidade do/a candidato/a. Alta probabilidade de integração na equipa no final do mesmo caso o desempenho seja positivo.

O que podes aprender:

- Perceber a infinidade de possibilidades, de áreas e de aplicações que o marketing digital e a Data Science colocam à tua disposição quando são encarados em conjunto e com a equipa certa
- Caso tenhas interesse, poderás ainda:
- a) Trabalhar de forma próxima com equipa de desenvolvimento de software
- b) Contribuir para testes e concepção de produtos web próprios
- c) Contribuir para blogues de clientes
- d) Implementar estratégias de e-mail marketing
- e) Implementar campanhas de redes de afiliados
- f) Implementar estratégias de melhoria de SEO
- g) Contribuir para o lançamento de produtos web próprios