Curriculum Vitae

Informação Pessoal

Nome

Alexandru Cheltuitor



Outros

LinkedIn || Github || StackOverflow || Wire.com: @calexandru2018

Experiência Profissional

2018/04 - actual

Campusbokhandeln: Loja de compra/venda de literatura

- Atendimento de cliente ao balção;
- Recebemos/Enviamos encomendas de livros para outras lojas/clientes;
- Trabalho part-time (<=25%/semana), fechados durante o verão;

2016/07 - 2017/07

Uniflex Recrutamento(Empresa de Recursos Humanos): Suporte Técnico

- Apoio ao Cliente: Oferecia apoio técnico, através de chamadas telefónicas, para resolver problemas relacionados com diferentes tipos de dispositivos eletrónicos (computadores, smartphones, tablets, *smartwatches*);
- Em caso de ausência do líder de equipa tinha como responsabilidade em assistir colegas mais próximos caso estes necessitassem de ajuda.

2016/01-2016/06

Forex Bank: Vendedor/Bancário

- Compra/Venda de dinheiro;
- Tarefas administrativas de contabilidade;
- Gerência de Stock;
- Gestão de contas bancárias.

2014/06 - 2015/10

ICA Maxi Botkyrka(Hipermercado): Colaborador de Loja

- Responsável pelos vários departamentos da loja (brinquedos, jardim, roupa, etc);
- Gestão e recebimento de mercadorias:
- Gestão de reclamações.

<u>Educação</u>

2017/08 – actual	Estudante na Universidade de Uppsala (Suécia):
	 Licenciatura de 3 anos em Sistemas de Informação: Desenvolvimento de Sistemas Informáticos;
2018/08 - 2018/12	 Estudei "Pedagogia em contexto de Trabalho" como programa complementar; Recebo a licenciatura em 2020.
2010/09 - 2013/07	Estudante na Escola Secundária Poeta António Aleixo (Portimão): • Técnico de Informática de Gestão.

Competências Pessoais e Tecnológicas

	<u> </u>	
Língua Materna:	Aptidões:	Linguagems de Programação/
 Português; 	 Capacidade de trabalhar em 	Tecnologias:
• Russo.	equipa;	 HTML/CSS;
Outras Línguas:	 Capacidade de trabalhar em 	 Javascript (ES5/ES6);
Espanhol;	ambientes sob pressão;	• SQL;
Inglês;	 Sentido de Responsabilidade; 	• Python;
• Sueco.	 Rápida Aprendizagem; 	 NPM/Node.js/Webpack;
Carta de Condução:	 Flexível e adaptável; 	• Vue.js;
• B;	 Dinâmico e curioso por natureza.; 	 Bootstrap;
• B1.	 Mentalidade Positiva; 	• SCSS.

Formação Extracurricular

2020/01	Python for Data Science and Machine Learning Bootcamp - Udemy
2019/10	Complete Python Bootcamp: Go from zero to hero in Python 3 - Udemy
2019/07	Vue JS 2 - The Complete Guide (incl. Vue Router & Vuex) - Udemy

Projectos Desenvolvidos

my-repo

Guarde e procure perguntas "favoritas" da página Stackoverflow [alpha]:

- Uma GUI que permite aos utilizadores fazer uma cópia local de perguntas (e respectivas respotas e comentários) "favoritas" na página Stackoverflow.
- Esta ferramenta tem como objectivo solucionar o problema de "desejava ter guardado a solução para mais tarde", dando a oportunidade de guardar, localmente, soluções favoritas quando não há acesso à internet.
- Consome a API da Stackoverflow.
- Um "headless browser" é criado com Selenium, para gerar e extrair um token de acesso para comunicação stateless (oAuth2).
- A GUI ainda está para ser implementada, mas será baseado em PyQT.
- Desenvolvido em Python.

<u>protonvpn-linux-</u> gui

GUI para clientes de ProtonVPN sob sistema Linux (sob desenvolvimento):

- Uma melhor UX comparada à CLI que a empresa de momento dispõe;
- Baseado no código escrito pela própria equipa de ProtonVPN;
- Desenvolvido em Python, layout construido em Glade.
- Disponível na PyPi: <u>protonvpn-linux-gui-calexandru2018</u>

calexandru.com

Web-portfólio:

- Web-portfolio pessoal;
- Desenvolvido com Vue.js;
- Sem back-end.

Bom ao Quadrado

"Descubra onde nos situamos":

- Página tem como o objectivo de facilitar a localização do serviço e a apresentação dos seus produtos;
- Realizei várias entrevistas para obter os requerimentos do projecto;
- Desenvolvi front e back-end, front-end foi desenvolvido com JS ES6 para obter uma maior flexibilidade, um transcompilador foi utilizado para converter para JS ES5;
- Escrito em PHP, HTML/CSS e JS;
- Webpack/Node.js.

Lk-Properties

Arrenda, compra e venda de imóveis:

- Página tem como o objectivo de facilitiar o aluguer e venda de imóveis;
- Realizei várias entrevistsas para obter os requerimentos do projecto;
- Desenvolvi front e back-end da página;
- Escrito em PHP, HTML/CSS e JS;
- Bootstrap.

T 1 TO 11