QA Sênior - Desafio técnico

Levando em consideração que você está entrando na empresa Webmotors, e deve apoiar nos testes funcionais e desenvolvimento das automações dentro da empresa. Você precisará desenvolver uma automação que contemple desde a documentação (BDD) até a parte dos testes automatizados API e Web e mobile (aplicativos).

Para desenvolver o cenário de front-end, considerar que nossos clientes acessam o site hportal.webmotors.com.br e utilizam o site para encontrar os seus futuros veículos, entrando em contato com os vendedores para realizar as negociações ou consultar preços.

Para desenvolver os cenários de back-end API, considerar a documentação: https://desafioonline.webmotors.com.br/swagger/ui/index#!/OnlineChallenge. É esperado que seja feita as validações de retorno e de contrato do response da api via código em Ruby.

Tecnologias utilizadas na empresa: Ruby, HttpParty, Capybara, Cucumber e Rspec.

ENTREGÁVEIS

Os testes automatizados devem seguir os cenários de testes elaborados no item anterior.

- 1. Documentação com os cenários de testes elaborado no formato de BDD.
- 2. Teste automatizado de API.
- 3. Teste automatizado de interface (Web).

*O projeto deve conter um readme de como executá-lo e precisa ser na linguagem <u>RUBY</u>.

Submeter o teste em github ou bitbucket privado, dando acesso para o repositório, ou enviar para o recrutador o seu projeto.