Sobre este projeto

R$ 2.400 - 5.000

Desenvolver uma aplicação para realizar web scraping de dados da pagina da OLX. A aplicação deve realizar a raspagem dos seguintes dados presentes no caminho https://olx.com.br/autos-e-pecas/carros-vans-e-utilitarios: Modelo, Marca, ano, quilometragem, cambio, combustível, valor, contato do anunciante, link do anúncio, carro de leilão, ddd. Estes dados devem ser listados em uma tabela.

Após extração dos dados deve ser realizado a seguinte lógica. Baseado na marca, modelo e ano deve ser verificado se o valor do veículo esta acima ou abaixo do valor deste mesmo veículo (marca, modelo e ano), presente no https://veiculos.fipe.org.br/, esta avaliação deve retornar qual e a diferença entre o valor do veículo anunciado na Olx e o seu valor no https://veiculos.fipe.org.br/, destacar em verde os veículos que possuem valor inferior ao da https://veiculos.fipe.org.br/ colapsar

exemplo de um site semelhante 1 colapsar

Contexto Geral do Projeto

Trabalho no ramo de revenda de veículo e preciso de uma aplicação para automatizar algumas ações manuais que tenho. Hoje tenho algumas pessoas que diariamente acessam o site da OLX, e verificam quais veículos anunciados estão com um valor abaixo do valor da Tabela fipe, meus colaboradores realizam os filtros presentes no próprio site da olx e em seguida acessam cada anuncio para verificar se o veículo e atrativo ou não, o critério para ser atrativo e estar com o valor de anuncio abaixo do valor da tabela fipe. Preciso de uma solução de automatize esta atividade, para que possa ter uma relação dos veículos atrativos para que meus colaborares passem a realizar diretamente a ação contatar os anunciantes e não mais de ter de entrar em cada anuncio para escolher os atrativos ou não. Além disso de posse desta base de dados de veículos atrativos terei um serviço de envio desta informação para outros lojistas um serviço de cliping de informações

Busco um programador que tenha experiência em raspar dados do site e formatar os mesmos.  
  
A ideia é entrar no site: <https://www.livelo.com.br/ganhe-pontos-compre-e-pontue>  
O projeto sendo executado, poderemos replicar para demais sites, como o site da Esfera;

Contexto Geral do Projeto

Percorrer todas as páginas, trazer a informação de Loja, Pontos, validade e observação. Ideal é gerar um google sheets para poder consultar, ordenar, filtrar os que mais pontuam ou gerar isso para um grupo no telegram.