

aposta ganha patrocínios - jandlglass.org

Autor: jandlglass.org Palavras-chave: aposta ganha patrocínios

Trabalhando como anotador de IA para uma empresa de tecnologia

Durante várias horas por semana, escrevo para uma empresa de tecnologia avaliada bilhões de dólares. À minha volta, há novelistas publicados, acadêmicos ascensão e vários outros jornalistas freelancers. A carga de trabalho é flexível, a remuneração é melhor do que estamos acostumados e as tarefas nunca acabam. Mas o que escrevemos nunca será lido por ninguém fora da empresa.

Isso porque não estamos escrevendo para pessoas. Estamos escrevendo para uma IA.

Modelos de linguagem de grande escala (LLMs), como o ChatGPT, tornaram possível automatizar grandes áreas da vida linguística, desde resumir qualquer quantidade de texto até redigir e-mails, ensaios e até mesmo romances inteiros. Essas ferramentas parecem tão boas escrever que se tornaram sinônimos da própria ideia de inteligência artificial.

Mas antes que eles corram o risco de levar a uma superinteligência divina ou a um desemprego massa devastador, eles precisam de treinamento. Em vez de usar esses chatbots grandiloquentes para nos automatizar fora de nossas profissões, as empresas de tecnologia estão contratando-nos para ajudar a treinar seus modelos.

Treinando modelos de linguagem de grande escala

Além de fornecer ao nosso modelo "material de padrão ouro", ajudamos a tentar evitar que ele "alucine" – conte mentiras.

A parte central do trabalho é escrever respostas falsas para perguntas hipotéticas de chatbot. Essa é a base de treinamento que o modelo precisa receber. O "AI" precisa de um exemplo do que é "bom" antes de tentar produzir "escrita boa".

Além de fornecer ao nosso modelo esses "padrões-ouro", também estamos ajudando a tentar evitar que "alucine" – um termo poético para contar mentiras. Fazemos isso fornecendo-lhe exemplos que usam um motor de pesquisa e citam fontes. Sem ver escrita que faça isso, não pode aprender a fazê-lo sozinho.

O fim do texto: quando os modelos forem treinados tudo o que há para ser lido

Sem melhores dados linguísticos, esses modelos de linguagem simplesmente não podem melhorar. O seu mundo é o nosso mundo.

Mas e se os modelos forem treinados tudo o que há para ser lido? O fim do texto está próximo.

Os pesquisadores anunciaram junho que podemos esperar que isso ocorra entre 2026 e 2032 "se as tendências de desenvolvimento atuais dos LLMs continuarem". Nesse ponto, "Os modelos serão treinados conjuntos de dados aproximadamente iguais tamanho ao estoque de dados textuais públicos humanos disponíveis."

Note a palavra *humano*. Modelos de linguagem de grande escala fazem pouco mais do que produzir prosa, grande parte da qual já está a ser publicada na internet. Então, ``python podemos treinar esses modelos nos seus próprios ``

Em sua primeira campanha, Biden mostrou uma voz mais alta e dinâmica nos recintos de feiras

do estado da Carolina.

"Eu sei o que milhões de americanos sabem", disse Biden. Quando você é derrubado, volta para cima."

Durante o discurso de 15 minutos um prédio sufocante que viu pelo menos uma pessoa fraca, Biden correu através da lista dos problemas desde a internet até segurança na fronteira.

Informações do documento:

Autor: jandlglass.org

Assunto: aposta ganha patrocínios

Palavras-chave: **aposta ganha patrocínios - jandlglass.org**

Data de lançamento de: 2024-12-24