



Análise de dados com ChatGPT





Link para este slide:



bit.ly/gpt-jor



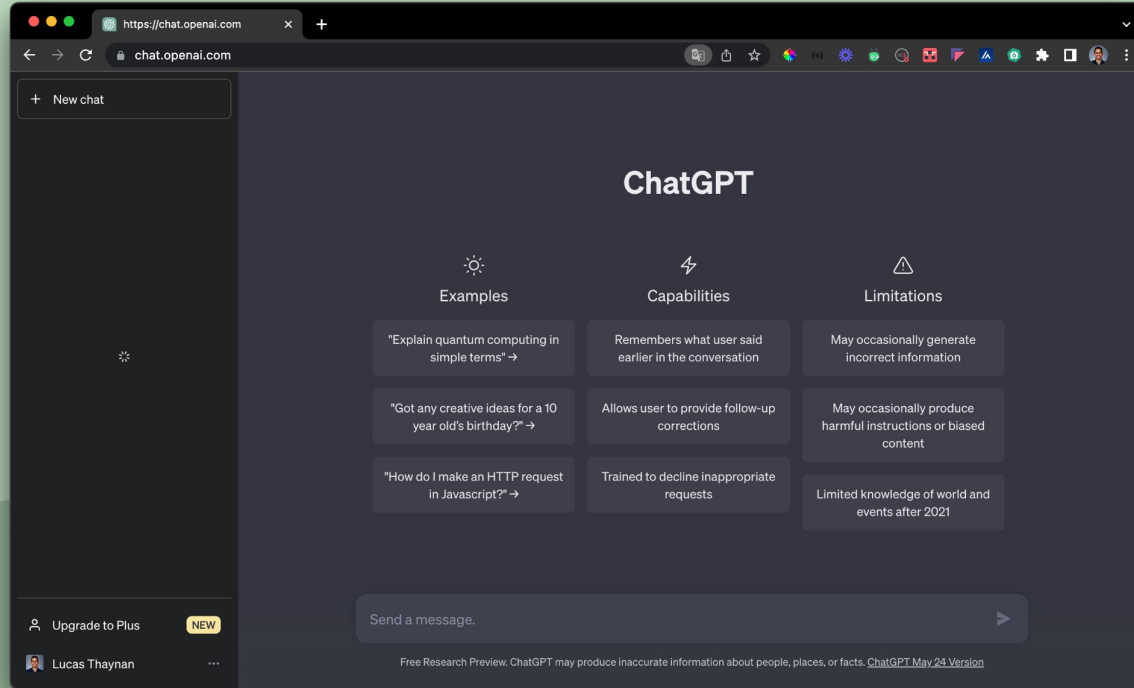
Lucas Thaynan

Jornalista de dados, designer,
programador Python, desenvolvedor web,
cofundador da Agência Tatu e repórter de
dados da editoria de Artes do Estadão

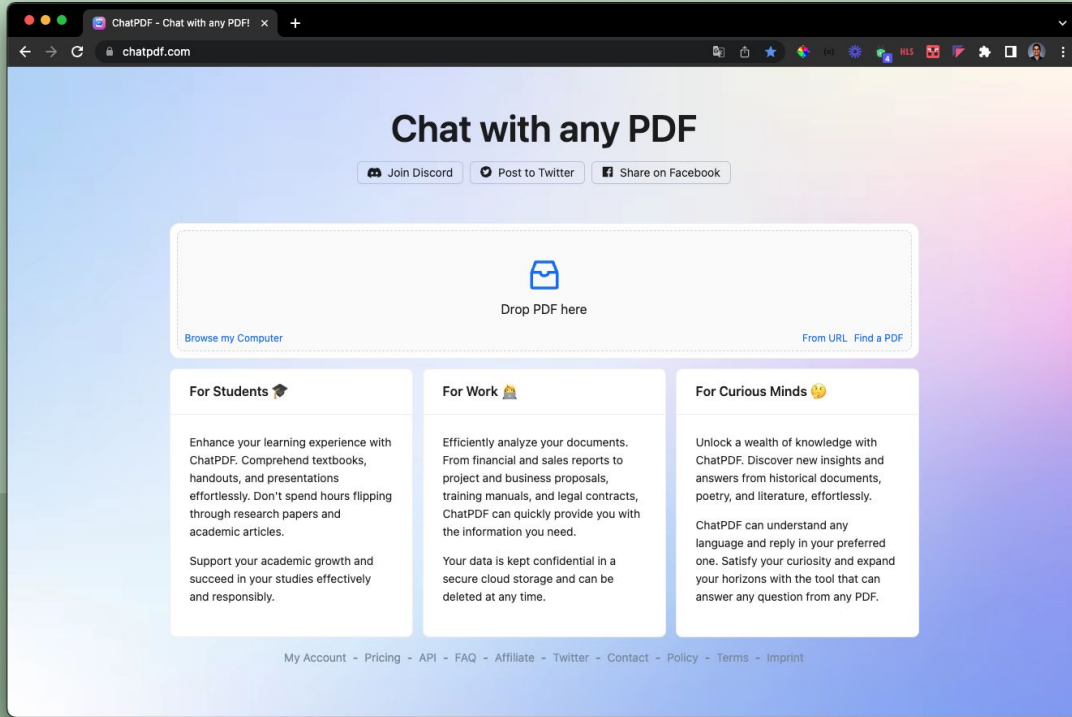
lucasthaynan.github.io

empresa		tempo até 1 milhão		
	Netflix	1999	3 anos e meio	
	Kickstarter*	2009	2 anos e meio	
	Airbnb**	2008	2 anos e meio	
	Twitter	2006	2 anos	
	Foursquare***	2009	13 meses	
	Facebook	2004	10 meses	
	Dropbox	2008	7 meses	
	Spotify	2008	5 meses	
	Instagram	2010	2 meses e meio	
	ChatGPT	2022	5 dias	
	Threads	2023	uma hora	





chat.openai.com



chatpdf.com

Arcwise AI — Copilot for Google Sheets

Abmths | Painel | Abastece... | FALA | Estado Urls | Showcase — Infor... | Data Viz Project | ... | FastAPI - Swagge... | Outros favoritos

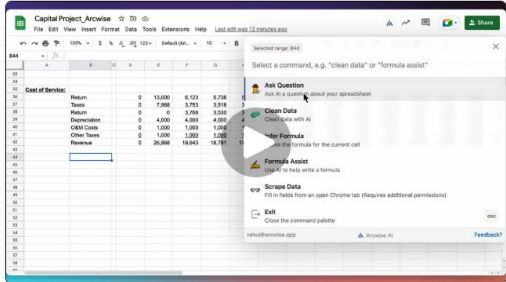
Arcwise

About Blog Join Slack Get Arcwise AI

Arcwise AI

Your copilot for Google Sheets

Instantly understand, clean, and ingest data in Sheets with the AI behind ChatGPT.



	A	B	C	D	E	F	G
34							
35							
36	Cost of Services	Return	0	13,000	8,125	5,750	
37		Taxes	0	7,500	3,750	3,750	
38		Return	0	0	3,750	3,500	
39		Depreciation	0	4,000	4,000	4,000	
40		CMH Costs	0	1,000	1,000	1,000	
41		Other Items	0	1,000	1,000	1,000	
42		Revenue	0	26,500	19,443	18,750	1
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							
98							
99							
100							

***** - 5 star reviews

Add to Chrome - it's free Getting Started

arcwise.app

The image shows a browser window displaying a Medium article. The browser's address bar shows the URL: `medium.com/@lucasthaynan/usando-chatgpt-para-criar-página-de-consulta-de-cnpj-em-poucos...`. The article title is "Usando ChatGPT para criar página de consulta de CNPJ em poucos minutos". The author is "Lucas Thaynan", with a 4-minute read time and a date of Dec 28, 2022. The article has 114 likes and 1 comment. The text of the article discusses the author's experience with ChatGPT and OpenAI's GPT-3.5 technology.

Usando ChatGPT para criar página de consulta de CNPJ em poucos minutos

Lucas Thaynan
4 min read · Dec 28, 2022

114 1

Nesses últimos dias fiquei bastante impressionado com o que havia visto do poderoso [ChatGPT](#), uma inteligência artificial (IA) desenvolvida pela [OpenAI](#), utilizando a tecnologia de linguagem GPT-3.5.

À primeira vista é apenas um chatbot bem inteligente e bastante eficiente para responder quase a qualquer pergunta, até as menos triviais. Fiz diversos questionamentos, todos em português, e fiquei surpreso com a fluidez das respostas e o alto nível de detalhes, além da gramática praticamente impecável.

[acessar artigo](#)

Outras ferramentas



Escreva, reformule, resuma, traduza, explique ou responda a qualquer texto em qualquer site sem precisar copiar e colar usando o ChatGPT.

The logo for tl;dv consists of the text "tl;dv" in a bold, blue, sans-serif font.

Realiza anotações dos pontos mais importantes nas suas reuniões no Google Meet ou Zoom.

The logo for Sheet+ features the word "Sheet" in a bold, black, sans-serif font, followed by a green plus sign.

Transforme seu texto em fórmulas precisas do Google Sheets em segundos e economize seu tempo trabalhando com planilhas.

The logo for wiseone features a stylized blue "w" followed by the word "wiseone" in a blue, sans-serif font.

Ajuda você a dominar qualquer tópico que esteja lendo online, trazendo informações relevantes e confiáveis.

Links úteis

[Contador de tokens \(OpenAI\)](#)

[LangChain + GPT](#)

[PandasAI](#)

[Política de uso de inteligência artificial \(Núcleo\)](#)

[Planilha de teste do ArcWise](#)

Obrigado!

Dúvidas?
lucasthaynan.mcz@gmail.com