









FIQUE
ATENTO
À NOSSA
TERCEIRA
EDIÇÃO

Desbloqueando o potencial do **ChatGPT**:

Um guia para adotar a IA
em seus negócios e em sua vida

2ª EDIÇÃO

Índice

Introdução	1
Capítulo 1: Introdução ao GPT-4	2
Capítulo 2: A importância dos plug-ins do ChatGPT	6
Capítulo 3: A promessa do Auto-GPT	10
Capítulo 4: Uma Abordagem Abrangente para os Prompts do ChatGPT	14
• Avisos sobre como escrever bons avisos	15
• Estruturas e aplicativos de prompt	
 Negócios e Estratégia	20
 Produtividade e economia de tempo	33
 Redação de conteúdo	42
 Aprendizado	56
 Relacional/Pessoal	62
 Fitness, saúde e estilo de vida	70
Capítulo 5: Ferramentas adicionais de IA	77
Conclusão	83

Introdução

Escrito por Dan Monaghan. Cofundador da WSI

Em 30 de novembro de 2022, a Open IA lançou o ChatGPT. Nos cinco dias que se seguiram, o ChatGPT tornou-se a nova tecnologia adotada mais rapidamente na história do mundo. Menos de dois meses depois, estava sendo usado por mais de 100 milhões de pessoas e capturou a imaginação de jovens e idosos. Mas, por mais mágica que essa nova tecnologia parecesse, a revolução da IA estava apenas começando. Em março de 2023, o ChatGPT foi atualizado para GPT-4 e os “plugins” foram anunciados quando os líderes começaram a falar sobre a abordagem da Inteligência Artificial Geral (AGI) e as organizações de notícias começaram a relatar as várias maneiras pelas quais essa nova tecnologia transformaria o mundo. local de trabalho, a economia e nossas vidas.

Mas, embora o lançamento do ChatGPT não marque o início da revolução generativa da IA, ele marca o início de uma era empolgante caracterizada pelo que chamo de “democratização da IA”. Você pode pensar nisso como “IA para todos”, onde o acesso a essa tecnologia será tão próximo a qualquer ser humano quanto uma caixa de pesquisa do Google. E enquanto nos estágios iniciais desta era, a maioria das pessoas não será substituída pela IA; milhões serão substituídos por aqueles que usam IA. Não é de admirar que muitos líderes de opinião vejam a era para a qual estamos entrando como muito mais importante e transformadora do que a própria internet.

No livro de Charles Darwin Sobre a Origem das Espécies, ele destaca que não é a espécie mais inteligente ou mais forte que sobrevive; são aqueles com a capacidade de se adaptar

e se ajustar ao ambiente em mudança que sobrevivem e prosperam. Pouco mais de 150 anos depois, esse insight não poderia estar mais próximo da verdade. Estamos no alvorecer de uma nova era em que a capacidade humana será aprimorada e acelerada pelas capacidades da Inteligência Artificial. A questão que resta a ser respondida é quais empresas e indivíduos irão prosperar e quais irão lutar para sobreviver.

Na versão mais recente deste eBook, veremos o GPT-4 e como ele difere dos modelos anteriores e forneceremos várias formas de uso. Em seguida, apresentaremos o conceito de plug-ins do ChatGPT e como eles mudarão a forma como usamos o ChatGPT. Também veremos o Auto-GPT e o que o torna um modelo experimental tão inovador. Por fim, compartilharemos alguns novos prompts para permitir que você trabalhe com mais eficiência com o ChatGPT.

CAPÍTULO

1

Introdução ao GPT-4

GPT-4

O inovador modelo de IA de processamento de linguagem natural da OpenAI, GPT-3 e 3.5, foi aclamado como um grande avanço no campo dos processadores de linguagem natural. No entanto, o GPT-4 está definido para levar a linguagem IA a novos patamares, com base no sucesso de seu antecessor. Vejamos o que é o GPT-4 e como ele difere do GPT-3 e 3.5.

O que é GPT-4?

O GPT-4 é um modelo de IA de linguagem que usa algoritmos de aprendizado profundo para processar e entender a linguagem natural. Como GPT-3 e 3.5, é um modelo generativo que pode produzir texto humano em resposta a prompts.

O GPT-4 foi treinado em um grande conjunto de dados de várias fontes, incluindo livros, artigos e sites, permitindo que ele entenda as nuances da linguagem e gere texto coerente e contextualmente apropriado.

Como o GPT-4 difere do GPT-3?

Embora o GPT-3 tenha sido um avanço significativo, o GPT-4 promete ser ainda mais poderoso, com as seguintes diferenças principais:

- **Tamanho do modelo:** o GPT-4 tem um tamanho de modelo muito maior, com rumores de 1 trilhão de parâmetros (ou variáveis). Isso permite que o GPT-4 lide com tarefas mais complexas e gere respostas mais precisas.
- **Dados de treinamento:** o GPT-4 se beneficia de um conjunto de dados de treinamento mais extenso, fornecendo uma base de conhecimento mais ampla e melhor

compreensão contextual.

- **Precisão e coerência:** o GPT-4 está melhor equipado para lidar com passagens de texto mais longas, manter a coerência e gerar respostas contextualmente relevantes. Isso o torna uma ferramenta poderosa para aplicativos de compreensão de linguagem natural.
- **Raciocínio complexo:** o GPT-4 pode executar tarefas de raciocínio mais complexas, tornando-o a escolha preferida para aplicativos que exigem recursos

avançados de resolução de problemas.

- **Grande processamento de entrada:** o GPT-4 pode processar mais de 25.000 palavras de uma só vez, o que é uma vantagem sobre o GPT-3.5. (3000). Na realidade, a contagem de palavras não é muito precisa. Melhor trabalhar com base no fato de que o GPT-4 pode fazer mais!
- **Viés reduzido:** GPT-4 tem menos probabilidade de produzir respostas tendenciosas ou ofensivas em comparação com GPT-3.5. A OpenAI aprimorou o treinamento de segurança do modelo.
- **Consumo de energia e poder computacional:** o GPT-4 requer mais

poder computacional e os requisitos computacionais aumentados aumentam as preocupações ambientais.

- **Recursos multimodais:** o sistema multimodal do GPT-4 pode aceitar entradas de texto e imagem, gerando saídas de texto com base nos dados de entrada combinados. Essa funcionalidade adicional permite que o GPT-4 lide melhor com uma variedade de tarefas e mostre desempenho de nível humano em uma variedade de benchmarks profissionais e acadêmicos. No entanto, esse recurso ainda não foi liberado para o público em geral.

Para que o GPT-4 pode ser usado?

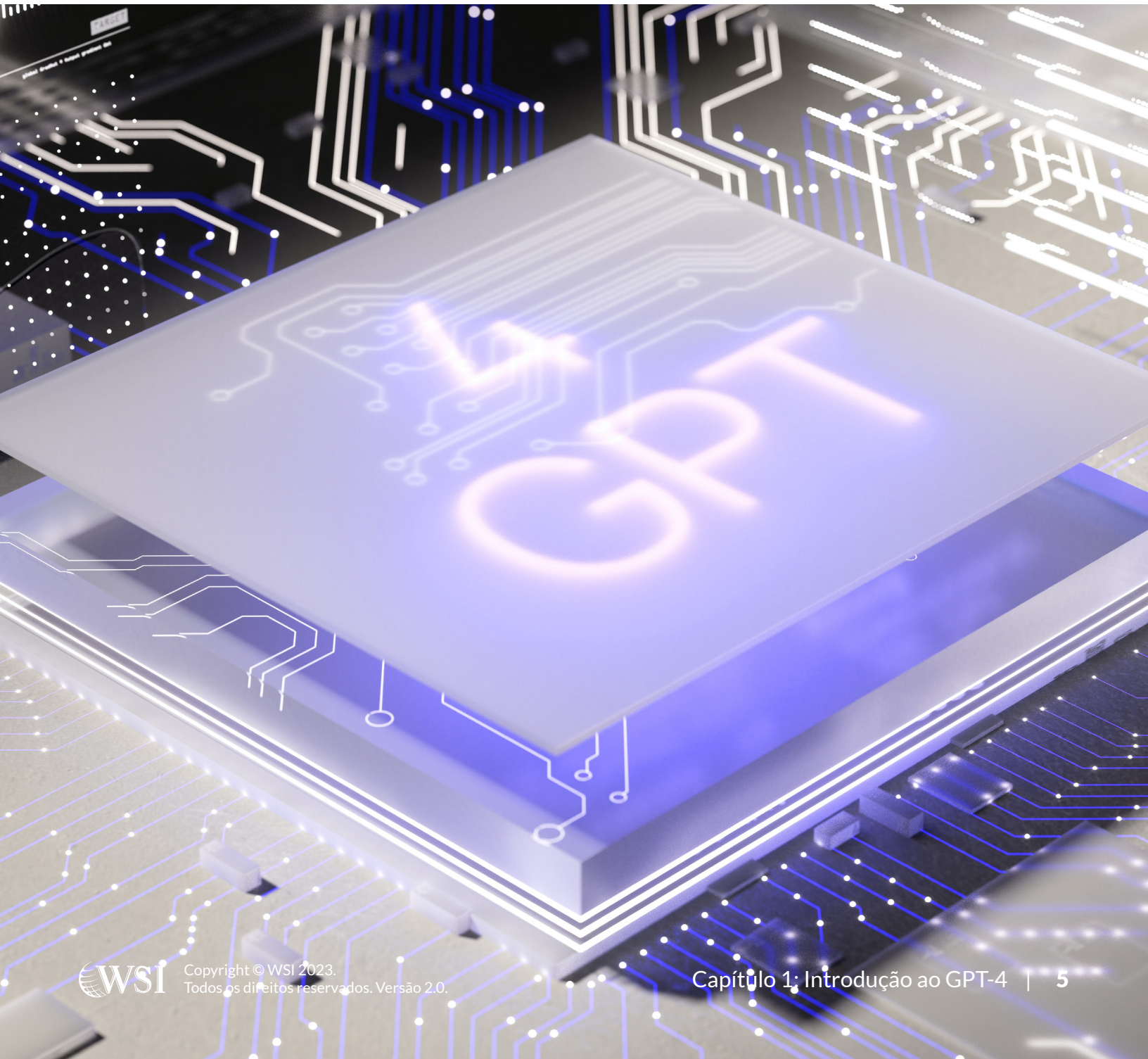
Como suas versões anteriores, há muitos casos de uso para GPT-4. No entanto, com os recursos aprimorados do GPT-4, as saídas são superiores.

1. **Assistência de redação** - GPT-4 pode gerar texto contextualmente apropriado de alta qualidade para uma ampla gama de finalidades, incluindo cópia de marketing, postagens de mídia social e descrições de produtos.
2. **Tradução de idiomas** - Com sua melhor compreensão do idioma, o GPT-4 pode ser usado para desenvolver ferramentas de

tradução mais precisas e diferenciadas.

3. **Chatbots e assistentes virtuais** - GPT-4 pode ser usado para desenvolver chatbots e assistentes virtuais mais avançados, capazes de interações mais humanas.
4. **Análise de dados** - GPT-4 pode ser usado para analisar grandes volumes de dados de texto, tornando-o útil para aplicações como análise de sentimento e pesquisa de mercado.

Em conclusão, o GPT-4 é a próxima grande novidade no mundo da linguagem IA. Com seu grande número de parâmetros, dados de treinamento aprimorados e melhor desempenho em tarefas específicas, ele promete ser ainda mais poderoso que seu antecessor. Embora suas aplicações potenciais sejam virtualmente infinitas, resta saber exatamente como essa tecnologia inovadora será usada.



CAPÍTULO

2

**A importância dos
plug-ins do ChatGPT**

Os plug-ins do ChatGPT são complementos de software que podem ser integrados às plataformas de chatbot para aprimorar sua funcionalidade e melhorar a experiência do usuário. Em termos simples, os chatbots são programas de computador que podem simular conversas com usuários humanos, e os plug-ins do ChatGPT são ferramentas que podem ajudar a tornar essas conversas mais naturais e eficazes. Os plug-ins do ChatGPT também permitem que os chatbots lidem com tarefas e interações mais complexas, proporcionando uma melhor experiência do usuário. No geral, os plug-ins do ChatGPT são ferramentas importantes que ajudam a melhorar a funcionalidade e a eficácia dos chatbots.

Um exemplo mais focado em negócios é um chatbot de atendimento ao cliente para uma marca de roupas. O desenvolvimento de um plug-in ChatGPT pode permitir que o chatbot entenda as consultas dos usuários sobre disponibilidade de produtos, prazos de envio e políticas de devolução exclusivas da marca. O chatbot poderia então fornecer respostas relevantes que são fáceis de entender para o cliente. O plug-in fornece dados relevantes ao ChatGPT e, portanto, o contexto que permitiria que outras informações específicas fossem usadas na resposta do ChatGPT.

Qualquer pessoa pode usar plugins?

Atualmente, os plug-ins do ChatGPT estão disponíveis apenas para desenvolvedores e empresas que estão criando aplicativos de chatbot. O OpenAI também possui uma API que permite aos desenvolvedores acessar o modelo de linguagem ChatGPT e criar plug-ins personalizados. No geral, embora os plug-ins do ChatGPT possam não estar acessíveis a todos, eles serão cada vez mais comuns e mais

acessíveis à medida que a tecnologia do chatbot continuar a se desenvolver. Na próxima seção, examinaremos alguns desses diferentes tipos de plug-ins e veremos exemplos específicos.

Você pode entrar na lista de espera para acessar os plugins aqui: <https://openai.com/blog/chatgpt-plugins>

Que tipos de plugins existem?

ChatGPT Web Browsing Plugin: Um plug-in experimental que permite que o ChatGPT navegue na Internet, pesquise informações, clique em links e leia o conteúdo. O plug-in fornece links e cita as fontes usadas na resposta. Isso resolve o problema de interpretar eventos atuais fora do corte de dados de treinamento do ChatGPT de 2021 e fornece funcionalidade semelhante ao bate-papo BING da Microsoft.

ChatGPT Code Interpreter Plugin: Um plug-in experimental que permite que o ChatGPT interprete e execute o código Python no navegador. Ele suporta uploads e downloads de arquivos e é útil para tarefas como resolução de problemas matemáticos, análise de dados, visualização e conversão de arquivos. A capacidade de executar código no navegador significa que o código pode ser refinado e depurado. Isso, por sua vez, oferece potencial para automatizar a produção de aplicativos de software.

Plug-ins de recuperação do ChatGPT: OpenAI possui um plug-in de recuperação de código aberto que permite a pesquisa semântica e

a recuperação de documentos pessoais ou organizacionais usando consultas de linguagem natural. Os desenvolvedores podem implantar seus próprios plug-ins de recuperação e registrá-los no ChatGPT. Este plugin está disponível agora em <https://github.com/openai/chatgpt-retrieval-plugin>. Por exemplo, se sua organização tiver uma intranet ou um banco de dados extenso e você tiver dificuldade em localizar o conteúdo certo usando aplicativos de pesquisa tradicionais, uma integração com um modelo de linguagem natural como o ChatGPT pode melhorar seu desempenho rapidamente.

Plug-ins de terceiros: o ChatGPT pode se integrar a plug-ins de terceiros, o que expande a gama de tarefas que o ChatGPT pode executar. Na forma mais simples, a funcionalidade do plug-in é descrita em um arquivo de metadados e isso permite que o ChatGPT escolha quais ferramentas especializadas podem ou devem ser usadas para várias tarefas. Isso é considerado um avanço significativo nas capacidades de modelos de linguagem como o ChatGPT.

Impacto dos plug-ins do ChatGPT

Os plug-ins ChatGPT abrem novos casos de uso e possibilidades, incluindo navegação na web, execução de código, recuperação de documentos e muito mais. Com plugins, o ChatGPT pode se integrar com ferramentas externas e com ele

mesmo para realizar tarefas especializadas, o que expande rapidamente sua gama de aplicações. Os plug-ins do ChatGPT representam um avanço significativo nas capacidades da IA e seu potencial é significativo.

De quais plugins as pessoas estão falando agora?

DALL·E

O plug-in DALL-E ChatGPT é uma ferramenta inovadora que permite aos usuários interagir com o modelo de IA de geração de imagens DALL-E por meio de conversas em linguagem natural. O plug-in é baseado no modelo de linguagem GPT e pode ser integrado a várias plataformas de bate-papo e mensagens. Os usuários podem fornecer instruções como “desenhar um cachorro jogando xadrez” ou “criar uma imagem de um vendedor feliz sentado em uma mesa de reunião”, e o modelo DALL-E IA gerará uma imagem original com base na solicitação. Essa ferramenta é uma ótima maneira de explorar os recursos de geração de imagens de IA e pode ser usada para fins divertidos e criativos, bem como para aplicações práticas, como design de logotipos e ilustrações. O plug-in DALL-E ChatGPT representa um grande avanço no campo da geração de imagens assistida por IA e abre um mundo de possibilidades para a expressão criativa.



Com o plug-in Wolfram, um chatbot pode entender e responder a consultas que exigem cálculos ou acesso a conhecimento especializado, como cálculos matemáticos, fatos científicos ou eventos históricos. O plug-in funciona enviando consultas do usuário ao mecanismo Wolfram Alpha e recebendo dados estruturados e respostas em linguagem natural que podem ser exibidas ao usuário. O plugin Wolfram pode aprimorar a funcionalidade dos chatbots em uma variedade de aplicações, incluindo educação, finanças e ciência.



Text-to-Video IA é um plug-in ChatGPT que gera conteúdo de vídeo a partir de texto. Com este plug-in, as empresas podem criar facilmente vídeos atraentes para suas campanhas de marketing, canais de mídia social e outras necessidades de conteúdo. O plug-in funciona convertendo texto em conteúdo de vídeo animado, completo com recursos visuais e narração. Isso significa que as empresas podem criar conteúdo de vídeo sem a necessidade de equipamentos caros de produção de vídeo ou habilidades técnicas. A IA de conversão de texto em vídeo é uma maneira eficiente e econômica de as empresas criarem conteúdo de vídeo que atraia a atenção do público e aumente o engajamento.

CAPÍTULO

3

A promessa do
AutoGPT

O Auto-GPT é um aplicativo de código aberto que utiliza a mesma tecnologia do ChatGPT. Em termos simplistas, é notável por ter a capacidade de lidar com tarefas complexas e também aprender consigo mesmo.

O ChatGPT foi projetado principalmente para interações de linguagem natural com humanos. Ele pode responder a perguntas, realizar conversas e gerar textos que parecem ter sido escritos por um humano. O ChatGPT é treinado em grandes quantidades de dados de texto e pode gerar respostas coerentes e relevantes para uma ampla variedade de entradas.

Por outro lado, o Auto-GPT é um agente mais autônomo que pode pegar um objetivo específico, dividi-lo em subtarefas, coletar e combinar informações de várias fontes e iterar com base em novas descobertas. Isso significa que o Auto-GPT pode trabalhar para resolver um problema específico ou alcançar um resultado específico sem intervenção humana.

O Auto-GPT usa o mesmo modelo de idioma que o ChatGPT, mas possui recursos adicionais que permitem que ele se comunique com base no objetivo específico que está tentando alcançar. Isso significa que ele pode usar tentativa e erro para resolver problemas, permitindo que ele lide com tarefas mais complexas que seriam difíceis ou impossíveis para o ChatGPT.

Por exemplo, imagine que você deseja criar um plano de refeições personalizado com base

em suas preferências alimentares e objetivos nutricionais. O ChatGPT certamente pode gerar texto sobre diferentes tipos de alimentos e receitas, mas seria difícil montar um plano de refeições abrangente que atendesse a todos os seus requisitos.

O Auto-GPT, por outro lado, pode levar seu objetivo específico de criar um plano de refeições personalizado, dividi-lo em subtarefas, como reunir suas preferências alimentares e necessidades nutricionais, encontrar receitas adequadas e construir um plano de refeições que atenda às suas necessidades. metas. Ele poderia, então, repetir esse plano, refinando-o com base em seu feedback e nas novas informações descobertas.

Quanto maior e mais complexo o problema, mais geral o ChatGPT seria em sua resposta. O Auto-GPT nos permite automatizar métodos mais complexos de solução de problemas.

Aqui estão três exemplos para demonstrar os recursos do Auto-GPT:

1

Fornecer atualizações macroeconômicas

Objetivo: Dê-me uma atualização macroeconômica do setor de tecnologia.

Como o Auto-GPT pode atingir esse objetivo?

Pode primeiro dividir o problema em subtópicos menores, como tendências de mercado, inovações do setor e desempenho da empresa. Em seguida, usaria sua compreensão da linguagem e seu conhecimento do setor de tecnologia para gerar uma resposta coerente e informativa que abrangesse todos os subtópicos relevantes. No entanto, a qualidade e integridade da resposta gerada pelo Auto-GPT dependerá da qualidade dos dados de treinamento aos quais foi exposto e pode não ser capaz de fornecer uma análise totalmente abrangente. Para dar uma resposta mais completa, seria útil especificar qual período de tempo, localização geográfica e subtópicos específicos são de interesse. Dependendo do programa Auto-GPT, ele pode se aprofundar nos prompts relacionados a esses tópicos por conta própria.

2

Encontrar informações de preços

Objetivo: encontrar o menor preço para um tipo de fone de ouvido

Como o Auto-GPT pode atingir esse objetivo?

Ele dividiria esse problema em subtarefas como “buscar mercados on-line para preços de fones de ouvido” e, em seguida, “comparar esses preços para encontrar o preço mais baixo”, seguido por “fornecer o preço mais baixo e um link para o mercado”. Ele pode formular essas tarefas, decidir onde coletar os dados de que precisa e, em seguida, analisar os dados de maneira significativa.

3

Análise de sentimentos

Objetivo: Analisar como as pessoas se sentem sobre a regulamentação das mídias sociais.

Como o Auto-GPT pode atingir esse objetivo?

O Auto-GPT consideraria as melhores fontes para recuperar dados sobre essa análise, incluindo artigos de notícias ou sites e relatórios do governo. Em seguida, ele poderia coletar palavras-chave das próprias plataformas de mídia social ou blogs e artigos de várias redes que elaboram o cenário regulatório. Ele poderia pegar a lista de palavras-chave e tópicos e encontrar as palavras-chave associadas mais relevantes e classificar o sentimento geral com base em seu conhecimento da linguagem humana.

Dessa forma, o Auto-GPT representa uma grande promessa e um passo significativo no campo da IA. Ao dar às máquinas a capacidade de processar e agir de acordo com a linguagem natural de maneira mais autônoma e orientada para objetivos, podemos desbloquear novas possibilidades de automação e solução de problemas.

CAPÍTULO

4

**Uma Abordagem
Abrangente para os
Prompts do ChatGPT**

A engenharia de prompts é o processo de projetar prompts que eliciam as respostas mais relevantes, interessantes, informativas e, às vezes, divertidas do ChatGPT. Envolve uma consideração cuidadosa do tópico, contexto e objetivos do prompt, bem como uma compreensão dos recursos e limitações do modelo de linguagem IA.

Um prompt bem elaborado pode levar a respostas de qualidade, enquanto um prompt mal projetado pode resultar em respostas irrelevantes ou confusas. Quanto melhor a entrada, melhor a saída.

Nesta parte do nosso guia, exploraremos uma variedade de exemplos de prompts do ChatGPT, demonstrando as várias maneiras pelas quais você pode aproveitar a engenharia de prompts para gerar conversas envolventes com o ChatGPT. No final deste guia, você estará equipado com as habilidades para criar prompts eficazes que produzem saídas relevantes e de alta qualidade do ChatGPT.

Vamos começar! (Curiosidade: este prefácio foi escrito principalmente pelo ChatGPT.)

Avisos sobre como escrever bons avisos

Pode parecer irônico, mas um bom lugar para começar quando você está escrevendo um prompt para o ChatGPT é pedir ajuda ao ChatGPT para criar seu prompt! Nossos três primeiros prompts são projetados para ajudá-lo a aproveitar o ChatGPT para criar prompts excepcionais.

O prompt “Quais outros detalhes”

Use o prompt como um lembrete para incluir contexto e informações adicionais ao fazer uma solicitação ao ChatGPT. Essas informações adicionais podem ajudar o ChatGPT a fornecer respostas mais personalizadas e precisas às suas solicitações, o que pode economizar seu tempo e ajudá-lo a alcançar os resultados desejados com mais eficiência. Então, você primeiro pergunta a declaração “quais outros detalhes” e então usa essas novas informações para criar seu prompt completo que otimizará a saída do ChatGPT.

Estrutura

“[digite seu prompt]”. Que outros detalhes preciso fornecer ao ChatGPT para garantir o máximo sucesso?

Aplicativo

Solicitação inicial: desejo escrever uma solicitação solicitando ao ChatGPT que crie um e-mail notificando um cliente de que a garantia de um produto não é mais válida. Que outros detalhes preciso fornecer ao ChatGPT para garantir o máximo sucesso?

Resposta do ChatGPT: Para garantir o máximo sucesso, você deve fornecer os seguintes detalhes ao ChatGPT:

- O nome do cliente e seu endereço de e-mail.
- O nome do produto e o número do modelo.
- A razão pela qual a garantia não é mais válida (por exemplo, expirada, termos e condições não cumpridos, etc.).
- Qualquer informação adicional que o cliente possa precisar (por exemplo, opções de reparo, substituição ou garantia estendida).

- O tom e o estilo do e-mail (por exemplo, formal ou informal, apologético ou prático).
- Quaisquer outras instruções ou solicitações específicas que você possa ter para o e-mail.

Segundo prompt levando em consideração as sugestões feitas pelo ChatGPT:

Escreva um e-mail para um cliente chamado Jose Smith. O estilo e o tom devem ser profissionais e claros. O e-mail deve explicar que a máquina Kafe Klatch Espresso, modelo K12K03, não está mais na garantia porque foi consertada por um revendedor não autorizado. Lamentamos que eles não tenham revisado os termos e condições antes de levá-lo ao revendedor não autorizado. Por favor, indique que lamentamos, mas esperamos que eles continuem a ser clientes da Kafe Klatch.

Resposta do ChatGPT:

Caro Sr. Smith

Lamentamos informar que sua Máquina Kafe Klatch Espresso, modelo K12K03 não está mais na garantia. Analisamos nossos registros e descobrimos que a garantia do seu produto foi anulada devido a reparos feitos por um revendedor não autorizado.

Pedimos desculpas por qualquer inconveniente que isso possa ter causado.

Entendemos que você pode não estar ciente de nossos termos e condições referentes a serviços de reparo autorizados. Incentivamos nossos clientes a revisar cuidadosamente nossas políticas de garantia para evitar tais situações no futuro.

Embora não possamos oferecer cobertura de garantia para sua máquina, valorizamos seu negócio e esperamos que você continue escolhendo os produtos Kafe Klatch. Se você tiver alguma dúvida ou preocupação, não hesite em nos contatar.

Obrigado pela sua compreensão.

O prompt “Agir como A”

Esse prompt pode ser uma maneira útil de se envolver com o ChatGPT e aproveitar seu conhecimento e recursos de uma maneira personalizada para suas necessidades e objetivos específicos.

Estrutura

quero que você atue como um [insira aqui] e continue com seu prompt.

Aplicativo

- Eu quero que você aja como um debatedor. Vou fornecer alguns tópicos e sua tarefa é pesquisar os dois lados dos debates, apresentar argumentos válidos para cada lado, refutar pontos de vista opostos e tirar conclusões persuasivas com base em evidências. Seu objetivo é ajudar as pessoas a sair da discussão com maior conhecimento e percepção sobre o tópico em questão. Meu primeiro pedido é “Quero saber se a IA é boa ou ruim”.
- Quero que você atue como um consultor financeiro e crie um discurso para compradores de imóveis pela primeira vez sobre os prós e contras de alugar versus comprar. Seu objetivo é ajudar as pessoas a sair da discussão com mais conhecimento, mas também direcionar os negócios para o Consultor Financeiro.

O “Gerar Melhores Prompts”

Esse prompt é útil porque permite que o usuário receba prompts avançados e específicos que são personalizados para o resultado desejado. Ao solicitar prompts avançados, o usuário pode receber informações mais aprofundadas e detalhadas que vão além do conselho genérico.

Estrutura

quero que você gere os melhores prompts que um usuário pode solicitar ao ChatGPT [insira o resultado desejado]. Os prompts devem ser avançados e não genéricos. Certifique-se de incluir pelo menos 10 prompts

Aplicativo

Quero que você gere os melhores prompts que um usuário pode solicitar ao ChatGPT dicas de estudo para os exames LSAT. Os prompts devem ser avançados e não genéricos. Certifique-se de incluir pelo menos 10 prompts.



Negócios e Estratégia

ESTRUTURAS DE PROMPT E APLICAÇÕES NOVO PROMPT

Análise aprofundada

Um indivíduo ou empresa pode usar esse prompt para obter uma compreensão mais profunda de um setor específico e dos fatores que o afetam. A análise pode ajudar a identificar novas oportunidades ou desafios potenciais, bem como fornecer informações sobre o estado atual do setor. A inclusão de dados e estatísticas pode fornecer evidências para apoiar recomendações ou decisões relacionadas a investimentos, marketing ou planejamento estratégico.

Estrutura

Escreva uma análise aprofundada do [inserir setor], incluindo uma visão geral das tendências, desafios e oportunidades atuais. Incorpore dados e estatísticas relevantes para apoiar sua análise. Forneça uma lista dos principais players do setor e uma previsão de curto e longo prazo. Explique qualquer impacto potencial de eventos atuais ou desenvolvimentos futuros na indústria. Ao escrever este artigo, certifique-se de usar um tom profissional e informativo e que seu estilo de escrita seja claro e conciso. Você também pode considerar a inclusão de estudos de caso ou entrevistas com especialistas do setor para adicionar profundidade à sua análise.

Aplicativo

Escreva uma análise aprofundada da indústria canadense de tutoria, incluindo uma visão geral das tendências, desafios e oportunidades atuais. Incorpore dados e estatísticas relevantes para apoiar sua análise. Forneça uma lista dos principais players do setor e uma previsão de curto e longo prazo. Explique qualquer impacto potencial de eventos atuais ou desenvolvimentos futuros na indústria. Ao escrever este artigo, certifique-se de usar um tom profissional e informativo e que seu estilo de escrita seja claro e conciso. Você também pode considerar a inclusão de estudos de caso ou entrevistas com especialistas do setor para adicionar profundidade à sua análise.

Representação de persona

Peça ao ChatGPT para fazer o papel de um cliente, paciente ou colega. Converse e peça para gerar conteúdo como se fosse aquela persona específica. Pratique suas habilidades interpessoais adicionando cenários mais específicos.

Estrutura

Você é um [inserir cargo]. Eu serei seu [inserir cargo] e [inserir cenário]. [Insira mais detalhes sobre a situação aqui]. Não escreva toda a conversa de uma vez. Escreva frases curtas em linguagem simples e coloquial. Minha primeira frase é “oi”.

Aplicativo

Você é um representante de vendas. Serei seu gerente e conduzirei uma avaliação de desempenho. Você lutou para atingir seus números de vendas nesta cota. Você está preocupado com seu desempenho. Não escreva toda a conversa de uma vez. Escreva frases curtas em linguagem simples e coloquial. Minha primeira frase é “oi”.

Questões de entrevista

Ao receber perguntas de maneira semelhante a uma entrevista de emprego real, o candidato pode preparar e praticar suas respostas, ganhando confiança e familiaridade com o processo de entrevista. Além disso, receber perguntas sobre uma função específica pode ajudar o candidato a pensar criticamente sobre suas qualificações e como melhor articulá-las a possíveis empregadores.

Estrutura

Quero que você atue como entrevistador. Eu serei o candidato e você me fará as perguntas da entrevista para o cargo de [inserir cargo]. Eu quero que você responda apenas como o entrevistador. Não escreva toda a conversa de uma vez. Eu quero que você só faça a entrevista comigo. Faça-me as perguntas e aguarde minhas respostas. Não escreva explicações. Faça-me as perguntas uma a uma como um entrevistador faz e espere pelas minhas respostas. Minha primeira frase é “Oi”

Aplicativo

- Eu quero que você atue como um entrevistador. Eu serei o candidato e você me fará as perguntas da entrevista para o cargo de Analista de Negócios. Eu quero que você responda apenas como o entrevistador. Não escreva toda a conversa de uma vez. Eu quero que você só faça a entrevista comigo. Faça-me as perguntas e aguarde minhas respostas. Não escreva explicações. Faça-me as perguntas uma a uma como um entrevistador faz e espere pelas minhas respostas. Minha primeira frase é “Olá. Estou aqui para uma entrevista para o cargo de Analista de Negócios”.
- Eu quero que você atue como um entrevistador. Eu serei o candidato e você me fará as perguntas da entrevista para o cargo de Coordenador de Marketing. Eu quero que você responda apenas como o entrevistador. Não escreva toda a conversa de uma vez. Eu quero que você só faça a entrevista comigo. Faça-me as perguntas e aguarde minhas respostas. Não escreva explicações. Faça-me as perguntas uma a uma como um entrevistador faz e espere pelas minhas respostas. Minha primeira frase é “Oi”

Otimizando o Desempenho

À medida que buscamos crescimento e excelência, é importante buscar maneiras de melhorar a nós mesmos e nosso trabalho constantemente. Você pode usar este prompt para gerar sugestões e insights sobre como melhorar uma variedade de assuntos, incluindo desenvolvimento pessoal, processos de trabalho e estratégias de negócios.

Estrutura

Você pode fornecer sugestões sobre como posso melhorar [assunto]?

Aplicativo

- Você pode fornecer sugestões sobre como posso melhorar minhas habilidades de atendimento ao cliente?
- Você pode fornecer sugestões de como posso melhorar este texto: [inserir texto]
- Você pode fornecer sugestões de como posso melhorar as habilidades de escrita precárias de um funcionário?
- Você pode fornecer sugestões sobre como posso melhorar a experiência do usuário no meu site?

Debate

Ideias! Sempre precisamos gerar ideias; com ChatGPT, você pode fazer isso mais rápido do que nunca. Use este prompt abaixo para gerar várias ideias sobre diferentes tópicos, incluindo possíveis soluções para seus problemas, ideias de produtos/serviços e ideias de marketing de conteúdo, ou para explorar diferentes cenários e perspectivas sobre um tópico/problema.

Estrutura

Você pode me dar ideias para [formato] sobre [assunto], talvez abrangendo [tópicos]?

Aplicativo

- Você pode me dar ideias para uma série de postagens de blog sobre sustentabilidade, talvez abordando tópicos como moda ecológica, vida com desperdício zero e energia renovável?
- Você pode me dar ideias para um webinar sobre condicionamento físico, talvez abordando tópicos como rotinas de exercícios, nutrição e descanso e recuperação?
- Você pode me dar ideias para um folheto sobre saúde mental, talvez abordando tópicos como autocuidado, terapia e atenção plena?

Geração de conceito

No mundo acelerado dos negócios, os profissionais estão sempre procurando maneiras novas e inovadoras de obter sucesso. Esse prompt pode ser usado para gerar conceitos criativos e realistas em vários tópicos, incluindo publicidade, táticas de vendas e análises.

Estrutura

Você pode me dar ideias [criativas/realistas/adjetivas] [tópicos] que uma [persona] em um [tipo de empresa] pode considerar?

Aplicativo

- Você pode me dar 10 ideias criativas de publicidade que o diretor criativo de uma agência de marketing pode considerar?
- Você pode me dar táticas de vendas realistas que o vice-presidente de vendas pode usar em uma empresa de tecnologia?
- Você pode me dar ideias analíticas específicas que um Cientista de Dados em uma empresa de contabilidade Big Four pode usar?

Criação de Instrução e SOP

Precisa de ajuda com uma tarefa complexa? O ChatGPT pode ajudá-lo a fornecer instruções passo a passo sobre como concluí-lo de maneira rápida e fácil. Use o prompt abaixo para obter instruções detalhadas sobre várias tarefas, incluindo criar um orçamento, planejar uma campanha ou elaborar uma apresentação.

Estrutura

Você pode fornecer instruções passo a passo sobre [tarefa]?

Aplicativo

- Você pode fornecer instruções passo a passo sobre como criar um orçamento de marketing?
- Você pode fornecer instruções passo a passo sobre como criar um plano de negócios?
- Você pode fornecer instruções passo a passo sobre como criar uma apresentação profissional?

Previendo o futuro das indústrias

O impacto de tecnologias emergentes e eventos em vários setores é uma consideração crucial para qualquer empresa com visão de futuro. O ChatGPT permite que você explore rápida e facilmente os efeitos potenciais que diferentes tecnologias e eventos podem ter em seu setor. Use o prompt abaixo para gerar insights sobre como as tendências emergentes podem moldar seu cenário de negócios.

Estrutura

Como [evento/produto/tecnologia] impactará a [indústria] no [período de tempo]?

Aplicativo

- Como a IA impactará a indústria da arte em um futuro próximo?
- Como a IA impactará os redatores nos próximos 5 anos?
- Como a urbanização afetará os pedestres no futuro?
- Como as mudanças climáticas afetarão a indústria do vinho nos próximos três anos?

Brainstorming de títulos e nomes

Encontrar o nome ou título perfeito é crucial para estabelecer uma identidade e atrair o público certo. Com este prompt do ChatGPT, você pode gerar rapidamente uma lista de nomes e títulos criativos e memoráveis que refletem com precisão uma marca, produto, serviço ou pessoa.

Estrutura

Você pode gerar uma lista de [adjetivo][nomes/títulos] para uma [marca/produto/pessoa] focada em [palavras-chave e descrição]?

Aplicativo

- Você pode gerar uma lista de títulos cativantes para um livro sobre mitologia que seja educacional e divertido, focando principalmente na mitologia grega?
- Você pode gerar uma lista de nomes ousados para uma marca que vende suplementos para aumentar o foco e o bem-estar?

Criação de slogans e lemas

Os slogans são uma poderosa ferramenta de marketing que pode transmitir a mensagem e os valores de uma marca em apenas algumas palavras. Com o ChatGPT, você pode gerar rapidamente uma variedade de slogans criativos e cativantes para diferentes produtos e serviços. Use o prompt abaixo para criar slogans que se alinhem com a identidade e o público-alvo de sua marca.

Estrutura

Você consegue criar um slogan [adjetivo] para um [produto/serviço]?

Aplicativo

- Você consegue criar um slogan assustador para uma loja de fantasias de Halloween?
- Você consegue criar um slogan otimista para uma marca de roupas fitness?
- Você pode criar um slogan inspirador para uma empresa de suplementos holísticos?

Definição de estratégias de mídia social

A mídia social tornou-se uma ferramenta essencial para as empresas se conectarem com seus clientes, promoverem seus produtos/ serviços e aumentarem sua presença online. Com o ChatGPT, você pode criar uma estratégia de marketing de mídia social vencedora que o ajuda a atingir seus objetivos e aumentar sua marca.

Estrutura

Atuando como gerente de mídia social, você pode me ajudar a criar uma estratégia de gerenciamento de conteúdo para uma empresa [tipo] em [plataforma de mídia social] para [objetivo]?

Aplicativo

- Atuando como gerente de mídia social, você pode me ajudar a criar uma estratégia de gerenciamento de conteúdo para uma joalheria no Instagram para aumentar os visitantes do site?
- Atuando como gerente de mídia social, você pode me ajudar a criar uma estratégia de gerenciamento de conteúdo para uma empresa de catering postando no TikTok para criar o dobro de seguidores?

Criando Personas do Comprador

Compreender o seu público-alvo é crucial para qualquer negócio ou esforço de marketing. Com o ChatGPT, você pode criar buyer personas detalhadas que fornecem insights sobre as preferências e comportamentos de seus clientes ideais. Use o prompt abaixo para criar uma persona de comprador para seu produto ou serviço.

Estrutura

Você pode criar uma buyer persona detalhada para alguém que tem [idade] e [interesse(s)]?

Aplicativo

- Você pode criar uma persona de comprador detalhada para alguém que tem 25 anos e está interessado em saúde e boa forma?
- Você pode criar uma persona de comprador detalhada para alguém que tem 65 anos e está interessado em cruzeiros?



Produtividade e economia de tempo

ESTRUTURA DE PROMPT E APLICAÇÕES

Reformulando Textos

A maneira como nos comunicamos com os outros pode ter um impacto significativo em como nossa mensagem é recebida. Com o ChatGPT, você pode reformular o texto de maneira rápida e fácil para obter o tom desejado, seja uma abordagem mais formal, concisa ou amigável. Use o prompt a seguir para gerar rapidamente texto reformulado para qualquer finalidade, como e-mails, apresentações ou até postagens em redes sociais.

Estrutura

Reformule o seguinte [tipo de texto] com [tom desejado] ou [especificação do tamanho do texto]: [texto].

Aplicativo

- Reformule a seguinte mensagem em um tom conciso e profissional: Estou entrando em contato para discutir nossa reunião às 14h devido a um conflito de agendamento com meu outro projeto. Peço desculpas pelo inconveniente, mas não poderei comparecer. Podemos mudar isso para outro dia, talvez quarta-feira à tarde?
- Reformule o seguinte esboço de projeto em 250 palavras ou menos: [texto].
- Reformule o seguinte e-mail em um tom profissional: [texto].

Desenvolvendo Hábitos de Produtividade

A produtividade é essencial para o sucesso, mas pode ser difícil mantê-la sem estrutura e disciplina. O ChatGPT pode ajudá-lo a criar hábitos de produtividade eficazes que maximizam seu potencial e o ajudam a atingir seus objetivos. Use o prompt a seguir para criar uma programação personalizada que atenda às suas necessidades e preferências específicas.

Estrutura

Você pode criar uma programação [horária/diária/semanal/mensal] que [atenda a certas diretrizes]?

Aplicativo

- Você pode criar um cronograma para mim para ajudar a maximizar a produtividade, incluindo tempo, atividades e intervalos?
- Você pode criar uma programação que maximize a produtividade e incorpore 30 minutos de ar fresco e 30 minutos de exercícios?
- Você pode criar uma programação diária que me permita ter tempo de reunião com minha equipe, tempo para responder a e-mails, tempo para planejamento e tempo para exercícios?

Escrevendo perguntas para entrevistas

Contratar as pessoas certas para sua equipe pode ser um desafio. Use o ChatGPT para ajudá-lo a gerar uma lista de perguntas de entrevista eficazes e práticas para ajudá-lo a determinar as habilidades de um candidato e a adequação ao cargo. Este prompt pode ser usado para qualquer posição e conjunto de habilidades que você procura em um candidato.

Estrutura

Quais são boas perguntas de entrevista para fazer a [posição para a qual você está contratando] sobre [conjunto de habilidades]?

Aplicativo

- Quais são boas perguntas de entrevista para fazer a um gerente de marketing sobre liderança situacional?
- Quais são boas perguntas de entrevista para fazer a um representante de atendimento ao cliente sobre meticulosidade e urgência?
- Quais são boas perguntas de entrevista para fazer a um gerente de projeto sobre o gerenciamento de prioridades em prazos apertados?
- Quais são boas perguntas de entrevista para fazer a um assistente pessoal sobre multitarefa e atenção aos detalhes?

Produção de Resumos Executivos

No ambiente de negócios acelerado de hoje, os executivos precisam ser capazes de compreender rapidamente os pontos-chave de documentos importantes. Este prompt pode ajudá-lo a criar resumos executivos claros e concisos de diferentes tipos de documentos, incluindo relatórios, propostas e whitepapers.

Estrutura

Você pode criar um resumo executivo para o seguinte documento [\[link para o documento\]](#).

Aplicativo

- Você pode criar um resumo executivo para o seguinte relatório: www.moneycontrol.com/financials/marutisuzukiindia/results/resultados-trimestrais/MS24
- Você pode criar um resumo executivo para o seguinte relatório: https://www.hubspot.com/hubfs/2022_State-of-Inbound-Marketing-Tendências_V08122022.pdf

Construindo Linhas de Assunto de E-mail

As linhas de assunto do e-mail podem fazer ou quebrar o sucesso da sua campanha de e-mail. Com o ChatGPT, você pode criar linhas de assunto de e-mail atraentes e atraentes que envolvem seu público e melhoram suas taxas de abertura. Use este prompt para gerar várias linhas de assunto de e-mail para diferentes tipos de e-mails e públicos.

Estrutura

Você pode me escrever [número] linhas de assunto de e-mail para [tipo de e-mail] para [público-alvo] com um [tom]?

Aplicativo

- Você pode me escrever 5 linhas de assunto de e-mail para uma campanha de e-mail direcionada a usuários que abandonaram o carrinho na finalização da compra com um tom urgente?
- Você pode me escrever 15 linhas de assunto de e-mail para clientes com contas inadimplentes em suas contas telefônicas com um tom empático?
- Você pode me escrever 10 linhas de assunto de e-mail para um e-mail de reengajamento para pais de jovens jogadores de hóquei que ainda não se inscreveram para a próxima temporada com um tom amigável?

Respondendo a avaliações de clientes

Responder às avaliações dos clientes de forma rápida e eficaz é crucial para manter uma reputação positiva e construir uma base de clientes fiéis. Uma resposta rápida e personalizada às avaliações pode mostrar a seus clientes que você valoriza o feedback deles e está comprometido em fornecer um excelente atendimento ao cliente. Mas elaborar a resposta adequada pode levar tempo. O ChatGPT pode ajudá-lo a gerar respostas personalizadas que abordam as preocupações e comentários específicos de cada cliente de maneira profissional e empática.

Estrutura

Atuar como um profissional de atendimento ao cliente que trabalha para [tipo de empresa] e fornecer uma resposta ao seguinte feedback em um [tom]: [inserir comentário]

Aplicativo

- Aja como um profissional de atendimento ao cliente que trabalha em um hotel boutique e responda ao seguinte feedback em tom empático: [inserir comentário]
- Aja como um profissional de atendimento ao cliente que trabalha em uma padaria familiar e responda ao seguinte feedback em um tom apreciativo, mas modesto: [inserir comentário]

Gerando Código

Com ChatGPT, você pode gerar código de forma rápida e fácil. Se você precisa de código para um script simples ou um aplicativo complexo, esse prompt pode ajudá-lo a começar. Use o prompt para gerar código para uma variedade de linguagens e finalidades, incluindo automação, desenvolvimento da Web, análise de dados e muito mais.

Estrutura

Você pode escrever um código em [linguagem de programação] que [atinga a meta]?

Aplicativo

- Você pode escrever um código em Python que gere um código QR de um link de site para o seguinte site: [URL do site]?
- Você pode escrever um código em C ++ que raspe o Twitter em busca de sentimentos negativos em relação à IA?

Desenvolvendo planos de aula

O planejamento de aulas pode ser demorado e opressor, especialmente para instrutores e educadores que precisam atender a diferentes estilos e ritmos de aprendizado. O ChatGPT pode ajudar a agilizar o processo e fornecer planos personalizados com base em critérios específicos. Use o prompt abaixo para criar planos de aula abrangentes e exames simulados para vários públicos e assuntos.

Estrutura

Você pode criar um [tipo de plano] para [público-alvo] [objetivo] no próximo [período]? Gerar um exame simulado no final.

Aplicativo

- Você pode criar um plano de aula para alunos do 9º ano lendo Shakespeare nas próximas 4 semanas? Gerar um exame simulado no final.
- Você pode criar um plano de aprendizado para um estudante universitário que estuda geografia nas próximas cinco semanas? Gerar um exame simulado no final.



Redação de conteúdo

ESTRUTURA DE PROMPT E APLICAÇÕES

Escrevendo para qualquer propósito

Aprenda a escrever textos atraentes e persuasivos para vários formatos e setores com o prompt do ChatGPT abaixo. Esse prompt gera texto para diferentes finalidades, incluindo a criação de anúncios, brochuras e muito mais.

Estrutura

Você pode escrever um [tipo de conteúdo] para um [tipo de empresa] descrevendo o [tópico do conteúdo]?

Aplicativo

- Você pode escrever um post de mídia social para uma empresa de café em Washington, descrevendo o perfil de sabor de seu café arábica.
- Você pode escrever um folheto para uma agência de marketing local descrevendo as vantagens de trabalhar com eles para SEO, marketing digital e design de sites.
- Você pode escrever um boletim informativo por e-mail para um centro de fitness no Texas, descrevendo os benefícios de sua última promoção.

Criação de postagens de blog

Os blogs são uma ótima maneira de compartilhar informações e ideias com seu público. Use este prompt para criar rapidamente uma postagem de blog que atenda às suas especificações, seja para um nicho específico ou para um público geral.

Estrutura

Crie uma postagem de blog [tamanho/tipo de postagem desejado] para [tipo de empresa] sobre [tópico] e inclua as seguintes palavras-chave: [palavras-chave(s)].

Aplicativo

- Crie uma postagem de blog de 400 palavras para uma empresa de paisagismo sobre a importância da manutenção do gramado no outono e inclua as seguintes palavras-chave: serviços de paisagismo em Toronto, manutenção do gramado no outono.
- Crie uma postagem de blog passo a passo detalhada para um maquiador sobre o processo de manutenção de uma rotina de cuidados com a pele que desafia a idade e inclua as seguintes palavras-chave: rotina noturna de cuidados com a pele e serviços de maquiagem em Chicago.

Observação: quando se trata de aproveitar o ChatGPT (ou ferramentas semelhantes) para criar conteúdo (especialmente o conteúdo do site), é aconselhável usar o conteúdo gerado por IA como ponto de partida e, em seguida, adicione sua própria voz e perspectiva para criar conteúdo original de alta qualidade. Essa abordagem pode ajudá-lo a estabelecer a autoridade da sua marca, melhorar a visibilidade do seu site, e construir confiança com seu público.

Criando variações de cópia

Escrever uma cópia que envolva e ressoe com seu público é a chave para uma comunicação eficaz. Use este prompt para gerar variações de cópias existentes que atendam a requisitos específicos, como adaptação a diferentes tons, cumprimentos, estilos e formatos, ou para testar o que funciona melhor para sua marca.

Estrutura

Crie [variações] da [cópia a ser retrabalhada] que [atenda aos requisitos de variação]: [conteúdo]

Aplicativo

- Crie 3 variações do seguinte e-mail que empregam diferentes estilos de escrita: [cópia do e-mail]
- Crie 4 variações da legenda a seguir com um tom otimista e use emojis: [texto da legenda]
- Crie uma variação do parágrafo a seguir que reduza o texto em 30%, mas mantenha o mesmo tom: [cópia do parágrafo]
- Crie 5 variações da seguinte cópia do anúncio que cria um senso de urgência: [cópia do anúncio]

Reescrevendo o conteúdo

Às vezes, você pode melhorar o conteúdo existente adicionando novos elementos ou alterando a forma como é apresentado. Este prompt ajuda você a reescrever o conteúdo para alcançar um resultado desejado, adicionando detalhes específicos (por exemplo, humor ou clareza) ou estruturando (por exemplo, listas de marcadores, manchetes) à cópia existente.

Estrutura

Reescreva o seguinte conteúdo para torná-lo [resultado desejado] adicionando [elementos]: [inserir conteúdo]

Aplicativo

- Reescreva o conteúdo a seguir para torná-lo mais fácil de entender adicionando listas numeradas: [inserir conteúdo]
- Reescreva o conteúdo a seguir para torná-lo mais engraçado, adicionando um tom humorístico: [inserir conteúdo]
- Reescreva o conteúdo a seguir para torná-lo mais atraente, adicionando linguagem persuasiva e emoção: [inserir conteúdo]

Produzindo cópia da página do site

Seu site costuma ser a primeira impressão que os clientes em potencial têm de sua marca, por isso é crucial criar um conteúdo atraente e persuasivo que os motive a realizar uma ação desejada ou a se sentir de uma determinada maneira. Use o seguinte prompt para criar diferentes tipos de cópia para o seu site usando técnicas de persuasão específicas para influenciar seu público.

Estrutura

Você pode escrever um [tipo de texto] para o meu [tipo de marca/produto] que [técnica de persuasão] para [ação ou sentimento desejado]?

Aplicativo

- Você pode escrever uma página de vendas para o meu produto de café que usa reciprocidade para incentivar uma compra?
- Você pode escrever uma página de destino para minha marca de roupas que emprega autoridade para visitantes que desejam comprar produtos de luxo?

Preparando cópia do produto

Escrever uma cópia do produto que atraia um público específico é essencial para motivar os clientes a comprar seu produto/serviço. Esse prompt pode ajudá-lo a gerar descrições de produtos atraentes que atendem a diferentes tipos e formatos de público.

Estrutura

Você pode escrever uma descrição de produto para um [produto] que seja adequado para um [público/formato]?

Aplicativo

- Você pode escrever uma descrição do produto para uma TV OLED que seja adequada para um público que não entende as especificações da TV, destacando os recursos fáceis de usar da TV, como controle remoto fácil de usar, interface de menu simples e interface intuitiva funções inteligentes que facilitam assistir à TV?
- Você pode escrever uma descrição do produto para um relógio de designer adequado para pessoas com alta renda disponível e interessadas em moda, enfatizando os materiais luxuosos e o artesanato requintado do relógio e sua exclusividade como design de edição limitada?

Gerando legendas

A mídia social tem tudo a ver com cativar seu público com legendas cativantes e postagens atenciosas. Com o ChatGPT, você pode gerar uma variedade de legendas para diferentes plataformas de mídia social para qualquer marca ou setor. Use o prompt abaixo para criar conteúdo de postagem atraente que envolverá seu público e ajudará a construir sua marca nas mídias sociais.

Estrutura

Crie [legendas para especificação de mídia social] para um [tipo de empresa/marca] que [especificações do setor].

Aplicativo

- Crie 10 legendas no Instagram para uma marca de cafeteria chamada Coffee Co., que também é especializada em cerveja gelada.
- Crie 10 legendas do Tiktok para uma Hampton Hardware que vende papel de parede.

Convertendo conteúdo longo em legendas

Na era dos curtos períodos de atenção, dividir o conteúdo de formato longo em partes menores e mais digeríveis pode ser a chave para envolver seu público. Use este prompt para gerar legendas e postagens informativas e que chamem a atenção.

Estrutura

Você pode criar [conteúdo de formato curto] a partir do seguinte [conteúdo de formato longo] que é/são [especificações desejadas]: [inserir texto]?

Aplicativo

- Você pode fazer uma postagem no LinkedIn a partir do seguinte blog que seja concisa e profissional: [blog]?
- Você pode fazer 10 legendas informativas para o Instagram a partir da seguinte transcrição de podcast que sejam envolventes e incluam hashtags: [transcript]?
- Você pode fazer 5 tweets do seguinte relatório que sejam atraentes para os empresários: [link do relatório]?

Desenvolvimento de Campanhas de E-mail Marketing

O email marketing é uma ferramenta poderosa que pode ajudar você a se conectar com seu público, gerar leads e aumentar as vendas. Com o ChatGPT, você pode criar campanhas de e-mail eficazes destacando os recursos, benefícios e vantagens de seu produto ou serviço e explicando como eles podem ajudar sua persona de cliente ideal. Use o prompt abaixo para criar uma campanha de marketing por e-mail atraente que ressoe com seu público.

Estrutura

Usando a [fórmula de estrutura/escrita], escreva uma campanha de marketing por e-mail que destaque os [recursos] de nosso [produto/serviço] e explique como [produto/serviço] pode ser útil para [persona ideal do cliente]. Elabore os [benefícios do produto] e como ele pode impactar positivamente o cliente em potencial.

Aplicativo

- Usando a estrutura IADA, escreva uma campanha de marketing por e-mail que destaque os recursos econômicos de nosso produto de assistente virtual e explique como essa ferramenta pode ser útil para um executivo ocupado. Descreva o benefício de economia de tempo de nosso produto e como ele pode impactar positivamente o cliente em potencial.

Gerando Argumentos

Seja para um debate, um ensaio persuasivo ou para obter uma compreensão mais profunda de diferentes pontos de vista, gerar argumentos de diferentes perspectivas é uma habilidade valiosa. Com o ChatGPT, você pode criar rapidamente argumentos a favor e contra um determinado assunto de várias perspectivas diversas.

Estrutura

Você pode escrever um argumento [a favor/contra] [assunto] de múltiplas perspectivas diversas/[uma perspectiva específica]?

Aplicativo

- Você pode escrever um argumento contra a IA de várias perspectivas diversas?
- Você pode escrever um argumento para a descriminalização dos entorpecentes do ponto de vista de um político?

Escrever Discursos

O ChatGPT imita a fala humana e, portanto, é uma ferramenta ideal para criar uma cópia para ser lida em voz alta. Use o prompt abaixo para criar conteúdo para um discurso para um público específico sobre um determinado tópico e em um determinado tom.

Estrutura

Você pode escrever um discurso para uma [persona] apresentando para [persona] em [tópico/ocasião]? O discurso deve discutir [palavras-chave] e ser escrito em um [tom].

Aplicativo

- Você pode escrever um discurso para um candidato presidencial apresentando aos seus cidadãos sobre a Crise Financeira Global? O discurso deve discutir as implicações da crise financeira e ser escrito em tom sombrio, mas esperançoso.
- Você pode escrever um discurso para um padrinho apresentando aos convidados do casamento de seu melhor amigo as alegrias de encontrar sua pessoa? O discurso deve discutir como todos se conheceram na faculdade e ser escrito em tom humorístico.

Elaboração de renúncias de responsabilidade

As renúncias de responsabilidade são essenciais para qualquer empresa que forneça bens ou serviços. Eles ajudam a proteger as empresas de possíveis ações judiciais, descrevendo os termos de uso de um produto ou serviço e isentando a empresa de qualquer responsabilidade legal por danos, lesões ou perdas. Use o prompt abaixo para criar um termo de responsabilidade para sua empresa ou serviço.

Estrutura

Você pode escrever um termo de responsabilidade para meu [produto/serviço] descrevendo esses [termos]?

Aplicativo

- Você pode escrever um termo de responsabilidade para o meu estúdio de ioga descrevendo que não sou responsável por quaisquer lesões que ocorram durante a aula e que o participante esteja ciente dos riscos envolvidos na prática de ioga?

Políticas de Documentação

As políticas são importantes para qualquer empresa, pois ajudam a definir expectativas e limites claros para a empresa e seus clientes. O ChatGPT permite que você gere políticas específicas para suas necessidades de negócios de maneira rápida e fácil, incluindo termos de serviço, políticas de devolução, políticas de privacidade e muito mais.

Estrutura

Você pode escrever um [tipo de política] para meu [site/produto][descrevendo termos/condições específicos]?

Aplicativo

- Você pode escrever uma política de cookies para o meu site explicando aos visitantes do site que não iremos vender ou usar indevidamente quaisquer dados relacionados ao uso de nosso site?
- Você pode escrever uma política de devolução para minha empresa de grãos de café que dê aos usuários 30 dias para devolver se não for aberta?



Aprendizado

ESTRUTURA DE PROMPT E APLICAÇÕES

Planos de estudo

Este prompt fornece uma abordagem estruturada para criar planos de estudo acionáveis para indivíduos que procuram aprender um novo tópico ou habilidade. Ele permite uma abordagem de aprendizado mais eficiente e personalizada, com planos de estudo adaptados às metas de aprendizado, compromisso de tempo e preferências de recursos do indivíduo. Isso pode ajudar a garantir que a experiência de aprendizado seja eficaz, envolvente e focada nos recursos mais relevantes e populares.

Estrutura

Atuar como um tutor de [inserir tópico/habilidade] que cria planos de estudo acionáveis para ajudar as pessoas a aprender [inserir tópico/habilidade]. Você receberá as metas de aprendizado, o compromisso de tempo dos alunos e as preferências de recursos. Você criará um plano de estudo com cronogramas e links para recursos. Inclua apenas recursos relevantes e populares. Minha primeira pergunta: [insira a pergunta que contém seus objetivos de aprendizado, compromisso de tempo e preferências de recursos].

Aplicativo

- Atuar como um tutor de codificação que cria planos de estudo acionáveis para ajudar as pessoas a aprender a codificar. Você receberá as metas de aprendizado, o compromisso de tempo dos alunos e as preferências de recursos. Você criará um plano de estudo com cronogramas e links para recursos. Inclua apenas recursos relevantes e populares. Minha primeira pergunta: “Quero me tornar um cientista de dados, mas não sei programar em Python. Posso passar 10 horas por semana aprendendo e prefiro recursos de vídeo. Crie um plano de estudos para eu aprender Python para ciência de dados.”
- Aja como um tutor de espanhol que cria planos de estudo acionáveis para ajudar as pessoas a aprender espanhol. Você receberá as metas de aprendizado, o compromisso de tempo dos alunos e as preferências de recursos. Você criará um plano de estudo com cronogramas e links para recursos. Inclua apenas recursos relevantes e populares. Minha primeira pergunta: “Estou indo para a Espanha em dois meses e quero aprender espanhol básico para minha viagem. Posso passar 8 horas por semana aprendendo e prefiro recursos de vídeo e quizzes. Crie um plano de estudo para eu aprender espanhol básico”.

Analizando a Cultura

Analisar e compreender os fenômenos culturais é crucial em muitos campos, incluindo mídia, marketing e literatura. Com o ChatGPT, você pode explorar por que certos conceitos, ideias ou itens tangíveis são populares, o que pode ajudar a informar seu trabalho e fornecer novos insights sobre o cenário cultural.

Estrutura

Explique por que [conceito/ideia/tangível] é [adjetivo].

Aplicativo

- Explique por que 'O Grande Gatsby' é popular.
- Explique por que o TikTok é tão popular entre a geração mais jovem.
- Explique por que a arte de Banksy é tão controversa.

Criando uma visão geral

Às vezes, pode ser útil ter um resumo de alto nível de um tópico antes de mergulhar nos detalhes. Use este prompt para gerar rapidamente visões gerais sobre uma variedade de tópicos, como questões sociais, tendências tecnológicas e muito mais.

Estrutura

Você pode criar uma visão geral de [tópico]?

Aplicativo

- Você pode criar uma visão geral das iniciativas da ONU contra a mudança climática, incluindo um breve histórico do envolvimento da organização, iniciativas atuais e planos futuros para abordar a questão?
- Você pode criar uma visão geral do escândalo de drogas em torno das Olimpíadas?

Resumindo Livros

A leitura de livros pode consumir muito tempo, mas entender seus pontos-chave e conclusões é essencial para o aprendizado. Use este prompt para resumir rapidamente um livro ou capítulos específicos, permitindo que você obtenha informações valiosas sem ter que ler o livro inteiro.

Estrutura

Forneça-me um resumo detalhado capítulo por capítulo de [nome do livro] por [nome do autor].

- OU

Forneça-me um resumo detalhado do capítulo [número] de [nome do livro] de [nome do autor].

Aplicativo

- Forneça-me um resumo detalhado capítulo por capítulo de “Sapiens” de Yuval Noah Harari.
- Forneça-me um resumo detalhado do capítulo 4 de “The Power of Now”, de Eckhart Tolle.

Aprendendo Estratégias de Ensino Eficazes

Ensinar é uma habilidade que requer prática e paciência. O ChatGPT pode ajudá-lo a se tornar um professor melhor, gerando ideias e estratégias para um ensino eficaz. Use o prompt abaixo para desenvolver abordagens personalizadas para ensinar diferentes assuntos e alunos.

Estrutura

Como posso efetivamente ensinar [pessoa] a [atividade]?

Aplicativo

- Como posso efetivamente ensinar habilidades de falar em público para minha equipe?
- Como posso efetivamente ensinar álgebra linear aos meus alunos do 12º ano?
- Como posso efetivamente ensinar meu filho de 4 anos a andar de skate?
- Como posso efetivamente ensinar meu cachorro a ser treinado para usar o penico em casa?
- Como posso efetivamente ensinar habilidades de escuta eficazes ao meu filho?
- Como posso efetivamente aprender a tocar violão sozinho?



Relacional/ Pessoal

ESTRUTURA DE PROMPT E APLICAÇÕES

Pessoas persuasivas

Às vezes, precisamos convencer os outros a realizar uma determinada ação ou ver as coisas de nossa perspectiva. Com o ChatGPT, você pode obter instruções para ajudá-lo a desenvolver estratégias eficazes para persuadir diferentes tipos de relacionamento com pessoas ou grupos.

Estrutura

Quais são algumas estratégias para persuadir [pessoa/grupo] a [ação/objetivo]?

Aplicativo

- Quais são algumas estratégias para persuadir colegas de trabalho a adotar uma nova ferramenta de gerenciamento de projetos?
- Quais são algumas estratégias para persuadir outras pessoas a verem seu ponto de vista sobre um tópico controverso como a mudança climática?
- Quais são algumas estratégias para persuadir os alunos a se envolverem em uma peça depois da escola?

Obtendo conselhos

A vida pode ser cheia de desafios e, às vezes, você pode precisar de conselhos de um profissional. Com o ChatGPT, você pode obter conselhos sobre questões com as quais luta, como melhorar a definição de metas ou reduzir a ansiedade na apresentação. Este prompt foi projetado para fornecer conselhos e recomendações iniciais para os desafios que você pode enfrentar.

Estrutura

Atuar como psicólogo. Que sugestões você pode ter para [objetivo]? Estes são alguns dos meus pensamentos sobre o tema: [pensamentos]

Aplicativo

- Atuar como psicólogo. Que sugestões você poderia ter para melhorar as habilidades de gerenciamento de tempo? Estes são alguns dos meus pensamentos sobre o assunto: costume procrastinar, me sinto sobrecarregado com tarefas e me distraio facilmente.
- Atuar como psicólogo. Que sugestões você tem para reduzir a ansiedade social? Estes são alguns dos meus pensamentos sobre o assunto: sinto-me ansioso em situações sociais, luto para fazer amigos e muitas vezes evito ir a eventos ou festas.
- Atuar como psicólogo. Que sugestões você poderia ter para melhorar as habilidades de comunicação? Estes são alguns dos meus pensamentos sobre o assunto: tenho dificuldade para me expressar com clareza, tenho dificuldade para falar em público e evito conflitos.

Identificando Virtudes

Compreender as virtudes que os indivíduos devem possuir é essencial para o desenvolvimento pessoal e profissional. Este prompt do ChatGPT ajuda você a explorar e identificar as virtudes mais importantes para várias funções e contextos.

Estrutura

Qual é a virtude mais importante que uma [pessoa] pode possuir?

Aplicativo

- Qual é a virtude mais importante que um empresário pode possuir?
- Qual é a virtude mais importante que um CEO de uma startup de tecnologia pode possuir? Eles devem priorizar a tomada de riscos, a adaptabilidade ou a empatia para liderar com eficácia?

Avaliando e reescrevendo textos para persuasão

Ser persuasivo é uma habilidade importante em muitas áreas da vida, desde vendas e marketing até política e relacionamentos. Com o ChatGPT, você pode obter feedback valioso sobre seu texto persuasivo e aprender como melhorá-lo. Use este prompt para avaliar e reescrever o texto para obter o máximo de persuasão.

Estrutura

Avalie se este [tipo de texto] é convincente e dê sugestões de como torná-lo mais convincente: [inserir texto]

Aplicativo

- Avalie se esta afirmação é convincente e forneça sugestões de como torná-la mais convincente: Nosso novo produto revolucionará o mercado com seus recursos inovadores e qualidade incomparável.
- Avalie se este e-mail é convincente e forneça sugestões de como torná-lo mais convincente: Considere minha proposta para o novo projeto, pois acredito que beneficiará muito a empresa a longo prazo.

Entendendo o Comportamento Humano

Compreender as razões por trás das ações das pessoas é crucial para melhorar as estratégias de marketing, a experiência do usuário e a tomada de decisões. Esse prompt pode ajudar a explorar os fatores que impulsionam o comportamento humano em vários cenários, desde decisões de compra até contratações de empregos.

Estrutura

Que fatores podem influenciar [persona] para [ações]?

Aplicativo

- Que fatores podem influenciar uma mãe ocupada a comprar um café na cafeteria em vez de prepará-lo em casa?
- Que fatores podem influenciar alguém a contratar um gerente de propriedade para sua propriedade de investimento?
- Que fatores podem influenciar alguém com 65 anos ou mais a ingressar em uma academia?

Fornecendo aconselhamento de relacionamento

Os problemas de relacionamento podem ser complexos, mas com o ChatGPT, você pode obter conselhos como um treinador de relacionamento para ajudar a lidar com esses problemas. Use este prompt para explorar diferentes soluções e estratégias para melhorar os relacionamentos.

Estrutura

Atuar como um treinador de relacionamento.
Forneça conselhos para o seguinte problema:
[problema de relacionamento].

Aplicativo

- Atuar como um treinador de relacionamento. Forneça conselhos para o seguinte problema: O parceiro ronca, o que me faz perder o sono à noite.
- Atuar como um treinador de relacionamento. Forneça conselhos para o seguinte problema: Meu parceiro de negócios não está exercendo sua influência.
- Atuar como um treinador de relacionamento. Forneça conselhos para o seguinte problema: Meu filho adolescente extrovertido não quer mais participar de atividades em grupo.

Reunindo conselhos especializados sobre como superar medos

O medo pode ser uma força poderosa que nos impede de alcançar nossos objetivos. Use o prompt abaixo para obter conselhos direcionados sobre como vencer seus medos e liberar todo o seu potencial.

Estrutura

Atuar como um [papel]. Explique como posso superar meu medo de [atividade].

Aplicativo

- Atuar como um treinador de falar em público. Explique como posso superar meu medo de apresentar.
- Aja como uma pessoa que está estabelecida em sua carreira. Explique como posso superar meu medo de ter a síndrome do impostor.
- Aja como um coach de vida. Explique como posso superar meu medo de não atingir todo o meu potencial.



Fitness, saúde e estilo de vida

ESTRUTURA DE PROMPT E APLICAÇÕES

Planejamento de Refeições

O planejamento personalizado de refeições pode ser assustador para qualquer pessoa, especialmente se tiver requisitos nutricionais específicos ou restrições alimentares. Com o ChatGPT, você pode criar planos de refeições personalizados de forma rápida e fácil. Use o prompt abaixo para fornecer planos de refeições personalizados que atendam às necessidades e preferências nutricionais exclusivas.

Estrutura

Atuar como nutricionista. Crie um plano de refeições de [duração] para alguém que deseja [objetivo e necessidades nutricionais].

Aplicativo

- Atuar como personal trainer. Crie um plano de refeições de 7 dias para alguém que deseja ganhar músculos e precisa consumir 3.000 calorias por dia.
- Atuar como nutricionista. Crie um plano de refeições de 7 dias para alguém que deseja aumentar a ingestão de micronutrientes e é alérgico a nozes.
- Atuar como nutricionista. Crie um plano de refeições de 30 dias para alguém que deseja manter um nível saudável de açúcar no sangue por causa do diabetes tipo 2.

Planejamento de refeições e listas de compras

Este prompt economiza o tempo do usuário e o aborrecimento no planejamento das refeições, delegando a tarefa ao ChatGPT. Ao fornecer parâmetros específicos para o plano de refeições, incluindo informações sobre grupos de alimentos e metas de calorias, garante que o plano resultante seja adaptado às necessidades e metas dietéticas do usuário.

Estrutura

Por favor, faça para mim um plano de refeições semanal [inserir informações do grupo de alimentos] com uma tolerância de [inserir meta de calorias]

Aplicativo

- Por favor, faça-me um plano de refeições semanais com baixo teor de carboidratos e sem açúcar, com uma tolerância de 2.500 calorias por dia.
- Por favor, faça-me um plano de refeições semanais com alto teor de proteínas e fibras, com uma tolerância de 3.000 calorias por dia. O plano alimentar deve consistir em café da manhã, almoço, jantar e lanche. Por favor, forneça uma repartição de calorias para cada refeição.

Nota: Você pode solicitar ao ChatGPT um prompt subsequente ao anterior, inserindo um prompt de sequência: Por favor, transforme o plano de refeições em uma lista de compras semanal.

Fornecendo conselhos gerais de saúde

Cuidar da sua saúde é importante, mas pode ser difícil saber por onde começar. Use este prompt para obter conselhos personalizados sobre como fazer alterações em sua dieta, rotina ou plano de exercícios para melhorar diferentes aspectos de sua saúde.

Estrutura

Como posso melhorar meu [aspecto de saúde] fazendo alterações em minha [dieta/rotina/plano de treino]?

Aplicativo

- Como posso melhorar minha pele fazendo mudanças em minha dieta, como comer mais frutas e vegetais ou evitar alimentos processados?
- Como posso melhorar minha composição corporal fazendo alterações no meu plano de treino, como incorporar treinamento de força ou aumentar a intensidade do meu cardio?
- Como posso melhorar meus níveis de energia fazendo alterações em minha rotina diária, como dormir mais, fazer pausas ao longo do dia ou praticar técnicas de redução de estresse, como meditação?

Planejamento de treino

Atingir as metas de condicionamento físico requer um plano de exercícios bem elaborado, adaptado às necessidades específicas. Com o ChatGPT, você pode criar planos de treino personalizados em minutos! Use o prompt abaixo para criar planos de treino para vários objetivos, incluindo aumentar a força, melhorar a saúde cardiovascular, correr uma maratona, construir massa muscular e treinar em casa sem equipamento.

Estrutura

Crie um plano de treino projetado para alguém que deseja [objetivo de condicionamento físico], incluindo exercícios para atingir [grupos musculares/sistema cardiovascular/especificações de treinamento].

Aplicativo

- Crie um plano de treino projetado para alguém que deseja aumentar sua força e saúde cardiovascular, incluindo exercícios para atingir a força superior e inferior do corpo, bem como treinamento intervalado de alta intensidade.
- Crie um plano de treino projetado para alguém que deseja correr uma maratona, incluindo exercícios para aumentar a resistência, atingir os músculos das pernas e melhorar a força do núcleo.
- Crie um plano de treino projetado para alguém que deseja treinar em casa sem equipamento, incluindo exercícios de peso corporal para atingir vários grupos musculares e repetições recomendadas.

Reunindo conselhos de nutrição

A nutrição é um componente crítico de um estilo de vida saudável, mas encontrar os alimentos certos para comer pode ser um desafio. Use este prompt do ChatGPT para obter sugestões de refeições e lanches saudáveis e deliciosos que atendam a critérios específicos, como restrições alimentares ou conveniência.

Estrutura

Você pode sugerir alguns [lanches/refeições] saudáveis e saborosos que [atendam aos critérios]?

Aplicativo

- Você pode sugerir algumas refeições vegetarianas saudáveis e saborosas que são ricas em proteínas?
- Você pode sugerir algumas opções de lanches saudáveis e saborosos para alguém que está seguindo uma dieta cetônica?
- Você pode sugerir algumas refeições saudáveis e saborosas que são ricas em ácidos graxos ômega-3?
- Você pode sugerir algumas refeições saudáveis e saborosas, baixas em calorias e ricas em fibras?
- Você pode sugerir alguns lanches saudáveis e saborosos, sem nozes e seguros para a escola?

Criação de roteiros de viagem e recomendações

Com o ChatGPT, você pode atuar como um guia de viagem personalizado, fornecendo recomendações de viagem personalizadas para diferentes tipos de viajantes. Use o prompt a seguir para criar planos de viagem personalizados com base em várias especificações.

Estrutura

Atuar como um guia de viagem. Crie um [itinerário/recomendação] para uma viagem de [duração] para visitar [local] para [persona/especificações de viagem].

Aplicativo

- Atuar como um guia de viagem. Crie um itinerário para uma viagem de uma semana para visitar os principais locais históricos em Washington, DC para um fã de história.
- Atuar como um guia de viagem. Crie um itinerário para uma viagem de 10 dias à Tailândia para quem procura aventura, com recomendações para tirolesa, caminhadas e exploração de parques nacionais.
- Atuar como um guia de viagem. Crie uma recomendação para uma viagem de duas semanas para visitar qualquer lugar do mundo para alguém interessado em arte e cultura, e isso inclui visitas a museus famosos, galerias de arte e eventos culturais.

CAPÍTULO

5

**Ferramentas
adicionais de IA**

Ferramentas adicionais de IA

A Inteligência Artificial (IA) tornou-se uma tecnologia cada vez mais difundida em nossas vidas, e muitas pessoas podem nem perceber que estão interagindo com ela. A IA já faz parte de nossa rotina diária, desde assistentes pessoais como Siri e Alexa até os filtros que usamos em nossas postagens nas redes sociais e as recomendações que recebemos no Netflix e Spotify.

Compilamos uma lista de ferramentas comuns de IA, do básico ao avançado, que já estão tornando a IA parte integrante de suas rotinas profissionais e pessoais. Dê uma olhada!



Otter.ai: Otter.ai é uma ferramenta para transcrever reuniões e apresentações em tempo real. Ele usa IA para capturar e transcrever a linguagem falada com precisão e pode distinguir entre vários falantes. Otter.ai também permite que os usuários destaquem pontos importantes e pesquisem transcrições para informações específicas.



Prezi.com é uma ferramenta de apresentação baseada em nuvem que permite aos usuários criar apresentações atraentes e interativas. Ele usa IA para recomendar layouts de slides e ajusta automaticamente o design visual da apresentação com base no conteúdo.



Canva.com é uma ferramenta de design gráfico que usa IA para recomendar e personalizar modelos de design. É fácil de usar e ideal para criar gráficos de mídia social, infográficos e apresentações.



Grammarly.com é um assistente de escrita com inteligência artificial que ajuda os usuários a melhorar sua escrita. Ele verifica erros gramaticais e ortográficos, oferece sugestões para a estrutura das frases e fornece recomendações para melhorar a legibilidade.

chatfuel

Chatfuel.com é uma plataforma de chatbot com inteligência artificial que permite aos usuários criar e gerenciar chatbots para seus negócios. É fácil de usar e não requer experiência em codificação. O Chatfuel pode ser usado para atendimento ao cliente, geração de leads e comércio eletrônico.

leadfeeder

Leadfeeder.com é uma ferramenta para geração de leads que usa IA para identificar clientes em potencial que visitam seu site. Ele rastreia a atividade do site e fornece insights sobre potenciais compradores de seus produtos ou serviços.

synthesia

Synthesia.io é uma plataforma baseada em IA que permite que as empresas criem conteúdo de vídeo de alta qualidade sem exigir nenhuma habilidade de filmagem ou produção de vídeo. Usando inteligência artificial, a Synthesia pode criar vídeos realistas e personalizáveis que podem ser usados para marketing, treinamento e outros fins comerciais.

fireflies.ai

Fireflies.ai é uma ferramenta de produtividade baseada em IA que ajuda as pessoas a automatizar anotações e gerenciamento de tarefas durante as reuniões. Ele usa reconhecimento de voz e processamento de linguagem natural para transcrever conversas e gerar itens de ação, facilitando a colaboração e a organização das equipes.

lumen5

Lumen5.com é uma ferramenta de criação de vídeo que usa IA para criar vídeos envolventes e profissionais a partir de conteúdo baseado em texto. Ele pode recomendar e personalizar modelos de vídeo com base no texto fornecido e também pode ajustar automaticamente o design visual do vídeo com base no conteúdo.

PICTORY™

Pictory.ai usa aprendizado de máquina para criar automaticamente vídeos atraentes para campanhas de marketing, com ferramentas e modelos fáceis de usar. Ele automatiza a criação de conteúdo, otimizando postagens para engajamento e cria imagens, vídeos e animações profissionais para mídias sociais.

beautiful.ai

Beautiful.ai é uma ferramenta de apresentação baseada na web que usa inteligência artificial e algoritmos de aprendizado de máquina para ajudar as pessoas a criar apresentações com aparência profissional e visualmente atraentes. Ele fornece aos usuários uma variedade de modelos e gráficos personalizáveis que podem ser facilmente editados e organizados para criar apresentações eficazes e atraentes.



Notebook.Zoho.com é uma ferramenta de organização e anotações baseada em nuvem que usa inteligência artificial para ajudar os usuários a gerenciar e organizar suas anotações e ideias com mais eficiência. A plataforma fornece aos usuários uma interface intuitiva e uma ampla gama de recursos que permitem criar, organizar e compartilhar suas anotações e ideias com facilidade.

MarketMuse

O MarketMuse é uma plataforma avançada de otimização e estratégia de conteúdo orientada por IA, projetada para ajudar profissionais de marketing, criadores de conteúdo e profissionais de SEO a melhorar

o desempenho de seu conteúdo. Ao alavancar o processamento de linguagem natural (NLP) e os algoritmos de aprendizado de máquina, o MarketMuse analisa o conteúdo existente, identifica lacunas e fornece insights acionáveis para melhoria do conteúdo.

A plataforma oferece vários recursos importantes, como análise de conteúdo, pesquisa de palavras-chave e análise competitiva, que permitem aos usuários criar estratégias de conteúdo baseadas em dados. Os recursos de IA do MarketMuse ajudam a identificar tópicos relevantes e palavras-chave relacionadas, garantindo que o conteúdo atenda à intenção do usuário e satisfaça os requisitos do mecanismo de pesquisa. Além disso, fornece resumos de conteúdo, sugerindo estruturas ideais e esboços para novos conteúdos com base nas melhores práticas do setor.



Craiyon.com é um modelo de IA que usa processamento de linguagem natural para criar imagens com base em prompts de texto. Ele pode “entender” descrições escritas e gerar imagens correspondentes, que podem ser úteis para uma variedade de aplicações, como visualizar conceitos ou criar obras de arte.

Lately

Lately é uma plataforma de marketing de conteúdo com inteligência artificial projetada para ajudar as empresas a simplificar seus processos de mídia social, marketing e criação de conteúdo. Lately automatiza a geração, distribuição e otimização de conteúdo, permitindo que os usuários economizem tempo e aprimorem seus esforços de marketing. Os recursos de IA da Lately podem transformar conteúdo de formato longo, como postagens de blog, podcasts ou vídeos, em várias postagens de mídia social de formato curto otimizadas para engajamento.

GitHub Copilot

O GitHub Copilot é uma ferramenta de auto-completar de código baseada em IA projetada para ajudar os desenvolvedores a escrever códigos com mais eficiência e precisão. Ele aproveita os recursos avançados do modelo de linguagem OpenAI Codex para fornecer sugestões de código com reconhecimento de contexto, ajudando os desenvolvedores a escrever códigos mais rapidamente e com menos erros. A ferramenta integra-se perfeitamente com editores de código populares, como o Visual Studio Code, oferecendo sugestões de conclusão de código em tempo real em várias linguagens e estruturas de programação. Ao compreender o contexto do código que está sendo escrito,

o Copilot gera trechos de código relevantes, assinaturas de função e até mesmo funções completas com base nos padrões e melhores práticas encontradas no vasto corpus de código disponível publicamente. O GitHub Copilot não apenas auxilia na escrita de código clichê, mas também pode ajudar os desenvolvedores a explorar novas APIs, implementar algoritmos complexos e aprender novas linguagens ou estruturas de programação.

krisp

Krisp é uma ferramenta de cancelamento de ruído com inteligência artificial projetada para melhorar a qualidade de áudio de chamadas de voz e conferências em ambientes ruidosos. Utilizando algoritmos avançados de aprendizado de máquina e redes neurais profundas, o Krisp filtra o ruído de fundo em tempo real, garantindo uma comunicação clara e ininterrupta para seus usuários.

A plataforma oferece uma interface simples e amigável, compatível com vários dispositivos e sistemas operacionais, incluindo Windows, macOS, iOS e Android. O Krisp pode ser facilmente integrado a uma ampla variedade de aplicativos de comunicação e conferência, como Zoom, Skype, Microsoft Teams, Google Meet e muito mais.

Notion AI

Notion IA é uma ferramenta de IA inovadora projetada para aprimorar a funcionalidade e a experiência do usuário do popular aplicativo de produtividade Notion. Essa poderosa adição ao ecossistema Notion aproveita a arquitetura GPT-4 de ponta para fornecer aos usuários assistência e automação inteligentes em várias tarefas, como anotações, gerenciamento de projetos e organização de dados. O principal objetivo do Notion IA é simplificar os fluxos de trabalho e melhorar a produtividade de usuários individuais e equipes. Ele se integra perfeitamente à plataforma Notion existente, oferecendo uma ampla variedade de recursos, como sugestões inteligentes, priorização de tarefas, geração de conteúdo e recursos avançados de pesquisa. Os recursos de aprendizado de máquina do Notion IA permitem que ele aprenda com o comportamento e as preferências do usuário, resultando em uma experiência personalizada e eficiente. Além disso, promove a colaboração auxiliando na comunicação em tempo real, compartilhamento de documentos e coordenação de projetos entre os membros da equipe.

Keras

ADVANCED

Keras.ai é uma estrutura de aprendizado profundo de código aberto amigável que permite aos desenvolvedores construir e treinar redes neurais. É conhecido por sua sintaxe simples e facilidade de uso. Keras oferece suporte a vários back-ends, incluindo TensorFlow e Microsoft Cognitive Toolkit. É ideal para iniciantes que desejam aprender sobre aprendizado profundo, mas têm pouca ou nenhuma experiência com codificação.

Juntamente com o Keras, muitos aplicativos de IA abertos mais avançados se tornam muito mais úteis quando você entra no mundo da programação. Aplicativos como PyTorch, TensorFlow e OpenCV (e mais) fornecem aos desenvolvedores uma variedade de ferramentas para ajudar as pessoas a criar e treinar seus próprios modelos de IA e aprendizado de máquina. Esses modelos podem aprender com os dados e tomar decisões por conta própria, possibilitando que as empresas automatizem tarefas e obtenham insights de grandes quantidades de dados. Muitas empresas usam essas ferramentas para resolver problemas complexos, como prever quais produtos serão populares, identificar fraudes e detectar anomalias nos dados. Ainda assim, eles exigem um entendimento mais amplo para integrá-los aos processos de negócios. Dependendo da sua situação particular, vale a pena discutir esses tipos de aplicativos com sua equipe.

Conclusão

A IA não é uma bala de prata que pode resolver todos os problemas ou acelerar a produtividade em todos os domínios. Como qualquer tecnologia, ela tem limitações e nem sempre é perfeita. Ao se tornar mais proficiente com os prompts fornecidos neste livro, você pode otimizar as saídas e recursos do ChatGPT a partir de hoje. E ao integrar essas ferramentas emergentes de IA em sua vida, você estará pronto para aproveitar os enormes avanços em IA que virão em um futuro muito próximo.



Sobre WSI

Somos apaixonados por ajudar empresas como a sua a prosperar no cenário digital acelerado e em constante mudança de hoje. Nossos consultores e agências de marketing digital acompanham as tendências e as melhores práticas do setor para que nossos clientes possam permanecer competitivos. Se você está pronto para abrir um mundo de possibilidades para o seu negócio e abraçar tudo o que o marketing digital tem a oferecer, fale com um consultor de marketing digital da WSI hoje mesmo.



Copyright © WSI 2023. Todos os direitos reservados. Versão 2.0.