

أسس صناعة بواتات

البحث العلمي





قائمة الموضوعات

Contents

2	واجهة البرنامج
3	مميزات ChatGPT
4	تحديثات ChatGPT
6	الإعدادات Settings
14	واجهة صناعة البوتات



واجهة البرنامج

سأقوم في هذه الدورة بتقديم فكرة عامة عن واجهة البرنامج حتى يتهيأ لنا إنشاء بوت وظيفي يمكن من خلاله مساعدة الباحث والمتعلم في الوصول إلى المعلومة بأقصر وقت وبأقل جهد ممكن.

وتعدّ واجهة المستخدم أحد العناصر الأساسية في صناعة البوتات، وهي المفتاح الذي يربط بين المستخدم والنظام الذكي، فعندما تكون واجهة المستخدم مصممة بشكل جيد، فإنها تسهّل التفاعل مع البوت، وتجعله أكثر استجابة لاحتياجات المستخدمين. وهنا تكمن أهمية واجهة المستخدم في صناعة البوتات من خلال ما يلي:

ضبط واجهة المستخدم حسب احتياجات العمل: لكل بيئة عمل احتياجات خاصة، لذا يجب أن تكون واجهة تشات جي بي تي قابلة للتخصيص بما يتناسب مع المهام المطلوب تنفيذها.

تبسيط التفاعل وتوضيح الأوامر: يجب أن تكون واجهة المستخدم سهلة الفهم وتدعم وجعلها ملائمة للعمل، وتبسيط الأوامر النصية من خلال اعتماد استجابات مباشرة وسريعة، مع إضافة إرشادات واضحة تؤدي غرضها في توجيه المستخدمين في كيفية التفاعل مع البوت.

التكيف مع اللغات المختلفة وسياق العمل: تعتمد العديد من الأعمال على التفاعل بلغات مختلفة، وبالتالي يمكن ضبط واجهة المستخدم لدعم التبديل السلس بين اللغات وفقاً لاحتياجات العمل. يجب أن يتكيف النظام مع المصطلحات المتخصصة في مجالات العمل المختلفة (كالطب، القانون، التسويق) لتعزيز دقة الاستجابات.

التجاوب مع الأجهزة المختلفة: يجب أن تكون واجهة تشات جي بي تي متجاوبة بالكامل مع البرامج والمكتبات الخارجية لتتيح تجربة استخدام متسقة مع تشات جي بي تي ليتمكن التفاعل مع النظام بكفاءة في بيئات العمل المختلفة.

دعم الأوامر الصوتية لمنح المزيد من المرونة: وتهيئة الألوان لتناسب مع احتياجات المستخدمين الذين يعانون من ضعف البصر أو إعاقات أخرى.



مميزات CHATGPT

موقع ChatGPT يتميز عن العديد من مواقع الذكاء الاصطناعي الكبرى بعدة ميزات جوهرية تجعله مميزاً في تقديم خدماته الذكية. إليك عشر ميزات رئيسية:

1. **توليد اللغة الطبيعية المتقدمة:** يتميز ChatGPT بقدرته على توليد نصوص شبيهة بالبشر بفضل تدريبه على مجموعة بيانات ضخمة من النصوص المتنوعة. وهذا يساعد في إنتاج محتوى سلس وواقعي يشبه لغة البشر.
2. **القدرة على معالجة نطاق واسع من المواضيع:** على عكس بعض النماذج الأخرى التي تركز على مجالات معينة، يمكن لـ ChatGPT التعامل مع مجموعة متنوعة من المواضيع بدءاً من البرمجة إلى الفن، الأدب، الطب، وحتى المساعدة في الاستفسارات البسيطة.
3. **إمكانية تخصيص الاستخدامات:** يمكن تخصيص ChatGPT ليعمل كمساعد افتراضي في مجالات معينة، مثل البحث العلمي، الترجمة، أو المساعدة القانونية، مما يوفر حلاً متكاملًا لكل مستخدم بناءً على احتياجاته الخاصة.
4. **التفاعلية المتقدمة:** بفضل تدريبه على محادثات متعددة، يمكن لـ ChatGPT التفاعل بطريقة ديناميكية مع المستخدمين وتقديم إجابات تتكيف مع أسئلتهم، مما يعزز التجربة التفاعلية للمستخدم.
5. **سرعة الاستجابة:** يتمتع ChatGPT بسرعة استجابة فائقة في معالجة الطلبات وتقديم المعلومات بشكل فوري تقريباً، مما يجعله أداة مفيدة للعمل الفوري.
6. **الوصول المجاني والإصدارات المحسنة:** على الرغم من توفر إصدارات مدفوعة (مثل ChatGPT Plus)، يوفر ChatGPT نسخة مجانية ممتازة تناسب احتياجات المستخدمين العاديين، مما يجعله متاحاً للجميع دون قيود مالية.
7. **المرونة في التكامل مع الأنظمة المختلفة:** يوفر ChatGPT إمكانية دمج مع تطبيقات وأنظمة مختلفة مثل واجهات برمجة التطبيقات (APIs)، مما يسمح للشركات والمطورين بدمجه في التطبيقات الخاصة بهم بسهولة.
8. **الاستفادة من التعلم العميق:** يعتمد النموذج على تقنيات التعلم العميق لتحسين جودة الإجابات، ما يعني أن التفاعلات تصبح أكثر دقة مع مرور الوقت وزيادة الاستخدام.
9. **دعم لغات عدة:** ChatGPT ليس مقيداً بلغة واحدة فقط، بل يدعم العديد من اللغات، بما في ذلك العربية والإنجليزية والعديد من اللغات الأخرى، مما يجعله أداة شاملة وعالمية.
10. **تحديثات منتظمة وتحسينات مستمرة:** يتم تحديث ChatGPT وتحسينه باستمرار من قبل شركة OpenAI لضمان استجابته لمتطلبات المستخدمين المتزايدة وتقديم أداء أعلى مع مرور الوقت، مما يضمن بقاءه مواكباً للتطورات التقنية.

تحديثات CHATGPT

ChatGPT 4o ▾

Model (i)GPT-4o (✓)

Great for most tasks

GPT-4o with canvas BETA

Collaborate on writing and code

o1-preview

Uses advanced reasoning

o1-mini

Faster at reasoning

More models >Temporary chat (toggle)

تفاصيل الاختيارات في واجهة تشات جي بي تي:

GPT-4o (Great for most tasks):

- هذا هو النموذج الافتراضي والأكثر استخدامًا لأداء مختلف المهام. يتميز بمرونته وقدرته على التعامل مع أغلب أنواع المهام مثل توليد النصوص، الترجمة، الإجابة عن الأسئلة، التحليل، وتقديم التوصيات. يركز على توفير إجابات دقيقة ومتنوعة لجميع أنواع الأسئلة.



GPT-4o with Canvas (Beta):

- هذا الخيار يسمح بالتعاون في الكتابة والبرمجة باستخدام خاصية "الكانفس". من خلال هذه الأداة، يمكن للمستخدمين العمل على التعليمات البرمجية أو المشاريع بشكل بصري وتنظيمها بشكل أفضل. لأنها في المرحلة التجريبية (Beta)، قد تحتوي على ميزات جديدة قيد التطوير.

o1-preview (Uses advanced reasoning):

- هذا النموذج يعتمد على تحسين قدرات التفكير والاستدلال المنطقي. يُفضل استخدامه في المهام التي تحتاج إلى تحليل معقد أو فهم معمق مثل حل المشكلات الرياضية المعقدة أو البحث العلمي. إنه مصمم لأداء مهام تتطلب مستوى أعلى من التفكير.

.4o1-mini (Faster at reasoning):

- يتميز هذا النموذج بسرعة استجابته في عمليات الاستدلال والتفكير المنطقي. يمكن استخدامه في المهام التي تتطلب وقت استجابة سريع وعمليات منطقية ولكنها ليست معقدة بشكل كبير. يُعتبر أسرع من النماذج الأخرى في معالجة المعلومات.

.5Temporary Chat:

- هذا الخيار يتيح للمستخدمين إنشاء محادثة مؤقتة حيث لا يتم حفظ أي بيانات بعد انتهاء الجلسة. يعد خياراً جيداً للخصوصية إذا كنت تريد التحدث دون الاحتفاظ بالمحادثات أو البيانات الخاصة بك.



في هذه الصورة، تظهر القائمة الجانبية في واجهة تشات جي بي تي باللغة العربية. سأوضح لك كل خيار في القائمة بشكل مفصل:

1. خطتي:

- هذا الخيار يتيح لك إدارة الاشتراكات أو الخطط التي تمتلكها مع خدمة ChatGPT. يمكن أن يشمل ذلك الاشتراكات المجانية أو المدفوعة مثل خطة ChatGPT Plus.

2. نماذج GPT الخاصة بي:

- هنا يمكنك إدارة النماذج التي قمت بإنشائها أو تخصيصها باستخدام قدرات GPT. يمكنك تعديل أو استخدام النماذج التي قمت بتطويرها بما يتناسب مع احتياجاتك.

3. تخصيص ChatGPT:

- هذا الخيار يتيح لك تخصيص طريقة عمل ChatGPT بما يتناسب مع احتياجاتك. يمكن أن يشمل هذا التخصيص النماذج اللغوية، الاستجابات، أو حتى طريقة تفاعل الذكاء الاصطناعي مع المستخدم.



4. الإعدادات:

- عند النقر على هذا الخيار، يتم توجيهك إلى قائمة الإعدادات حيث يمكنك تعديل الإعدادات العامة للحساب مثل اللغة، السمة، الأمان وغيرها.

5. تسجيل الخروج:

- هذا الخيار يقوم بتسجيل خروجك من الحساب، وهو مفيد عند استخدامك للتطبيق على جهاز مشترك آخر أو عند رغبتك في إنهاء الجلسة الحالية.



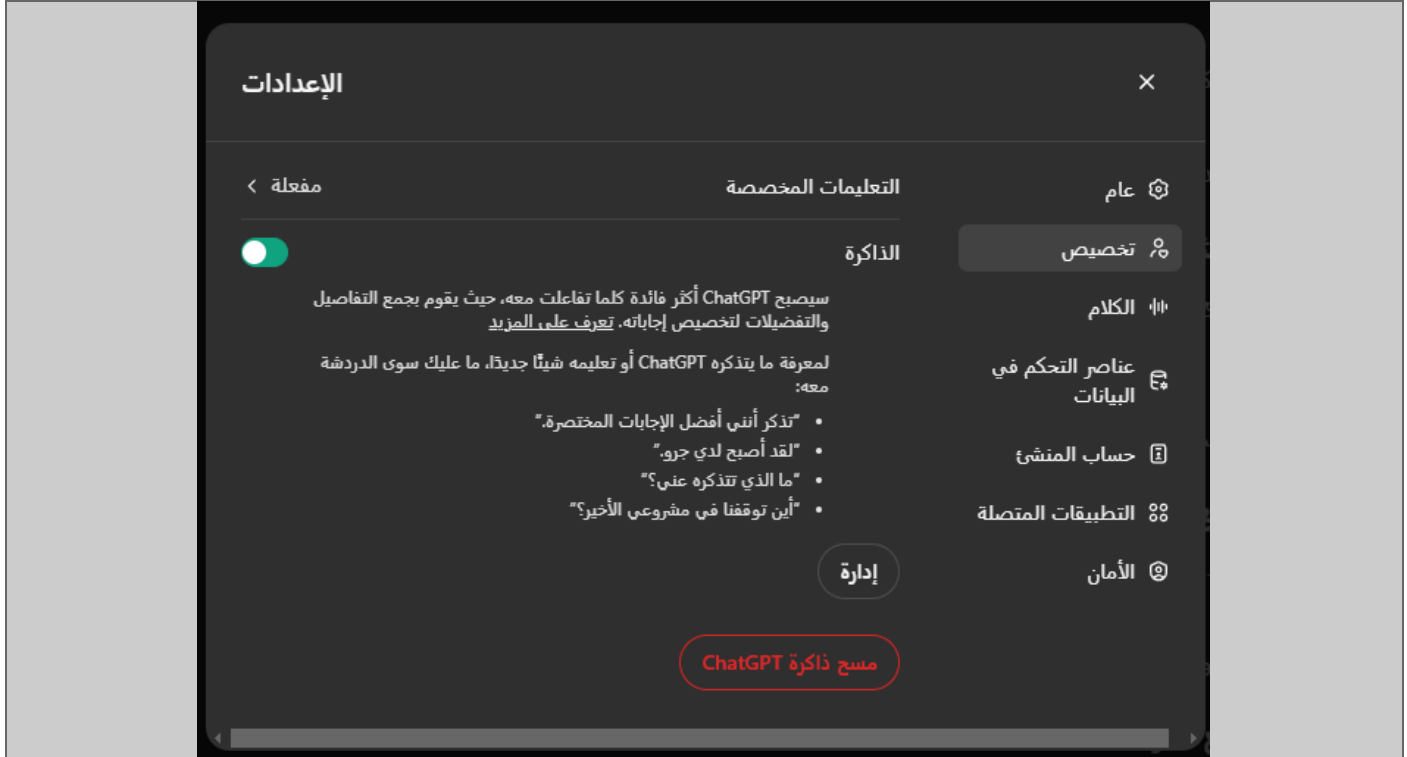
في هذه الصورة تظهر إعدادات واجهة تشات جي بي تي. سأشرح لك كل قسم منها بالتفصيل:

(1) عام: (المظهر): يتيح لك هذا الخيار تغيير السمة أو التصميم المرئي للتطبيق بين الوضع "داكن" أو "فاتح" أو حسب "النظام" (الذي يتبع إعدادات جهازك).

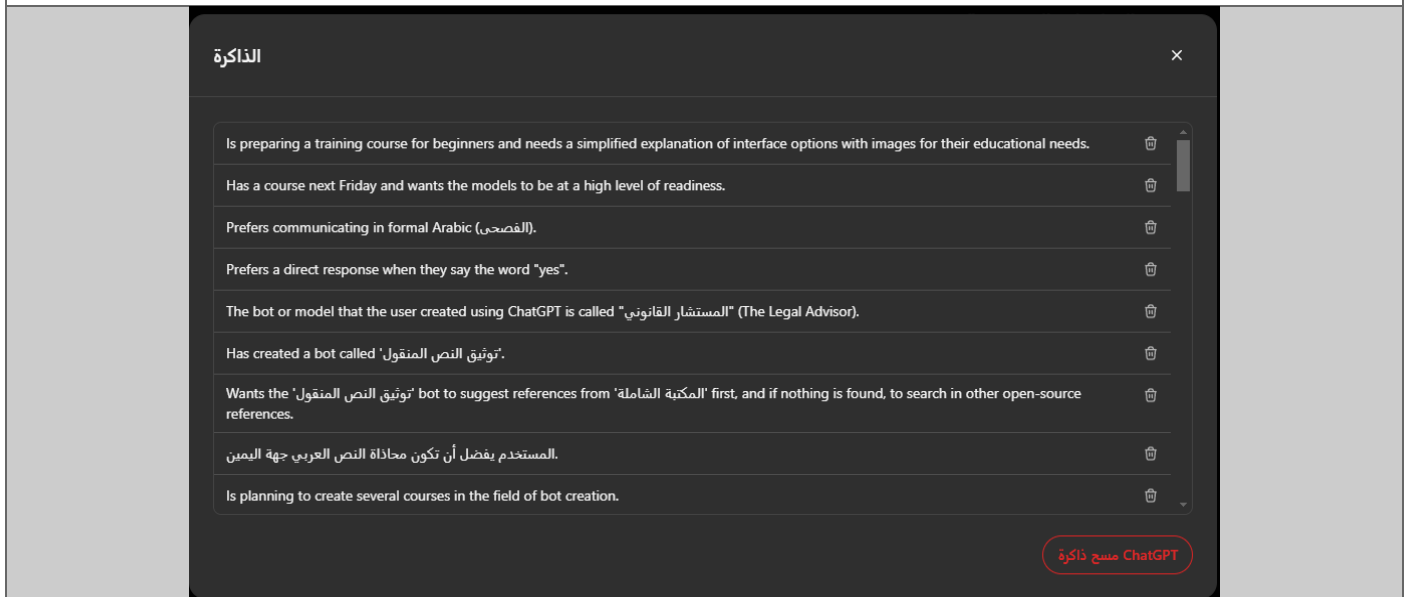
(عرض التعليمات البرمجية دائمًا عند استخدام محلل البيانات): هذه الميزة مفيدة للمطورين أو الأشخاص المهتمين بفهم العمليات الداخلية للنموذج اللغوي، وتفعيل هذا الخيار يعني أنه سيتم عرض الكود أو الشيفرة البرمجية دائمًا عند استخدام أدوات تحليل البيانات داخل التطبيق، وهذا يعني أن المستخدم سيتمكن من رؤية التعليمات البرمجية التي تدير عملية تحليل البيانات في الخلفية، مما يوفر الشفافية ويمكن المستخدمين المتقدمين من فهم الآلية التي تجري بها المعالجة أو حتى تخصيصها. أما إيقاف هذا الخيار، فسوف يؤدي إلى إخفاء التعليمات البرمجية افتراضياً، وسيتم عرض نتائج التحليل فقط دون إظهار الشيفرة البرمجية

المستخدم إذا تم طلب ذلك بشكل صريح. وعليه يعتمد القرار على مدى احتياجك لرؤية الشيفرة البرمجية أو مدى اهتمامك بالتفاصيل البرمجية وراء تحليل البيانات.

Language - (اللغة): هذا الخيار يتيح لك اختيار اللغة التي تفضل استخدامها داخل التطبيق.
خيار "Auto-detect" يعني أن النظام سيحاول اكتشاف اللغة المناسبة تلقائيًا بناءً على مدخلاتك.



(2) تخصيص: هذا القسم غالبًا يحتوي على خيارات تخصيص واجهة المستخدم أو التجربة بناءً على تفضيلاتك الشخصية.
الذاكرة: الحالة: مفعلة. هذا الخيار يسمح لـ ChatGPT بتذكر المعلومات التي تشاركها معه عبر المحادثات المستمرة. كلما تفاعلت معه يقوم بتخصيص الإجابات بناءً على ما ذكرته في محادثات سابقة.
إدارة: مجرد الضغط عليها تظهر لك هذه القائمة في الأسفل





(3) الكلام: يحتوي هذا القسم على إعدادات خاصة بالنطق الصوتي أو تفعيل ميزة تحويل النص إلى صوت (Text to Speech)، بمجرد تفعيل الصوت الذي تفضله (في هذه الحالة الصوت "Sol") وتشغيله، سيقوم النظام بقراءة النصوص التي تتفاعل معها بشكل صوتي.



(4) عناصر التحكم في البيانات:

تحسين النموذج للجميع: عندما يكون هذا الخيار مفعلاً، فإن المعلومات التي تقدمها في المحادثات يمكن أن تُستخدم لتحسين النموذج الذكي (ChatGPT) لجميع المستخدمين. لكن إذا كنت تفضل أن تبقى معلوماتك خاصة ولا تسهم في تحسين النموذج، فيمكنك إلغاء تفعيله.



الروابط التي تمت مشاركتها

الاسم	تاريخ المشاركة	...
تلخيص ورقة بحثية	أكتوبر 9 2024	🗑️

.2

الروابط التي تمت مشاركتها: وظيفة الخيار: يُظهر لك جميع الروابط التي قمت بمشاركتها أثناء المحادثات السابقة. وهذا يساعد على تتبع الروابط التي تم إرسالها أو استلامها. فيمكنك من خلال هذا الخيار مراجعة كل الروابط التي قمت بإرسالها أو تلقيها خلال محادثاتك، وهذا يساعدك في العثور على معلومات مهمة قد تكون شاركتها سابقاً دون الحاجة إلى البحث في المحادثات القديمة.

هل أنت متأكد من رغبتك في تصدير البيانات؟

- سيتم تضمين تفاصيل حسابك ودرجاتك في عملية التصدير.
 - سيتم إرسال البيانات إلى عنوان البريد الإلكتروني المسجل في صورة ملف قابل للتنزيل.
 - ستنتهي صلاحية رابط التنزيل خلال 24 ساعة من استلامك له.
 - قد تستغرق المعالجة بعض الوقت. سيتم إعلامك عندما يكون جاهزاً.
- للمتابعة، اضغط على "تأكيد التصدير" أدناه.

إلغاء

تأكيد التصدير

تصدير البيانات: يتيح لك هذا الخيار تصدير جميع البيانات التي شاركتها أو تفاعلت معها على التطبيق إلى ملف يمكنك تنزيله. يتم تصدير البيانات عادةً بصيغة قابلة للقراءة (مثل CSV أو JSON). وإذا كنت ترغب في الحصول على نسخة من جميع المحادثات والبيانات التي استخدمتها في التطبيق فيمكنك استخدام هذا الخيار لتنزيل نسخة من بياناتك والاحتفاظ بها أو نقلها إلى جهاز آخر.



الخاصة بك ChatGPT لقد طلبت مؤخرًا نسخة من بيانات

أصبحت عملية تصدير البيانات الخاصة بك جاهزة الآن. يُرجى النقر على الرابط أدناه لتنزيل بياناتك

تنزيل بيانات التصدير

. إذا كان لديك أي أسئلة يرجى الاتصال بنا من خلال [مركز المساعدة](#) الخاص بنا

الأفضل،
فريق ChatGPT



حذف الحساب: يتيح لك هذا الخيار حذف حسابك بالكامل من النظام، مما يعني أنه سيتم إزالة جميع بياناتك وجميع المحادثات التي أجريتها من الخوادم في حال لم تعد ترغب في استخدام الحساب وترغب في حذف جميع البيانات المرتبطة به، لكن يجب أن تدرك أنه بمجرد حذف الحساب، لن تتمكن من استرجاع أي بيانات قمت بحفظها أو مشاركتها.

5) حساب المنشئ: يشير هذا القسم إلى حساب المنشئ الخاص بك. في هذه الحالة، يظهر أن الحساب يسمى PlaceholderGPT، وهو مرتبط بالاسم الذي تم إنشاؤه من قبل ABDULRAHMAN ALZARRAEI. وهذا الحساب مخصص للتواصل مع مستخدمي نماذج GPT الخاصة بك. يعني أنه عند إعداد نماذج مخصصة (بوتات) باستخدام (ChatGPT)، يمكنك تخصيص حسابك بشكل فريد ليتمكن المستخدمون من التعرف على هويتك والاتصال بك. **تفعيل الحساب:** العلامة الخضراء تفيد بأن حساب المنشئ مفعل ويمكن استخدامه للتواصل مع النماذج وإمكانية تعرف الآخرين على حسابك أو التواصل معك من خلاله.

الاسم: يظهر الاسم الذي يتم عرضه للمستخدمين. في هذه الحالة، الاسم هو ABDULRAHMAN ALZARRAEI. وهذا هو الاسم الذي يظهر للمستخدمين عند التواصل مع حساب المنشئ. يمكنك تغييره لإظهار الاسم أو العلامة التجارية التي ترغب في استخدامها.

الروابط: يمكنك إضافة روابط لحساباتك على المنصات الاجتماعية أو المهنية. على سبيل المثال، هنا تمت إضافة روابط ل:



- LinkedIn: حسابك على لينكد إن. (لم تتم إضافة الرابط)

- GitHub: حساب GitHub. (تمت إضافة الرابط)

- X (Twitter سابقاً): حسابك على منصة X. (تمت إضافة الرابط)

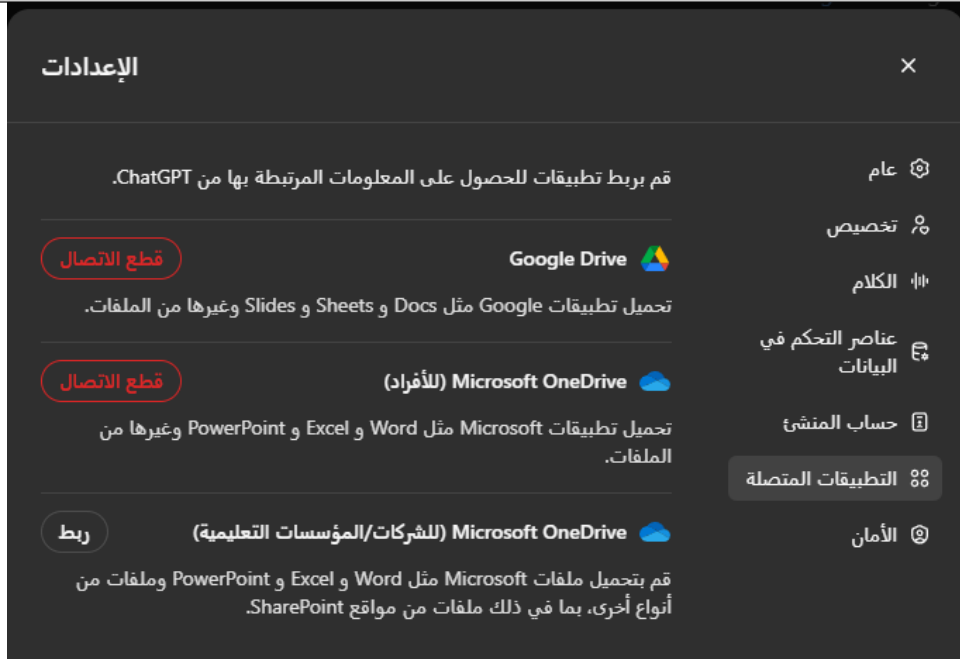
يمكنك إضافة حساباتك الاجتماعية لتسهيل تواصل المستخدمين معك على هذه المنصات. اضغط على "إضافة" لإدخال الروابط الخاصة بك.

البريد الإلكتروني:

- وظيفة الخيار: يظهر عنوان البريد الإلكتروني الخاص بك الذي يمكن للمستخدمين التواصل معك عبره. في هذه الحالة، البريد هو zraiee@gmail.com.

البريد الإلكتروني الخاص بك هنا يتيح للمستخدمين إرسال ملاحظات أو استفسارات لك. يمكنك اختيار تلقي رسائل الملاحظات عبر البريد الإلكتروني أو إيقاف هذا الخيار.

تلقي رسائل الملاحظات عبر البريد الإلكتروني: إذا كان هذا الخيار مفعلاً، ستتلقى تنبيهات عبر البريد الإلكتروني تتعلق بالملاحظات أو الاقتراحات التي يرسلها الآخرون بخصوص نماذجك، تأكد من تفعيل هذا الخيار لتلقيها عبر بريدك الإلكتروني.



6) التطبيقات المتصلة: التي يمكن ربطها مع ChatGPT للوصول إلى المعلومات المخزنة على خدمات التخزين السحابي مثل Google Drive و Microsoft OneDrive.

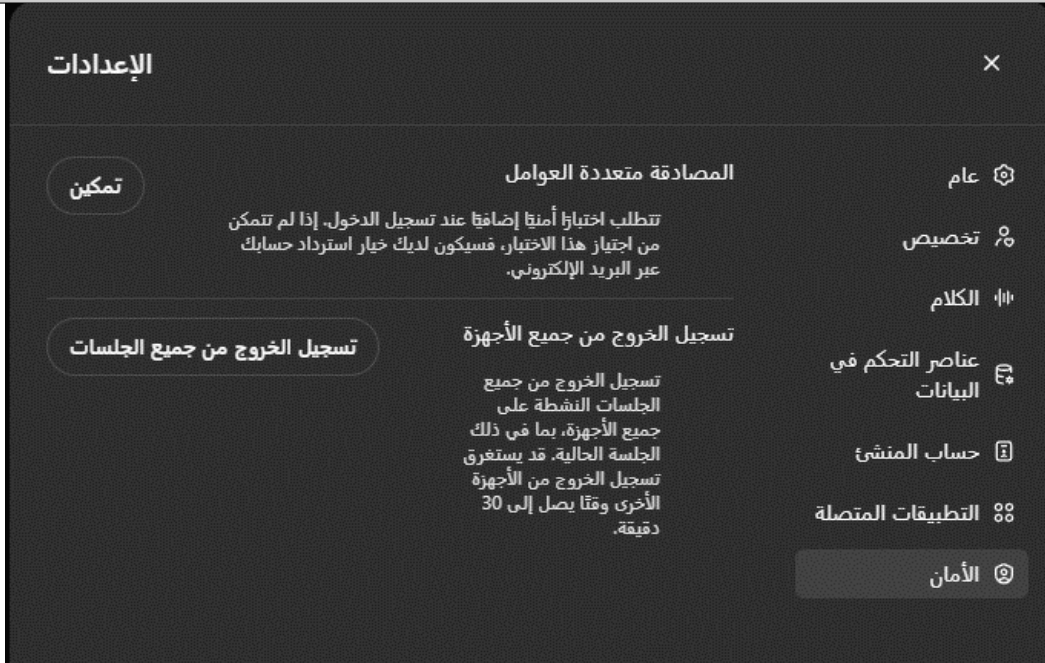
Google Drive: يتيح لك هذا الخيار ربط حسابك في Google Drive مع ChatGPT لتحميل الملفات المختلفة مثل مستندات Google (Docs) والعروض التقديمية (Slides) وجداول البيانات (Sheets) وغيرها من الملفات المخزنة على Google Drive. إذا كنت لا ترغب في الاستمرار في ربط Google Drive مع ChatGPT أو تريد إيقاف الوصول إلى الملفات المخزنة هناك، يمكنك استخدام خيار قطع الاتصال.



والخلاصة أنه عند ربط Google Drive، يمكنك الوصول إلى ملفاتك المخزنة مثل المستندات والصور، وهذا يساعدك في مشاركة البيانات أو تحليلها باستخدام ChatGPT. إذا لم تعد بحاجة إلى هذه الميزة، يمكنك قطع الاتصال.

Microsoft OneDrive (للأفراد): يتيح لك هذا الخيار ربط حساب Microsoft OneDrive الشخصي الخاص بك مع ChatGPT. وبعد الربط يمكنك تحميل الملفات من Microsoft Word و Excel و PowerPoint المخزنة على OneDrive. وإذا كنت لا ترغب في الاستمرار في استخدامه مع ChatGPT فيمكنك إلغاء الربط.

Microsoft OneDrive (للشركات/المؤسسات التعليمية): يتيح لك هذا الخيار ربط حساب OneDrive الخاص بشركتك أو مؤسستك التعليمية. يمكنك النقر على زر "ربط" لبدء العملية. وهذا الخيار مناسب إذا كنت تعمل في شركة أو مؤسسة تعليمية تستخدم OneDrive لتخزين الملفات. وعليه يمكن ربط حسابك للوصول إلى الملفات المتعلقة بعملك بسهولة.



(7) الأمان:

المصادقة متعددة العوامل: وهذا الخيار يسمح بتفعيل مصادقة إضافية عند تسجيل الدخول إلى حسابك. يعني ذلك أنك لن تحتاج فقط إلى إدخال كلمة المرور، بل سيتم إرسال رمز أمان إضافي (عادةً عبر هاتفك المحمول أو البريد الإلكتروني) لتأكيد هويتك. وهذا يعني أنه حتى لو حصل شخص آخر على كلمة مرورك، لن يتمكن من الدخول إلى حسابك بدون الرمز الذي سيتم إرساله إلى هاتفك أو بريدك الإلكتروني. هذا الخيار يضيف طبقة إضافية من الأمان لحماية حسابك. يمكنك الضغط على زر تمكين لبدء عملية المصادقة متعددة العوامل، حيث سيتم إرشادك لإعدادها.

تسجيل الخروج من جميع الأجهزة: يتيح لك هذا الخيار تسجيل الخروج من حسابك على جميع الأجهزة التي قد تكون سجلت الدخول منها. فإذا كنت قد استخدمت حسابك على جهاز عام أو جهاز شخص آخر، يمكنك التأكد من تسجيل الخروج من كل الجلسات دفعة واحدة. وهذا يحمي حسابك ويضمن عدم تمكن أي شخص آخر من الوصول إليه.

واجهة صناعة البوتات

من قائمة إنشاء يمكن فتح هذه الواجهة

جديد GPT نموذج
مسودة

تكوين

إنشاء

Hi! I'll help you build a new GPT. You can say something like, "make a creative who helps generate visuals for new products" or "make a software engineer who helps format my code."

What would you like to make?

الزر الموجود في الأعلى "جديد GPT نموذج": هذا يشير إلى أن المستخدم يقوم بإنشاء نموذج جديد من GPT (نموذج الذكاء الاصطناعي القابل للتخصيص). يمكنك تخصيص سلوك وقدرات هذا النموذج بناءً على احتياجاتك الخاصة.

زر "إنشاء" (على اليمين):

هذا الزر يتيح لك إنشاء نموذج GPT مخصص بناءً على التعليمات أو المواصفات التي تقدمها، عند الانتهاء من تحديد كيف تريد أن يكون النموذج الخاص بك، يمكنك الضغط على "إنشاء" لبدء الذكاء الاصطناعي في تكوين النموذج.

زر "تكوين" (على اليسار):

هذا الزر متعلق بإعادة ضبط أو تكوين الإعدادات، أو حفظ المسودة للنموذج الذي تعمل على تخصيصه، وهو يساعدك على متابعة العمل على النموذج الخاص بك قبل الانتهاء منه وإنشائه بشكل نهائي.

النص الوصفي بالإنجليزية:

"Hi! I'll help you build a new GPT... (مرحباً! سأساعدك في بناء GPT جديد): هذه

رسالة توجيهية توضح كيفية استخدام هذه الواجهة. ويشرح فيها كيف يمكنك تقديم طلبات أو تحديد أنواع المهام التي تريد أن يقوم بها نموذج GPT المخصص.

يمكنك إنشاء أمثلة مثل:



أنشئ مساعد مبدع في إنشاء صور مرئية للمنتجات الجديدة
إنشاء مختص برمجيات يساعد في تنسيق الكود الخاص بي.

السؤال: "What would you like to make?" (ما الذي تود صنعه؟):

هنا يتم توجيه المستخدم ليحدد نوع النموذج الذي يرغب في إنشائه. الهدف من هذا السؤال هو إرشاد المستخدم لكتابة الأوامر المطلوبة لتخصيص GPT بناءً على احتياجاته، مثل تصميم نموذج يمكنه مساعدتك في كتابة الأكواد أو إنشاء محتوى إبداعي.



← جديد GPT نموذج
مسودة

إنشاء
تكوين

+

الاسم

الوصف

التعليمات

هذا أن يقوم به؟ كيف يتصرف؟ ما الذي يُفترض أن يتجنب القيام به؟ GPT ما الذي يمكن لنموذج

موضوعات لبدء المحادثات

المعرفة

الخاص بك محتويات من تلك الملفات. يمكن تنزيل الملفات عند تمكين وضع "منقذ GPT" إذا قمت بتحميل ملفات تحت "المعرفة". فقد تتضمن محادثتك مع نموذج "التعليمات البرمجية".

تحميل الملفات

الإمكانيات

تصفح الويب

DALL-E إنشاء صورة باستخدام

منقذ التعليمات البرمجية وتحليل البيانات ?

الإجراءات

الصورة المرفقة توضح واجهة لإنشاء نموذج مخصص باستخدام GPT، وهناك عدة معلمات يمكن شرحها من هذه الواجهة:

الاسم: هذا الحقل مخصص لتسمية النموذج الخاص بك. يتيح لك إدخال اسم يميز هذا النموذج عن النماذج الأخرى.

الوصف: يتم استخدام هذا الحقل لوصف النموذج الذي تقوم بإنشائه. يمكن أن يكون الوصف موجهاً لتوضيح الغرض أو الهدف من النموذج المخصص.



التعليمات: في هذا الحقل، يمكنك توضيح كيفية تصرف النموذج وما يجب أن يقوم به وما يجب أن يتجنبه. يتم وضع تعليمات محددة هنا للتحكم في سلوك GPT أثناء المحادثات.

موضوعات لبدء المحادثات: في هذا الحقل، يمكن تحديد موضوعات مبدئية تبدأ بها المحادثات تلقائيًا عند استخدام النموذج.

المعرفة: هذه الإعدادات تحدد ما إذا كان النموذج يحتوي على محتويات معرفة مسبقًا أو يعتمد على معلومات من ملفات خارجية تم تحميلها.

تحميل الملفات: يتيح لك هذا الخيار تحميل الملفات التي يمكن للنموذج الوصول إليها واستخدام محتواها في المحادثات.

الإمكانات: هناك خيارات يمكنك تحديدها، وهي:

- **تصفح الويب:** يتيح للنموذج الوصول إلى الإنترنت لتوفير معلومات محدثة.
- **استخدام DALL-E:** يتيح استخدام نموذج DALL-E لإنشاء الصور بناءً على أوصاف النص.
- **منفذ التعليمات البرمجية وتحليل الملفات:** خيار يمكن تفعيله لتحليل وتنفيذ الأوامر البرمجية.

للتواصل

د. عبدالرحمن الزراعي

Abdulrahman Alzarraei

Scientific Research Supervisor - Academy of Zednie Elma

N: 00966-552191598 - E: zraiee@gmail.com

