

## الذكاء الاصطناعي وواجهة المستخدم

واجهة المستخدم المدعومة بالذكاء الاصطناعي هي واجهة تملك القدرة على أداء بعض الوظائف الإدراكية لتسهيل التفاعل بين البشر والآلات.

إمكانات الذكاء الاصطناعي التي تدعم تصميم واجهة المستخدم:



معالجة البيانات وتقديم أفضل  
تنبؤات ممكنة



القدرة على فهم أوامر المستخدم  
غير المبرمجة مسبقًا



مراقبة وتذكّر السلوكيات  
والتعلم منها

ما الذي ينبغي مراعاته عند تصميم واجهة مستخدم تدعم  
الذكاء الاصطناعي؟

صمم واجهة تستفيد من الحد الأدنى من مدخلات  
المستخدم



صمّم واجهة تمكنك من اكتشاف الاستخدام غير  
المتوقع



ثقف المستخدمين باحتمالية ارتكاب الذكاء  
الاصطناعي للأخطاء



اتح إمكانية الاستفادة من الذكاء الاصطناعي دون  
الاتصال بالإنترنت



اكسب ثقة المستخدمين من خلال تعزيز  
الخصوصية والأمان والشفافية



لا تمنح الذكاء الاصطناعي صلاحية فعل أي شيء  
دون موافقة المستخدم



المصدر: Prototypr.io