



رهف الجدعاني عبدالرحيم الجدعاني







تِبْيان

خدمة تساعد الأشخاص في تلقى المعنى الصحيح للكلمات من خلال تحديات متنوعة ومستويات مختلفة. تستخدم الخدمة الذكاء الإصطناعي في تحليل الكلمات وإيجاد المعنى الصحيح لها وكذلك في ايجاد المرادفات والتضاد.





لماذا تِبْيان ؟

تِبْيان تدل على التوضيح وتفسير المعنى



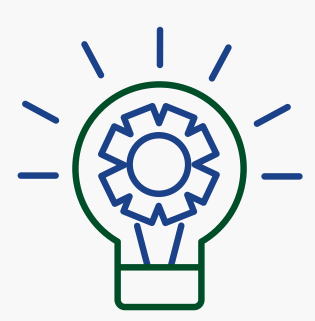
أهداف تِبْيان:

- تيسير تعليم معاني الكلمات ومرادفاتها وتضادها بإستخدام الذكاء الإصطناعي.
 - تصحيح الفهم الخاطئ لمعنى الكلمات خصوصاً للمراهقين.
 - تعميم الفائدة لكافة شرائح المجتمع.



تقنيات الذكاء الاصطناعي المراد استخدامها

- NLP
 - 1. Named Entity Recognition
 - 2. Text Classification
 - 3. Keyword Extraction
 - 4. Lemmatization and Stemming





نوعية البيانات المراد استخدامها في المشروع

ARABIC WORDLIST FOR SPELLCHECKING





فريق العمل

رهف الجدعاني - علوم الحاسب

عبدالرحيم الجدعاني - ذكاء اصطناعي

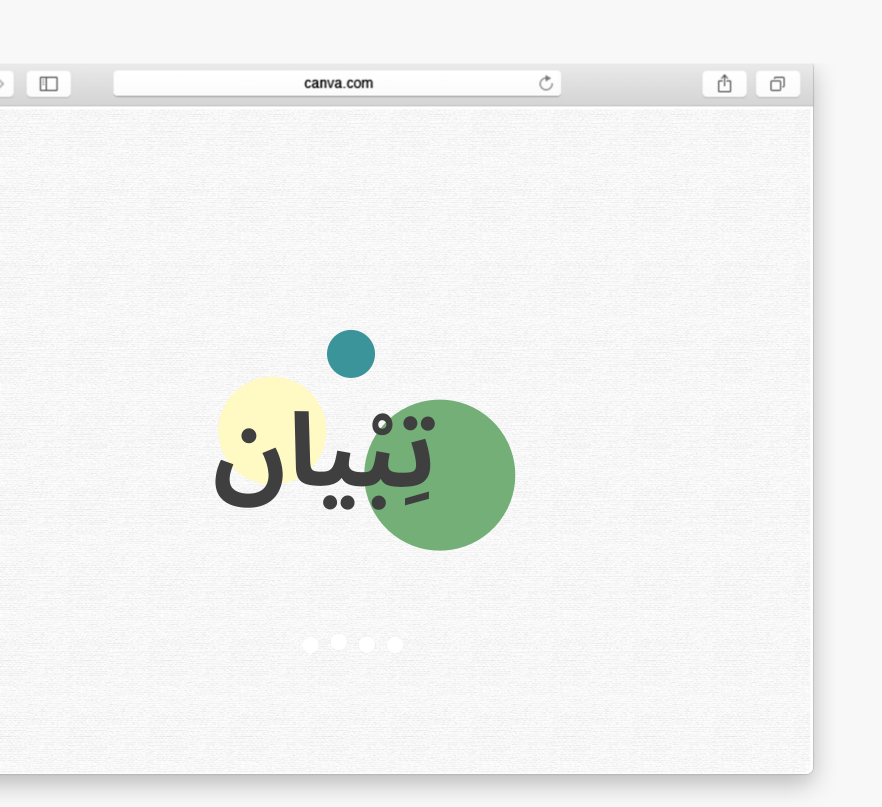






فنود عمل تطبیق و موقع







شاكرين حسن الإستماع





