**GPT-3**

GPT-3 é o modelo de linguagem desenvolvida pela OpenAI capaz de proporcionar soluções através de uma caixa de texto onde o usuário escreve em inglês o que quer e a IA faz o resto. Esta última versão possui 175 bilhões de parâmetros. Comparada a versão anterior GPT-2 tinha 1,5 bilhão de parâmetro, torna-se o modelo mais poderoso segundo a Forbes:

[...] “é o modelo de linguagem mais poderoso já criado. Isso se deve mais do que qualquer coisa ao seu tamanho” [...]

[...] “Os recursos linguísticos do GPT-3 são impressionantes. Quando devidamente preparado por um humano, ele pode escrever ficção criativa, gerar código funcional, compor memorandos de negócios pensativos e muito mais. Seus possíveis casos de uso são limitados apenas por nossa imaginação.” [...]

Porém é necessário entender sobre a natureza e os limites dela. A tecnologia é um preditor de texto onde recebe uma sintaxe em linguagem humana (igual o dialeto cotidiano) e faz um “palpite” de qual será o próximo pedaço de texto. Bem parecido com a Cortana por exemplo.

O funcionamento da tecnologia é baseado em todo texto disponibilizado na internet e seu processamento para a resposta da pergunta é feita por cálculos estatísticos de probabilidade de qual seria a melhor resposta conformem pessoas já tenham respondido anteriormente na internet.