

Magenta

https://colab.research.google.com/notebooks/magenta/piano_transformer/piano_transformer_ipvnb

Generowanie muzyki fortepianowej za pomocą Transformera.

Magenta jest rozpowszechniana jako biblioteka Pythona typu open source, obsługiwana przez TensorFlow. Ta biblioteka zawiera narzędzia do manipulowania danymi źródłowymi (głównie muzyką i obrazami), używania tych danych do trenowania modeli uczenia maszynowego i wreszcie do generowania nowej zawartości z tych modeli.

https://magenta.tensorflow.org/piano-transformer

Przykład zastosowania i działania: https://youtu.be/q56pKqVpSrY