

Beschreibung des Ordners "Final_Files"

Bildanalyse

1. input_frames: Beispiele von Frames, die aus den Werbespots generiert wurden. Alle anderen Frames sind im Ordner "01_input_frames_all" zu finden.
2. models: Erforderliche Modelle für die Bildanalyse
3. main_Script: Umfassender Python-Code für die Bildanalyse.
4. output_frames: Beispielhafte Ausgabebilder nach der Analyse.
5. Heatmaps_Bildkomposition: Python-Code zur Erstellung von Heatmaps.
6. Manuelle Evaluation: Evaluation der Modelle.

Tonanalyse

1. Acoustic_Indicies: Quellcode und manuelle Evaluation.
2. Geschlechtserkennung: Erstellte Audiosegmente und manuelle Evaluation.
3. Stimmungsanalyse: WhisperAI-Dateien und manuelle Evaluation.
4. main_sound_recognition_FINAL: Umfassender Python-Code für die Tonanalyse.

Output Bild+Ton

1. output_lists: Excel-Listen für jeden Werbespot.
2. Final Excel File: Ganzheitliche Excel-Datei für alle Werbespots.

Ergebnisse

1. Identifikation der Attribute: Python-Code zur Identifizierung der wichtigsten Attribute für die Bewertung.
2. Beste Werbespots: Python-Code zum Vergleich der am besten bewerteten Werbespots mit den anderen.