Code-Metriken Analyse: Raschka Model Zyklomatische Komplexität - Verteilung Maintainability Index - Verteilung 1.0 17.5 15.0 8.0 12.5 Häufigkeit 90 Häufigkeit 0.01 7.5 0.4 5.0 0.2 2.5 0.0 34.36  $1\ 2\ 3\ 4\ 5\ 6\ 7\ 8\ 9\ 10\ 11\ 12\ 13\ 14\ 15\ 16\ 17\ 18\ 19\ 20\ 21\ 22\ 23\ 24\ 25\ 26\ 27\ 28\ 29\ 30\ 31\ 32\ 33\ 34\ 35\ 36\ 37\ 38\ 39\ 40\ 41\ 42$ McCabe Complexity Score MI Score Top 10 - Komplexeste Dateien Statistische Kennwerte Komplexität Maintainability 35 30 25 Score 20 train\_gpt2\_final.py 15 10 5 20 5 10 15 25 30 35 40 Max. Complexity Score