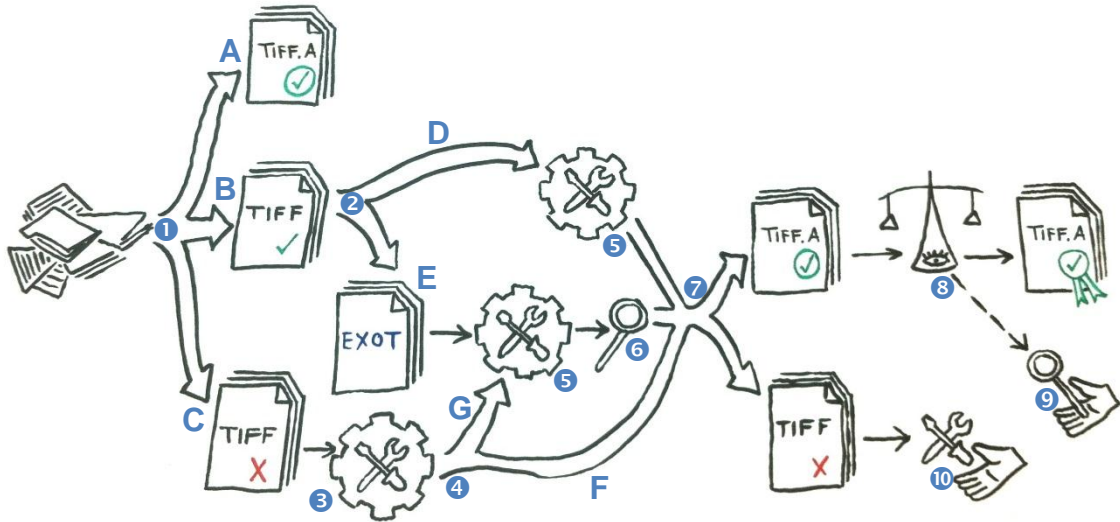


Prozesskette für die Erstellung valider 'Baseline-TIFF mit Erweiterungen' aus TIFF-Dateien



Die KOST-Präzisierung spezifiziert ein 'Baseline TIFF v6 mit Erweiterungen', nachfolgend abgekürzt 'TIFF.A' genannt.

- ❶ Alle TIFF werden validiert und anhand ihres Ergebnisses und Typs (Tags) sortiert:
Typ **A**) valide TIFF.A
Typ **B**) valide TIFF
Typ **C**) invalide TIFF
- ❷ Die zu konvertierenden TIFF (Typ **B**) werden feinsortiert:
Typ **D**) TIFF-Aufbau bekannt
Typ **E**) TIFF enthält exotische Elemente (z.B. Farbraum, Komprimierung)
- ❸ Metadaten-Erstbereinigung aller TIFF (Typ **C**)
- ❹ Alle TIFF werden validiert und anhand ihres Ergebnisses sortiert:
Typ **F**) valide TIFF.A
Typ **G**) Rest (invalide und valide TIFF)
- ❺ Bild-Konvertierung aller TIFF (Typ **D**, **E** und **G**) nach TIFF.A
- ❻ Manuelle Stichprobe (Typ **E** und **G**)
- ❼ Validierung nach TIFF.A
- ❽ Automatischer visueller Vergleich mit dem ursprünglichen TIFF
- ❾ Manuelle visuelle Kontrolle bei Fehlern im Schritt ❽
- ❿ Manuelle Nachbearbeitung bei Fehlern in den Schritten ❻ und ❼