

Workflow:**OPI** - **O**pen **P**ress **I**nformation

(Feindaten liegen auf einem OPI-Server und werden erst im Rip zusammen gefügt
Im Gestaltungsprogramm wird mit Bildschirmoptimierten Daten gearbeitet)

Statistiken der Druckindustrie <http://www.dmt.uni-wuppertal.de/>
oder unter www.bvmd.de/nrw

Proprietair = In sich geschlossenes System (Ohne Schnittstellen)

MIS = **M**anagement **I**nformation **S**ystem
(Briefe, Fax...)

Phasen eines Workflows:

1. Eingabe (Daten, Aufträge)
2. Analyse (Virensan, Durchführbarkeit)
3. Pre Flight (Datenüberprüfung, Orga-Ablauf)
4. Aufbereitung
5. Verarbeitung
6. Produktion
7. Evaluation (Qualität)
8. Korrektur (gegebenenfalls)
9. Weiterleitung an die nächste Abteilung
10. Aufbereitung der Daten für verzweigte Prozesse (CrossMedia...)

Ein **Workflow** sollte möglichst **Seriel** sein; also ohne viele Ausnahmen (gradlinig)



Ab und zu ist eine **Rekursion** allerdings unabdingbar.

Workflow Datenverarbeitung: