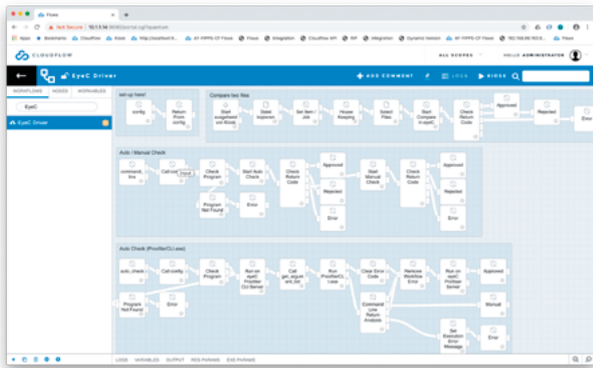


# EyeC Driver

## für HYBRID Software



Integrieren Sie unsere Druckvorstufenlösung **in Ihren Workflow**



### Erweitern Sie Ihren CLOUDFLOW

Mit dem EyeC Driver integrieren Sie unsere etablierte Inspektionslösung für die Druckvorstufe – den EyeC Proofiler Graphic – in **CLOUDFLOW von HYBRID Software**. Überprüfen Sie Ihre Druckvorstufendateien automatisch – direkt von Ihrem Workflow-System ausgehend – und **vereinfachen und optimieren Sie Ihre Qualitätskontrollprozesse**.

### Integrierte Qualitätskontrolle

Der EyeC Driver **erhöht sowohl Sicherheit als auch Effizienz**. Mit dem Modul **standardisieren Sie Ihre Prozesse** und erstellen genau die Anzahl an Inspektionsverfahren, die Sie benötigen. Die Software vergleicht Ihre Druckvorstufendateien gegen Kundendateien, einzelne Nutzen gegen ausgeschlossene Dateien oder verschiedene Dateiversionen. **Durch die Systemintegration werden Inspektionsvorgänge automatisch ausgelöst und Auftragsdaten, Dateien und Inspektionsparameter direkt aus Ihrem Workflow-System abgerufen**. So führen Sie konsistente Kontrollen ohne manuelles Eingreifen durch.

### Automatische Druckvorstufenprüfung

Mit dem EyeC Driver **reduzieren Sie den Zeitaufwand für Ihre Qualitätskontrollen**. Druckvorstufendateien werden automatisch geprüft und, bei Übereinstimmung mit der genehmigten Vorlage, freigegeben. Der Bediener muss **nur eingreifen, wenn Abweichungen festgestellt werden**. Es erscheint eine neue Aufgabe im Workspace, mit der die Unstimmigkeiten im EyeC Proofiler Graphic überprüft werden.

### Präzise und umfassende Prüfung

Der EyeC Proofiler Graphic überprüft den gesamten Inhalt Ihrer Druckvorstufendateien. **In nur einem Inspektionslauf werden Texte, Grafiken, Braille sowie 1D- und 2D-Codes grafisch überprüft**. Die Inspektionsergebnisse werden an das Workflow-System übergeben und der Bediener auf Abweichungen hingewiesen. **Probleme werden sofort behoben**, bevor Arbeit in nachfolgende Schritte investiert wird.

# EyeC Driver

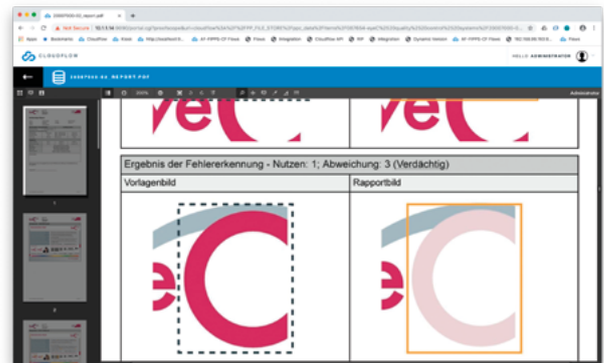
## für HYBRID Software

### Hauptmerkmale

- ✔ **Integrierte Qualitätskontrolle**  
Verwaltet und führt Inspektionsprozesse in Ihrem Workflow für maximale Sicherheit und Effizienz aus.
- ✔ **Halb- bis vollautomatische Druckvorstufenprüfung**  
Optimiert Prüfprozesse und reduziert Kosten.
- ✔ **Präzise PDF-Prüfung**  
Verhindert Fehler vor der Druckplattenherstellung.
- ✔ **Vergleich gegen Kunden-PDF**  
Gewährleistet die Übereinstimmung mit der Vorlage.
- ✔ **Von druckfertiger bis hin zu ausgeschossener Datei**  
Überprüft die komplette Druckvorstufe.
- ✔ **Prüfung gegen mehrere Vorlagen**  
Vergleicht gleichzeitig ausgeschossene Dateien gegen mehrere PDF-Vorlagen.
- ✔ **Auswahl vordefinierter Parametersätze**  
Passt die Inspektionskriterien mit nur einem Klick an.
- ✔ **Automatische Verwaltung von Ebenen und Farbseparationen**  
Wählt automatisch den zu überprüfenden Inhalt aus.
- ✔ **Umfangreicher Prüfreport**  
Dokumentiert die Prüfergebnisse und ermöglicht eine einfache Umsetzung der notwendigen Anpassungen.

### Optionen

- ✔ 1D-Code-Prüfung (Barcodes)
- ✔ 2D-Code-Prüfung (Data-Matrix-Codes, QR-Codes)
- ✔ Braille-Prüfung



### Technische Daten

EyeC Driver		
Leistung	Unterstütztes Workflow-System	CLOUDFLOW von HYBRID Software
	Unterstützte Datei-Formate	PDF, AI, TIFF, JPEG
	Auflösung	Bis zu 2400 dpi, typ. 600 dpi
	Pixelgröße	Bis zu 10.6 µm ( 0.0004")
Ausstattung	Betriebssystem	Windows basierend (64 bit), Windows 10.
	Netzwerk	1 GbE

EN-19-0913 | Diese technischen Spezifikationen basieren auf Standardannahmen. Alle Angaben wurden zum Zeitpunkt der Drucklegung nach bestem Wissen und Gewissen gemacht und können sich jederzeit ohne Vorankündigung ändern.