

# INFORMATIONEN FÜR DIE PRÜFUNGSTEILNEHMER/-INNEN

---

## **ALLGEMEINES**

Das praktische Qualifikationsverfahren für Polygrafinnen/Polygrafen wird nach der Verordnung über die berufliche Grundbildung vom 22. Oktober 2013 durchgeführt.

Für die Erarbeitung der Prüfungsaufgaben ist mindestens Adobe Creative Cloud CC erforderlich. Zudem eine Office-Anwendung, z. B. von Microsoft, LibreOffice, Google Docs oder OpenOffice.

Es findet eine kombinierte Prüfung aus den beiden Schwerpunkten Print- und Screenmedien statt. Es gibt keine separate Prüfung für die beiden Schwerpunkte Printmedien und Screenmedien.

Die folgenden Arbeiten sind am Qualifikationsverfahren 2025 auszuführen.

---

## **AUFTRAG A PDF-KORREKTUR**

PDF-Dateien auf ihre Tauglichkeit für die vorgegebenen Druckkonditionen prüfen. Korrekturen und Anpassungen direkt im PDF vornehmen.

### **Bewertung**

Vollständige Umsetzung und Datenabgabe

---

## **AUFTRAG B GESTALTUNG DOKUMAPPE UND STECKBRIEFE**

Grafikarbeiten in Illustrator, Layoutanpassung, Sprachwechsel.

### **Bewertung**

Gestalterische und technische Umsetzung der Aufgaben, Datenübernahme und Aufbereitung inkl. Stanzzriss, Datenabgabe.

**AUFTRAG C**  
**BILDMONTAGE UND RAW**

Bildmontage nach Anweisung, RAW-Bearbeitung

**Bewertung**

Dokumentaufbau, Datenübernahme und Umsetzung der Vorgaben, Bildmontage, RAW-Bearbeitung, Datenabgabe.

---

**AUFTRAG D**  
**LAYOUTGESTALTUNG / UMBRUCH**

Umbruch einer Broschüre nach Vorgaben eines Manuals sowie nach typografischen und technischen Grundsätzen. (Titelseite, Impressum, Inhaltsverzeichnis, Textboxen), automatisierter Dokumentenaufbau

**Bewertung**

Erstellen des Satzspiegels nach gestalterischen und technischen Vorgaben, Datenübernahme, Informationsgliederung und Lesefreundlichkeit, Bildauswahl, Bildausschnitte und Bildgrößen, Satzqualität und Mikrotypografie, Satztechnik, nach Vorgabe strukturierte Datenabgabe.

---

**AUFTRAG E**  
**TABELLE UND FORMULAR**

Teil 1 erstellen einer Tabelle nach Angaben.

Teil 2 aus der Tabelle ein PDF-Formular mit Berechnungen erstellen.

**Bewertung**

Technischer Aufbau Formular in InDesign und Acrobat.

Erstellung der Tabelle nach Angaben, PDF-Formular in zwei Varianten, Berechnungen, Datenabgabe.