

Zusatzqualifizierung

Zeitungsdruck- Prozesstechniker:in



Eine Veranstaltung der Verbandsakademie
des Verband Druck Medien Österreich



Ziel und Abschluss

Die Zusatzqualifizierung **Zeitungsdruck-Prozesstechnik** ist eine fachspezifische, innerbetriebliche Weiterbildung im Bereich Zeitungsdruck der Verbandsakademie des Verband Druck Medien Österreich.

Das **Ziel** der Ausbildung ist es, die Kompetenzen bestehender Mitarbeiter:innen aus diesem Bereich bei der aktuellen Tätigkeit zu verbessern und zusätzliche berufliche Perspektiven zu entwickeln.

Zulassung

- Facharbeiterqualifikation Drucktechniker:in und mind. 2 Jahre einschlägige Praxis oder
- Ausbilderqualifikation Drucktechniker:in und mind. 2 Jahre einschlägige Praxis oder
- Dispens von den Zulassungsbedingungen durch den Veranstalter (z. B. bei einschlägiger fachlicher und qualifizierter Tätigkeit)

Abschluss und Bezeichnung

Nach erfolgreicher Absolvierung aller Teile erhalten die Teilnehmer:innen eine Zertifizierung mit der Bezeichnung

Zertifizierte:r Zeitungsdruck-Prozesstechniker:in (Certified News Print Process Engineer (NPPE)).

Aufbau in 2 Teilen

Die Ausbildung besteht aus zwei Teilen. Diese finden in österreichischen Zeitungsdruckereien und im Ausbildungszentrum der österreichischen Papierindustrie statt und werden mehrmals im Jahr von der Verbandsakademie angeboten.

TEIL 1: Materialkunde (2 Tage)

Tag 1

Platte und Feuchtmittel

- Träger
- Druckplattenschichten
- Feuchtmittelzusatz
- Zusammenspiel von Feuchtmittel und Farbe auf der Platte
- Praxisversuche und Demo

Farbe und Feuchtmittel

- Herstellung und Eigenschaften von Druckfarben
- Bestandteile von Feuchtmittelzusätzen und ihre Wirkung
- Messmethoden für die Feuchtmittelkontrolle
- Fallbeispiele aus der Praxis



Tag 2

Papier

- Grundlagenschulung zu Papier
- Klimatische Verhältnisse in der Druckerei
- Falten oder Knittern eliminieren
- Bahnbrüche und fehlerhafte Klebstellen
- Rollenwechsel und Klebung
- Einfluss von Druckfarbe und Feucht-Wasser auf das Papier
- Wasserführung
- Das Papier im Falzwerk
- Reklamationsrollen und deren Bearbeitung

TEIL 2: Druckvorstufe – Farbregelung – Standardisierung (3 Tage)

Tag 1 und 2

- Datenerstellung - Auflösungsrechnung – PDF
- Die Gestaltung des Druckprozesses
- Materialien – Kontrollmittel – Tonwertänderungen – Messung und Steuerung
- Qualitätseinflüsse im Druck
- Druckformherstellung
- Digitalproof – Anmusterung – Bewertung
- Datentechnische Anforderungen an die Dokumente
- Farbe beurteilen und messen
- Colormanagement – Grundlagen – ISO vs. Hausprofil
- Medienstandard – ISO-Normen – Checklisten
- Standardisierung – Grundlagen, Umsetzung, Einführung
- Qualitätsmanagement

Praktische Übungen und Demos von der Vorstufe bis zum Druck lockern die Theorieteile auf.

Tag 3

- Evaluierung Vorstufe bis zum standardisierten Druck
- Zeitungsproduktion vs. Akzidenz / Rolle / Digitaldruck

Über die Verbandsakademie

Die Verbandsakademie des Verband Druck Medien Österreich fördert branchenspezifische Fort- und Weiterbildung der Führungskräfte und Mitarbeiter:innen seiner Mitgliedsunternehmen. Denn die Zukunft der Branche liegt in der Fachkompetenz und dem Wissen ihrer Mitarbeitenden, um dadurch jene Fähigkeiten zu schaffen, die der Markt fordert.

Stetige Weiterbildung stärkt das fachliche Know-how und den Unternehmenserfolg!

Die Termine und Anmeldemöglichkeit finden Sie unter:

www.druckmedien.at/verbandsakademie



Impressum

Herausgabe: Verband Druck Medien | Grünangergasse 4, 1010 Wien
W www.druckmedien.at | E verband@druckmedien.at | +43 1 512 66 09
ZVR 009602850 | ATU 36810803
www.druckmedien.at/datenschutz

Copyright: Shutterstock, Unsplash