



#### Voraussetzungen

- ▶ Eine Berufsausbildung in der Druck-/Medienbranche
- ▶ Ein Jahr Berufspraxis nach der Ausbildung
- ▶ Oder: sieben Jahre einschlägige Berufspraxis ohne Ausbildung

Wenn Sie diese Voraussetzungen erfüllen, dann ist die Weiterbildung zum/zur staatlich geprüfte/r Druck- und Medientechniker/in die richtige Wahl für Sie!

#### Anmeldung

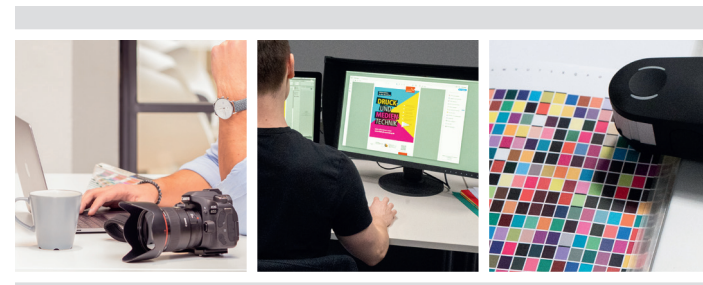
Gerne führen wir mit Ihnen ein persönliches Beratungsgespräch, bei dem Sie sich anmelden können. Bitte vereinbaren Sie einen Termin über die Homepage:

[www.fs-druck-medien.de](http://www.fs-druck-medien.de)

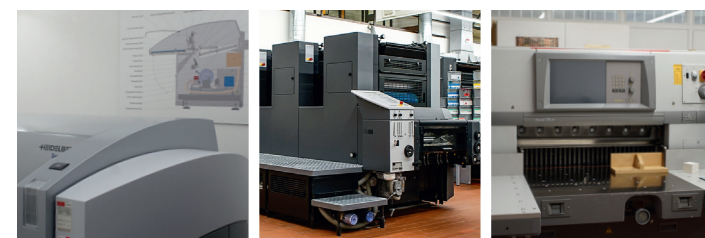
#### Benötigte Unterlagen zur Anmeldung

Bitte melden Sie sich persönlich an und bringen Sie Original und Kopie der folgenden Unterlagen mit:

- ▶ Zeugnis über Ihren Schulabschluss
- ▶ Gesellenbrief (nicht notwendig bei Nachweis einer einschlägigen Berufspraxis von insgesamt sieben Jahren) bzw. IHK-Prüfungszeugnis
- ▶ Abschlusszeugnis der Berufsschule
- ▶ Nachweis der berufspraktischen Tätigkeit mit Hinweis auf Beschäftigungsart und -dauer



#### ALLES IN EINER HAND



#### Kontakt

Telefon: 09 11 231-87 77, -87 80, -87 83  
Telefax: 09 11 231-87 81

E-Mail: [b6@stadt.nuernberg.de](mailto:b6@stadt.nuernberg.de)

Internet: [www.fs-druck-medien.de](http://www.fs-druck-medien.de)  
[www.b6-nuernberg.de](http://www.b6-nuernberg.de)



#### Impressum

Berufliche Schule Direktorat 6  
Äußere Bayreuther Straße 8  
90491 Nürnberg  
Erscheinungsdatum: Februar 2020  
Auflage: 1.000 Exemplare

#### Bilder

© Schüler der B6 und der Fachschule für Druck- und Medientechnik



Aufstiegsqualifikation  
**FACHSCHULE FÜR**

# DRUCK- UND MEDIEN- TECHNIK

- ▶ Bachelor-Niveau Stufe 6 des DQRs
- ▶ Führungskraft der Druck- und Medienbranche
- ▶ Viel Praxis in Print und Digital
- ▶ Gute Jobchancen
- ▶ Zusätzliche Zertifikate

- ▶ STAATLICH GEPRÜFT
- ▶ SCHULGELDFREI

Jetzt informieren unter:  
[www.fs-druck-medien.de](http://www.fs-druck-medien.de)



## IHRE VORTEILE IM ÜBERBLICK

### Staatlich geprüfter Druck- und Medientechniker [m/w/d]

- ▶ Sie erlangen in einem zweijährigen Fachstudium (Vollzeit) einen hoch angesehenen Abschluss, der Ihre berufliche Zukunft sichert.
- ▶ Ihr Abschluss ist gleichwertig mit einem Hochschulabschluss auf Bachelor-Niveau. Er entspricht Niveaustufe 6 nach dem deutschen und europäischen Qualifikationsrahmen (DQR/EQR).
- ▶ Möglichkeit des Erwerbs der allgemeinen Fachhochschulreife.
- ▶ Sie haben die Möglichkeit Zusatzqualifikationen zu erlangen, wie z.B. Ausbilderschein, Zertifikat Betriebsmanager (Print Plus), PDFX-ready Student-Zertifizierung, SAP-Zertifikat, ECDL-Zertifikat.
- ▶ Nach dem erfolgreichen Abschluss stehen Ihnen alle Wege offen: Unsere Absolventen finden in der Regel nach kurzer Zeit eine höherwertige und anspruchsvolle Beschäftigung in sämtlichen Bereichen der Wirtschaft.
- ▶ Sie können für die kostenlose Aufstiegsqualifizierung finanzielle Förderungen (BAföG oder AFBG) beantragen.
- ▶ Sie erhalten einen Meisterbonus in Höhe von 2.000€ beim erfolgreichen Abschluss der Aufstiegsqualifizierung.

## STIMMEN EHEMALIGER



„Die Weiterbildung ermöglichte es mir, mich breiter in der Druckindustrie aufzustellen.“  
- Philipp Mehling



„Zurück im Arbeitsleben kann ich sagen, dass jeder Tag auf der FS Druck- und Medientechnik in Nürnberg eine Bereicherung für meinen beruflichen Werdegang war.“  
- Oliver Tusch



„Mir hat die Weiterbildung die Türen zu einer verantwortungsvollen Position als Ausbilderin in einem großen Unternehmen geöffnet und mir nebenbei ermöglicht das Abitur nachzuholen.“  
- Verena Koenlein

## SIE WÄHLEN IHREN SCHWERPUNKT / SELBST

### Erstes Studienjahr Pflichtfächer

#### Allgemeinbildende Fächer

Deutsch

Englisch

Mathematik

Naturwissenschaftliche Grundlagen

### Zweites Studienjahr Pflichtfächer

#### Allgemeinbildende Fächer

Englisch

Mathematik

#### Betriebswirtschaft

Betriebswirtschaftliche Prozesse

Personalmanagement

Projekt- und Prozessmanagement

#### Digital

Medienproduktion

#### Print

Printmedienproduktion

Standardisierte Druckprozesse

Druckweiterverarbeitung

#### Übergreifende Fächer

Technisches Englisch

Projektarbeit

Berufs- und Arbeitspädagogik

Arbeitssicherheit

#### Digital

Informationstechnik

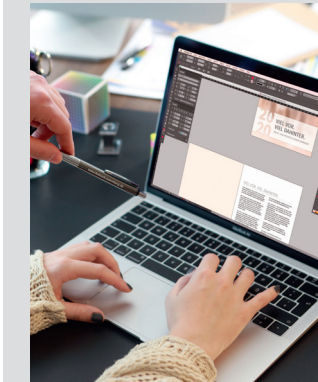
Medienproduktion

Medienkonzeption und -design

#### Print

Drucktechnik

Druckweiterverarbeitung



#### Wahlfächer

#### Betriebswirtschaft

Marketing

Qualitätsmanagement

Auftragsmanagement

#### Digital

Datenbankgestütztes Publizieren

Digitalmedienproduktion