

Herzlich Willkommen  
an der August-Bebel-Schule!

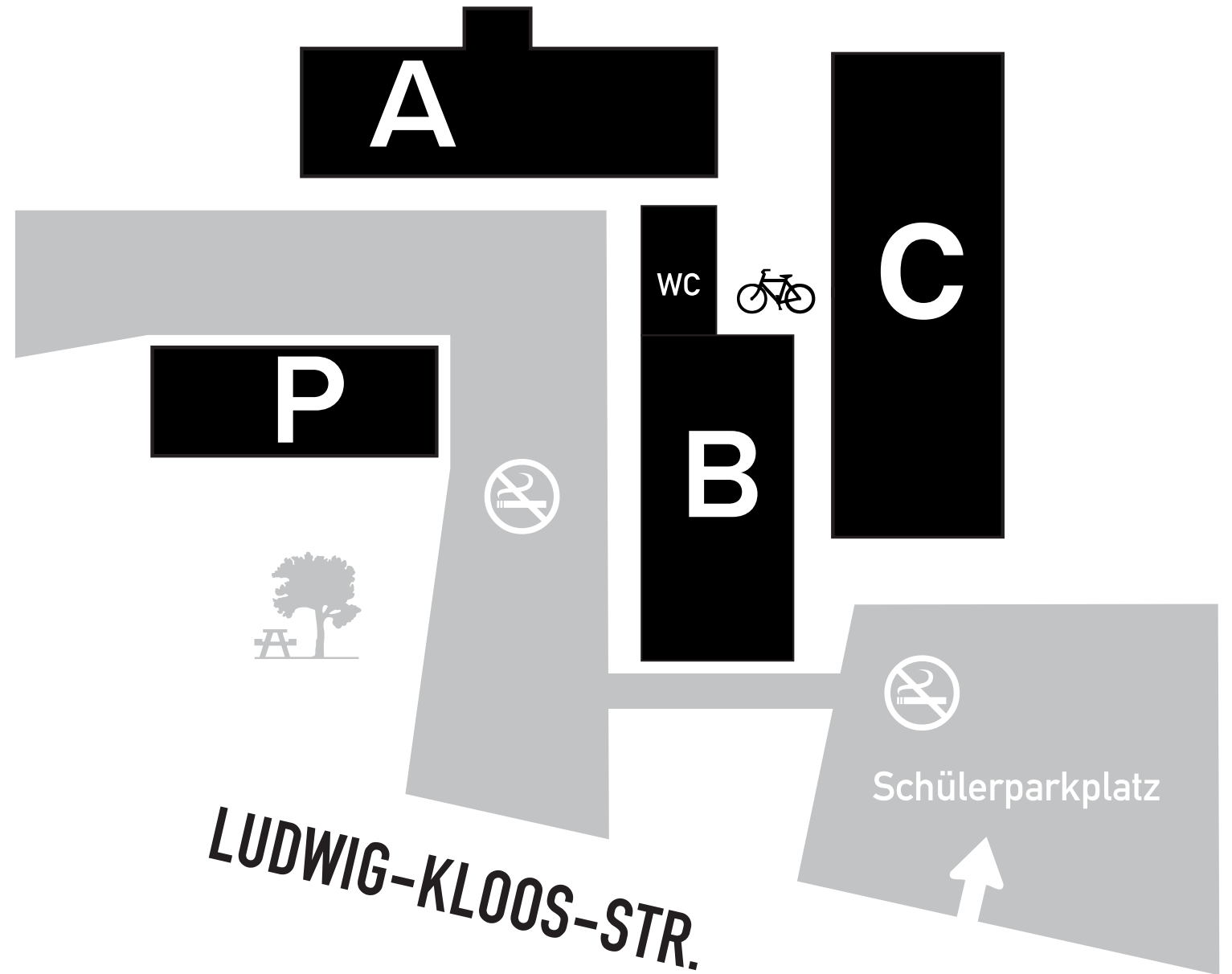
Einführungsveranstaltung  
Medientechnologen  
Mediengestalter:Innen



# Hanau-Steinheim

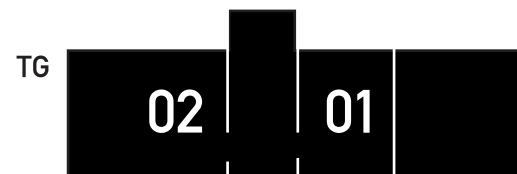
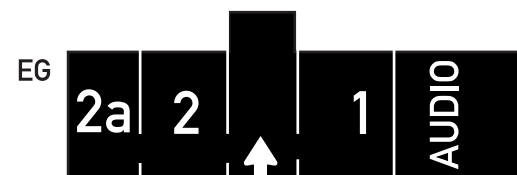
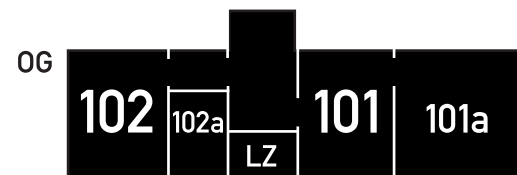
August-Bebel-Schule  
Ludwig-Kloos-Straße 28  
63456 Hanau-Steinheim  
Tel.: 06181 / 650744

**AUGUST  
BEBEL  
SCHULE**



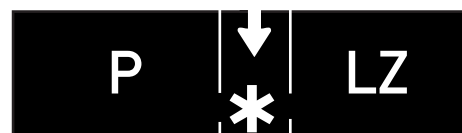
# A

Hauptgebäude



# P

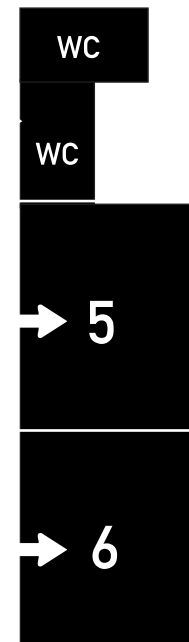
Pavillion



\* Automat  
LZ Lehrerzimmer

# B/C

Nebengebäude



## Theorieräume

Raum	Gebäude
1	A [EG]
2	A [EG]
5	B
6	B
101	A [OG]
102	A [OG]
Pavillion [P]	P

## Computerräume

Raum	Gebäude
2a	A [EG]
01	A [TG]
02	A [TG]
101a	A [OG]

## Fachräume

Raum	Gebäude
Audio	A [EG]
Drucksaal	B [Raum 5]
Werkraum	B [Raum 6]

## Lehrerzimmer

Raum	Gebäude
LZ	P
LZ	A [OG]

# Lernfelder in der Berufsschule - Medientechnolog:In

## 1. Ausbildungsjahr, 320 Stunden Fachtheorie

Betriebliche Strukturen und Arbeitsabläufe darstellen und vergleichen	Daten verfahrensspezifisch nutzen	Werkstoffe einsetzen	Druckprodukte herstellen und weiterverarbeiten
40 Stunden LF 1	80 Stunden LF 2	80 Stunden LF 3	120 Stunden LF 4

## 2. Ausbildungsjahr, 280 Stunden Fachtheorie

Druckformen herstellen und prüfen	Produktionsmaterialien druckprozessbezogen einsetzen	Druckmaschinen einstellen und instandhalten	Mess- und Prüfverfahren anwenden
80 Stunden LF 5	60 Stunden LF 6	80 Stunden LF 7	60 Stunden LF 8

## 3. Ausbildungsjahr, 280 Stunden Fachtheorie

Prozessstandards verfahrensspezifisch einsetzen	Bogendruckmaschinen justieren und vorbereiten	Bogendruckerzeugnisse herstellen und veredeln	Druckprodukte planen und realisieren (als Projekt möglich)
60 Stunden LF 9	60 Stunden LF 10a	60 Stunden LF 11a	100 Stunden LF 12
	Rollendruckmaschinen steuern und regeln	Rollendrucksysteme produktbezogen einsetzen	
	60 Stunden LF 10b	60 Stunden LF 11b	
	Personalisierte Digitaldrucke erstellen	Digitale Drucksysteme einsetzen	
	60 Stunden LF 10c	60 Stunden LF 11c	

# Lernfelder in der Berufsschule - Mediengestalter:In

## 1. Ausbildungsjahr, fachrichtungsübergreifend

- LF 1** Ein Printprodukt nach Kundenvorgaben gestalten (80 Std.)
- LF 2** Ein digitales Medienprodukt nach Kundenvorgaben gestalten und realisieren (80 Std.)
- LF 3** Daten crossmedial aufbereiten (80 Std.)
- LF 4** Daten crossmedial ausgeben (80 Std.)

## 2. Ausbildungsjahr, fachrichtungsübergreifend

- LF 5** Ein Printprodukt konzipieren, gestalten und realisieren (80 Std.)
- LF 6** Ein digitales Medienprodukt konzipieren, gestalten und realisieren (80 Std.)

### Zwischenprüfung

- LF 7** Medien aus Datenquellen zu einem Medienprodukt zusammenführen (40 Std.)
- LF 8** Ein Logo entwickeln und in einem Gestaltungskonzept projektorientiert umsetzen (80 Std.)

## 3. Ausbildungsjahr in den Fachrichtungen

Projektmanagement	Designkonzeption	Printmedien	Digitalmedien
<b>LF 9a</b> Marketingmaßnahmen entwickeln (80 Std.)	<b>LF 9b</b> Kundenwünsche analysieren und Entwürfe visualisieren (80 Std.)	<b>LF 9c</b> Qualitätsstandards umsetzen (80 Std.)	<b>LF 9d</b> Content-Management-Systeme nutzen (80 Std.)
<b>LF 10a</b> Betriebliche Arbeitsprozesse organisieren (80 Std.)	<b>LF 10b</b> Medienübergreifende Gestaltungsideen entwickeln und visualisieren (80 Std.)	<b>LF 10c</b> Farbmanagement anwenden (80 Std.)	<b>LF 10d</b> Interaktivität gestalten und realisieren (80 Std.)
<b>LF 11a</b> Projekte konzipieren und organisieren (120 Std.)	<b>LF 11b</b> Ein Designkonzept projektorientiert entwickeln, visualisieren und präsentieren (120 Std.)	<b>LF 11c</b> Ein Printmedienprojekt realisieren (120 Std.)	<b>LF 11d</b> Ein digitales Medienprojekt realisieren (120 Std.)

Name: **König**

Vorname: **Friedrich**

Geburtstag: **17. April 2004**

Geburtsort: **Eisleben**

Ausbildungsberuf: **Medientechnologe/in Druck, Fachrichtung Bogendruck**

hat vom **4. September 2024**

bis zum **21.Juni 2027**

die Berufsschule besucht.

Die Leistungen werden wie folgt bewertet:

PFLICHTUNTERRICHT

Allgemeiner Lernbereich

Deutsch	sehr gut	Religion	---
Englisch	---	Ethik	gut
Politik und Wirtschaft	sehr gut	Sport	---

Beruflicher Lernbereich

Berufsbezogener Unterricht*	sehr gut
-----------------------------	----------

WAHLPFLICHTUNTERRICHT

nicht erteilt	---	nicht erteilt	---
---------------	-----	---------------	-----

Gesamtnote

(der berufsschulischen Leistungen)

1,4

Bemerkungen: keine Bemerkungen

\* Gesamtnote auf Grundlage der nach der Stundenzahl der Lernfelder gewichteten Note

Lernfelder					
<b>Lernfeld 1:</b> (40 Std.) <b>sehr gut</b>			<b>Lernfeld 7:</b> (60 Std.) <b>sehr gut</b>		
Betriebliche Strukturen und Arbeitsabläufe darstellen und vergleichen			Druckmaschinen einstellen und instand halten		
<b>Lernfeld 2:</b> (80 Std.) <b>sehr gut</b>			<b>Lernfeld 8:</b> (60Std.) <b>gut</b>		
Daten verfahrensspezifisch nutzen			Mess- und Prüfverfahren anwenden		
<b>Lernfeld 3:</b> (80 Std.) <b>gut</b>			<b>Lernfeld 9:</b> (90 Std.) <b>sehr gut</b>		
Werkstoffe einsetzen			Prozessstandards verfahrensspezifisch einsetzen		
<b>Lernfeld 4:</b> (120 Std.) <b>sehr gut</b>			<b>Lernfeld 10a:</b> (60 Std.) <b>gut</b>		
Druckprodukte herstellen und weiterverarbeiten			Bogendruckmaschinen justieren und vorbereiten		
<b>Lernfeld 5:</b> (80 Std.) <b>sehr gut</b>			<b>Lernfeld 11a:</b> (60 Std.) <b>gut</b>		
Druckformen herstellen und prüfen			Bogendruckerzeugnisse herstellen und veredeln		
<b>Lernfeld 6:</b> (60 Std.) <b>gut</b>			<b>Lernfeld 12a:</b> (60 Std.) <b>sehr gut</b>		
Produktionsmaterialien druckprozessbezogen einsetzen			Druckprodukte planen und realisieren		

Offenbach, den 21. Juni 2027

Johannes Gutenberg  
(Schulleiter)

(Siegel)

Peter Schöffner  
(Klassenlehrer/in)

Notenstufen: (1) sehr gut, (2) gut, (3) befriedigend, (4) ausreichend, (5) mangelhaft (6) ungenügend

Name: **Tissi**

Vorname: **Rosemarie**

Geburtstag: **13. Februar 2002**

Geburtsort: **Thayngen, Schweiz**

Ausbildungsberuf: **Mediengestalter/in Digital und Print, Fachrichtung Projektmanagement**

hat vom **4. September 2024**

bis zum **21.Juni 2027**

die Berufsschule besucht.

Die Leistungen werden wie folgt bewertet:

PFLICHTUNTERRICHT

Allgemeiner Lernbereich

Deutsch	sehr gut	Religion	---
Englisch	gut	Ethik	gut
Politik und Wirtschaft	gut	Sport	---

Beruflicher Lernbereich

Berufsbezogener Unterricht*	sehr gut
-----------------------------	----------

WAHLPFLICHTUNTERRICHT

nicht erteilt	---
---------------	-----

WAHLUNTERRICHT

nicht erteilt	---
---------------	-----

Gesamtnote

(der berufsschulischen Leistungen)

1,4

Bemerkungen: keine Bemerkungen

\* Gesamtnote auf Grundlage der nach der Stundenzahl der Lernfelder gewichteten Note

Lernfelder

<b>Lernfeld 1:</b> (80 Std.)	sehr gut	<b>Lernfeld 7:</b> (40 Std.)	gut
Printprodukte nach Kundenvorgaben gestalten		Medien aus Datenquellen zu einem Medienprodukt zusammenführen	
<b>Lernfeld 2:</b> (80 Std.)	sehr gut	<b>Lernfeld 8:</b> (80 Std.)	sehr gut
Digitale Medienprodukte nach Kundenvorgaben gestalten und realisieren		Logos entwickeln und in Gestaltungskonzepten projektorientiert umsetzen	
<b>Lernfeld 3:</b> (80 Std.) Daten	gut	<b>Lernfeld 9a:</b> (80 Std.)	sehr gut
Daten crossmedial aufbereiten		Marketingmaßnahmen entwickeln	
<b>Lernfeld 4:</b> (80 Std.) Daten	sehr gut	<b>Lernfeld 10a:</b> (80Std.)	gut
Daten crossmedial ausgeben		Betriebliche Arbeitsprozesse organisieren	
<b>Lernfeld 5:</b> (80 Std.)	sehr gut	<b>Lernfeld 11a:</b> (120 Std.)	sehr gut
Printprodukte konzipieren, gestalten und realisieren		Projekte konzipieren und organisieren	
<b>Lernfeld 6:</b> (80 Std.)	gut		
Digitale Medienprodukte konzipieren, gestalten und realisieren			

Offenbach, den 21. Juni 2027

(Siegel)

Kunegund Gotin  
(Schulleiterin)

Katharina Gerlach  
(Klassenlehrer/in)

Notenstufen: (1) sehr gut, (2) gut, (3) befriedigend, (4) ausreichend, (5) mangelhaft (6) ungenügend



ABS-Site und Stundepplan online

<https://www.abs-of.de/>



# Vereinbarungen zur Computernutzung

Speisen & Getränke

Bedienung der Geräte

Programmnutzung

Gerätekonfiguration

Dateien bearbeiten und speichern

Internetnutzung

Umgang mit Datenträgern

Ausdrucke

Nutzung eigener Geräte in der ABS

Nutzung besonderer Dienste

Diebstahl

Verlassen des Rechnerbereichs

Anerkennung der Benutzerordnung

# Regelungen zu Unterrichtsversäumnissen

- Sämtliche Fehlzeiten sind zu entschuldigen.
- Bei Verspätungen bitte kontrollieren, dass Sie im Klassenbuch nachgetragen wurden.
- Fehltage und Verspätungen ab 45 min müssen schriftlich, innerhalb von 14 Tagen entschuldigt werden.
- Bei längerer Krankheit informieren Sie bitte die Klassenleitung per Mail mit Angabe der voraussichtlichen Dauer.
- Vorher bekannte Versäumnisse sollten im Voraus angemeldet werden.
- Sollte der Unterricht vorzeitig verlassen werden müssen, melden Sie sich persönlich bei der unterrichtenden Lehrkraft ab.
- Nach drei unentschuldigten Fehltagen nehmen wir Kontakt mit dem Betrieb auf.
- Beurlaubungen aus zwingenden betrieblichen Gründen werden immer im Voraus beantragt, in der Regel schriftlich. Eine solche Beurlaubung ist nur bis zur Dauer von zwei Unterrichtstagen im Schuljahr möglich.

# Medienberufe | Arbeitshilfen | Links



August-Bebel-Schule

<https://www.abs-of.de/>

IHK

[www.offenbach.ihk.de](http://www.offenbach.ihk.de)  
[www.hanau.ihk.de](http://www.hanau.ihk.de)

ZFA

[www.zfamedien.de](http://www.zfamedien.de)

mit aktuellem Lehrplan und Rahmenlehrplan  
sowie Prüfungsthemen und Prüfungsbeispielen

alle Lehrkräfte sind unter **nachname@august-bebel-schule.de** zu erreichen

Beispiel: [runte@august-bebel-schule.de](mailto:runte@august-bebel-schule.de)