

# TAG DER OFFENEN TÜR

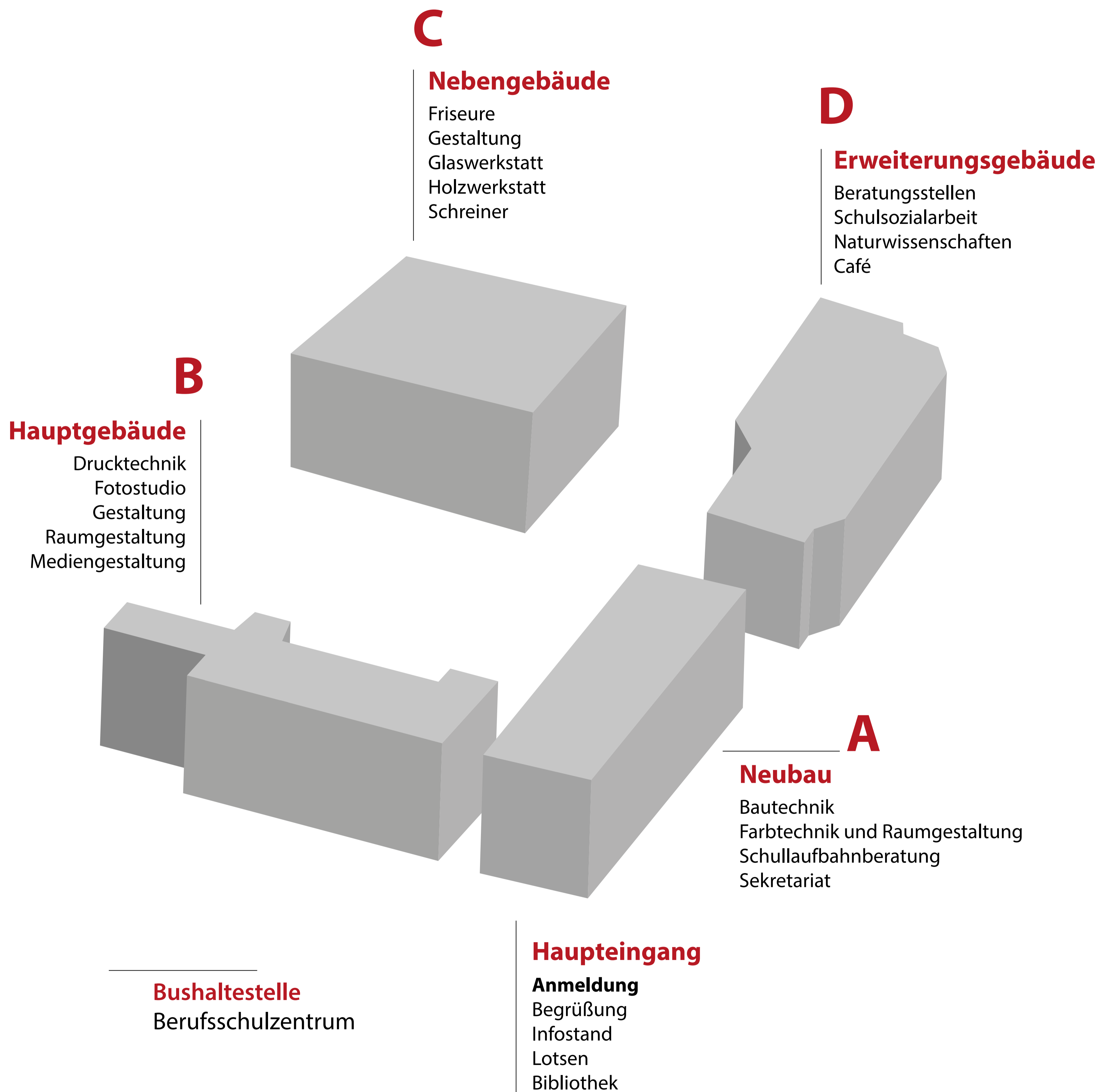
20. NOV 2024

09.00 Uhr – 15.00 Uhr

**Vielfalt gestalten – Zeichen setzen!**



## Kerschensteinerschule Wiesbaden



### Erklärung der Abkürzungen:

BG Berufliches Gymnasium

BS Berufsschule

BTA Biologisch-technische/r Assistent/in

BÜA Berufsfachschule zum Übergang in Ausbildung

CTA Chemisch-technische/r Assistent/in

FOS Fachoberschule

HBFS Zweijährige Höhere Berufsfachschule

InteA Integration durch Anschluss und Abschluss

# Gebäude A



Bibliothek	<b>Information und Beratung: Fachoberschule Fachrichtung Gestaltung und Bautechnik</b> ..... FOS um 10.00 Uhr – 12.00 Uhr – 14.00 Uhr
Bibliothek	<b>Information und Beratung: BÜA, Berufsfachschule zum Übergang in Ausbildung</b> ..... BÜA um 9.00 Uhr – 11.00 Uhr – 13.00 Uhr
A204	<b>Prüfungsvorbereitung</b> .....BS Bautechnik
A209	<b>Gestalten eines Würfels</b> ..... BS Farbtechnik und Raumgestaltung
A214/215	<b>3D – Bauzeichnungen in Kombination mit 3D - Druck</b> ..... FOS Bautechnik
A214/215	<b>Brückenbau mit Holzstäben</b> ..... BS Bautechnik
A214/215	<b>Infos zur Ausbildung als Bauzeichner/in, Zeichnen mit Computerunterstützung (CAD)</b> .. Bauzeichner
A217/201	<b>Gestaltungs- und Medientechnik</b> .....BG Gestaltung

# Gebäude B

B111	<b>Traditionelle Speisen und chinesische Malerei</b> .....	InteA
B109	<b>Experimente im Druck „Weihnachtskarten gestalten“</b> .....	FOS Gestaltung
B107	<b>Gestaltungs- und Kreativtechniken</b> .....	FOS Gestaltung
	<b>Kuchenverkauf</b>	
B102	<b>Ideenwerkstatt – Konzeption – Kreation</b> .....	BS Mediengestaltung
B008	<b>Fotografie-Praxis im Studio</b> .....	FOS Gestaltung
B003/Flur	<b>Tapeten kompetent verarbeiten</b> .....	FOS Gestaltung

# Gebäude C

---

C108	<b>Glastechnik – künstlerisches Gestalten mit Glas</b> .....	FOS Gestaltung
C107	<b>Holzwerkstatt: Herstellung einer Rahmenecke</b> .....	BS Holztechnik
C109	<b>Airbrush</b> .....	FOS Gestaltung
C113	<b>Airbrush</b> .....	BS Farbtechnik und Raumgestaltung
C116	<b>Ausführung von Gestaltungstechniken</b> .....	BS Farbtechnik und Raumgestaltung
C210	<b>Farbtypenberatung</b> .....	BS Körperpflege
C211	<b>Massage und Nageldesign</b> .....	BS Körperpflege
C212	<b>Frisurenstyling</b> .....	BÜA
C215	<b>Zeichnen und Planen einer Rahmenecke</b> .....	BS Holztechnik
C216	<b>Zeichnen von Möbelentwürfen in CAD</b> .....	BS Holztechnik

# Gebäude D

EG	<b>Café</b> .....	BTA
EG	<b>Beratungsstellen</b>	
D204	<b>Chromatografische Auftrennung von Stoffen</b> .....	CTA / HBFS
D205	<b>Mitmach-Versuche-Chemie</b> .....	BG Chemietechnik
D210	<b>Extraktion und Destillation – Trennmethoden</b> .....	CTA / HBFS
D212	<b>Organische Synthese: Herstellung von neuen Stoffen</b> .....	CTA / HBFS
D213	<b>Spektroskopie</b> .....	BG Chemietechnik
D304	<b>Vorstellung des Ausbildungsberufs Physiklaborant/in</b> .....	BS
D306	<b>Mitmach-Versuche-Biologie</b> .....	BTA / HBFS
D307	<b>Der DNA auf der Spur</b> .....	BTA / HBFS
D311	<b>Vorstellung des Berufes Chemikant/in</b> .....	BS
D313	<b>Physikzirkus</b> .....	BS