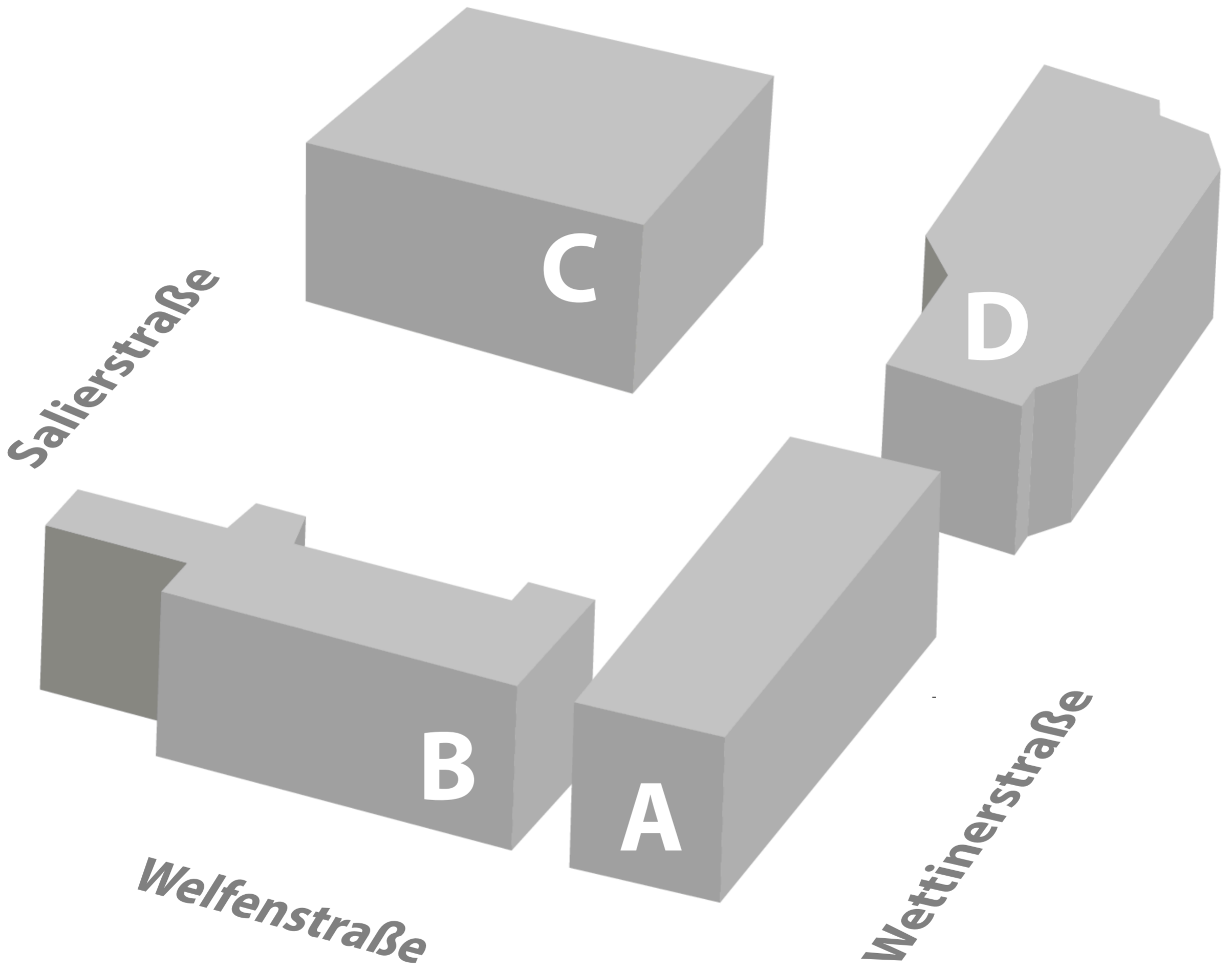


TAG DER OFFENEN TÜR  
**16. NOV 2022**  
09.00 UHR – 16.00 UHR



**Kerschensteiner**schule Wiesbaden ■ □ ■ □



# Gebäude A

Bibliothek	<b>Information und Beratung zur Fachoberschule Fachrichtung Gestaltung und Bautechnik</b>	FOS
Bibliothek	<b>Information und Beratung zur BÜA – Berufsfachschule zum Übergang in Ausbildung</b>	BÜA
A206	<b>Länder-Ausstellung &amp; Buffet mit Spezialitäten aus den verschiedenen Herkunftsländern</b>	InteA
A209	<b>Arbeitsabläufe des Kfz.-Handwerks in Wort und Bild</b>	BS Farbtechnik und Raumgestaltung
A210	<b>Planen und Umsetzen eines farbigen Würfels nach Vorgabe</b>	BS Farbtechnik und Raumgestaltung
A210	<b>Ukrainische Geflüchtete lernen den Beruf des Maler und Lackierers kennen</b>	InteA
A209/210 Foyer	<b>Ausstellung</b>	Farbtechnik und Raumgestaltung
A212	<b>Ausstellung und internationale Spezialitäten</b>	InteA
A214/215	<b>Baustelleneinrichtungsplan, Brückenbau mit Holzstäben, Nagelbalken</b>	BS Bautechnik
A217	<b>Infos zur Ausbildung als Bauzeichner, Zeichnen mit Computerunterstützung (CAD)</b>	Bauzeichner

# Gebäude B

B003	<b>Lebensräume gestalten: Raumgestaltung</b>	FOS Gestaltung
B005	<b>Angewandte dreidimensionale Gestaltung: Keramik</b>	FOS Gestaltung
B008	<b>Fotografie – Theorie und Praxis des Fotografierens</b>	FOS Gestaltung
B102	<b>Digitale Bildbearbeitung</b>	FOS Gestaltung
B103	<b>Grundlagen Fotografie</b>	BS Mediengestaltung
B107	<b>Stationenlernen</b>	FOS Gestaltung
B109	<b>Siebdruck/XD, Mediengestaltung und Medienproduktion, Planung einer Geschäftsreise</b>	BÜA
B111	<b>Musik, Sprachkurse, Vorstellung der Herkunftsländer und internationale Spezialitäten</b>	InteA

# Gebäude C

C107	<b>Holzwerkstatt: Fräsen mit der CNC-Maschine, Herstellen eines Campingstuhls</b>	Holztechnik, BÜA
C108	<b>Gestalten und Arbeiten mit Glas</b>	FOS Gestaltung
C109	<b>Schablonierung und Airbrush</b>	BS Farbtechnik und Raumgestaltung, FOS Gestaltung
C203	<b>Farbtypenberatung</b>	BS Körperpflege
C206	<b>Infostand Friseurberufe</b>	Körperpflege
C211	<b>Historische Frisuren, ab 12 Uhr Kreativstyling</b>	BS Körperpflege
C212	<b>Tönung, Farbauftrag, Strähnentechnik, Frisurenstyling, Handmassage</b>	BÜA
C216	<b>Arbeiten mit SOL: LS Holzhammer/ LS Einzelmöbel herstellen</b>	BS Holztechnik
C220	<b>Technisches Zeichnen mit Computerunterstützung (CAD-Übungen)</b>	BS Holztechnik

# Gebäude D

EG	<b>Café</b>
EG	<b>Infostände von Hilfeinrichtungen und Krankenkassen</b>
Flur EG	<b>Infostand des Fachbereichs Chemie, Physik und Biologie</b>
D204	<b>Chromatographie</b>
D206	<b>Schauversuche zur Chemie</b>
D210	<b>Soxhlet-Extraktion, Destillation</b>
D212	<b>Organische Synthesen</b>
D213	<b>Hochdruckflüssigchromatographie</b>
D304	<b>Bestimmung von Dichte und Viskosität</b>
D306	<b>Mikrobiologie, Botanik und Zellkultur, Zoologie</b>
D307	<b>DNA-Isolierung, RNA, Proteine</b>
D311	<b>Messtechnik, Vorstellung des Berufes Chemikant/in</b>
D313	<b>Physikzirkus</b>

Naturwissenschaften

HBFS, BÜA

BG Chemietechnik

BG Chemietechnik

HBFS CTA

HBFS CTA

HBFS CTA

HBFS BTA

HBFS BTA

BS Chemikanten

HBFS CTA