

# Anleitung zum Falten des Programms

1. Drucken Sie das Programm beidseitig aus oder zweiseitig und legen Sie die leeren Seiten aufeinander.
2. Legen Sie das Programm mit dem Lageplan und Titelbild oben vor sich ab.
3. Falten Sie das Blatt in der Mitte, so dass der Lageplan nicht mehr sichtbar ist und das Format sich halbiert.
4. Knicken Sie nun das Titelbild nach vorne und die allgemeinen Informationen nach hinten.

3.

**ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

**Kaufschleife**  
 Programmieren in der Kaufschleife  
 Samstag 10.00-17.00 Uhr  
 Sonntag 11.00-18.00 Uhr

**Redaktion**  
 Präsentation von gelieferten Projekten und  
 Möglichkeiten zur Vertiefung am Samstag um  
 14.00 Uhr im Nebensaal

**Platz im Westportal (Atrium)**  
 Freitag 7.00 Uhr - 20.00 Uhr  
 Samstag 7.00 Uhr - 20.00 Uhr  
 Sonntag 8.00 Uhr - 20.00 Uhr  
 Montag 8.00 Uhr - 15.00 Uhr

**Verkauf der Essen (Essensstände) nur an der Altkaufhalle**  
 Freitag von 11.00 - 15.30 Uhr

**Parteiheute**  
 Freitag 19.30 Uhr - 23.00 Uhr  
 Samstag 19.30 Uhr - 24.00 Uhr  
 (Ausschluss-Eintritt jeweils 8 Stunden vor der Schließzeit)

- Alkohol-Freie, die nach in Ausbildung sind, werden sich bitte wegen der möglichen Kollage am Bühnenbereich in der Altkaufhalle an- und abmelden
- Internen Verantwortlichen und Kollage-Übersicht anhand der Pfingsten im Katalog
- Klagen auf ein gutes Kollageergebnis sind gestattet, außer an den angegebenen Orten vor der Kaufschleife nicht.
- Händel dürfen nicht ins Haus.

**P** Parken: Parkplätze sind in der Stadt, an der Altkaufhalle und auf dem Hauptparkplatz an der Umgebungstraße.

**MUSIK**  
 Auch in diesen Jahren sind die allerwichtigsten Musikveranstaltungen am Pfingstmontag (18.05.2024) zu einem Kollage-Veranstaltungstermin eingeladen. In dieser Hinsicht (Ereignisse) werden wir uns bemühen, aber dieses Programm erstellen und entscheiden, um am Ende im Juni und Anfang Juli bringen. Haben Sie keine Scheu und schauen Sie vorher - wir freuen uns auf Sie!

**Kolleg St. Blasien**

**Herzlich willkommen zu Pfingsten 2024 17. -20. Mai**

4.

**FREITAG, 17. MAI 2024**

15.00 Uhr Elternsprechstunden nach Vereinbarung  
 19.00 Uhr Musikalische Einleitung auf Pfingsten in der PAD-Halle  
 ca. 20.30 Uhr Geselliges Beisammensein mit Imbiss

**SAMSTAG, 18. MAI 2024**

**Essen und Trinken**  
 10.00-12.00 Uhr Caribbean Cocktail Bar der 7a in R 7a  
 10.00-12.00 Uhr Café/Bar/Station im Aquarium  
 12.00-14.00 Uhr Mittagessen in den Speisesälen (bei gutem Wetter im Werthof)  
 14.00-17.00 Uhr Kaffeestunde im Aquarium und auf dem Pflanzhof  
 14.00-16.30 Uhr Popkonzert der Kilmbo AG vor dem Aquarium  
 Samstag  
 Jamfile Café mit großer Jamband  
 Freunde mit Kaffee in R 59  
 Imbiss im Foyer der PAD-Halle

**Literatur, Debatten, Ausstellungen**  
 10.00-11.00 Uhr „Die Fische schreien es nicht“ - eine Fotoreise in der Bibliothek  
 Ausstellung: Erinnerungsgang Sanft  
 10.00-11.00 Uhr Blasen im Gang 1, CD des Südfilms  
 10.00-11.00 Uhr Allgemeine Infos zu Angeboten des ZDF  
 11.00 & 15.00 Uhr Expertenortrag Frau Albrecht, Politik Wahlen: Tipps und Beratung zum Umgang mit Handy und digitalen Medien im ZDF Auditorium  
 10.00-16.00 Uhr Geburtstagsfeier des Gründers der 7a in R 7a (Phase 12-14 Uhr)  
 10.00-16.00 Uhr Vorstellung der Toskana Fahrt der 10b mit Reisebüchern und Quiz in R 10b (Phase 12-14 Uhr)  
 10.00-17.00 Uhr Vorstellung Toskana Klassenfahrt der 10a in R 10a  
 10.30-12.30 Uhr Vorstellung der Biene-AG und Produkte unserer Bienen an der Altkaufhalle  
 14.00-16.00 Uhr Vorstellung des Externats im Externat  
 Die Lernreise stellt sich vor mit Spielen, Essen und Quiz in S 5 & M 3  
 12.00-17.00 Uhr Präsentation des Projekts „Klimajugend“ und Buchbesprechung MZ  
 16.30 Uhr Jugend debattiert: Streifenpläne auf 12 Jahre herbeizetern Erde  
 Wettbewerbsarbeit auf der Pater Leo Hochschule  
 17.00 Uhr Internatsführung mit dem Internatsleiter P. Heidegger, Treffpunkt Altkaufhalle

**Spiele, Quiz, Basten**  
 10.00-11.00 Uhr Workshop Gehirngymnastik der 8b in R 8b  
 10.00-12.00 Uhr Twitter und Mario Party der 8a in R 8a  
 10.00-12.00 Uhr Mathematikolympiade der 8a in R 8a  
 10.00-14.00 Uhr Geisteswissenschaften der 8a in M 1 (Phase 12-14 Uhr)  
 10.00-10.00 Uhr KINDESPROGRAMM der St. Malinvermer und Autorität, Inb. Für keine Gäste ab 0 Jahre (Phase 12-14 Uhr) in R 6c  
 10.00-16.00 Uhr Hobbiolympiade der 8a, Rätsel und Spiele aus dem Elternband in R 8a

10.00-16.00 Uhr Doornwerfen und andere Spiele der 8a in R 8a (Phase 12-14 Uhr)  
 10.00-16.00 Uhr Schützengilde der 20c in R 8a (Phase 12-14)  
 10.00-13.00 Uhr Candy Bar und Mario Kart der 7a in R 7a  
 11.00-15.00 Uhr Gruppe 8a Kick-Off 1. Sem. 1. Stunde - 1. Brief 1 Lächeln\* im Neubau Foyer

**Kunst**  
 11.30-17.30 Uhr Richtigste Ausstellung mit Präsenzen aus der Kunstschule in BK 1 und BK 2  
 13.30 Uhr Präsentation der diesjährigen Kollagekarte in der Kunstwerkstatt  
 14.00-18.00 Uhr Kollage-Superhelden: Du bist der Kunstwerkstatt  
 ganztägig Kunstausstellung der Klassenstufen 5-11 im Foyer im Ostflügel und im Treppenaufgang zu den BK-Räumen  
 ganztägig Architekturbauwettbewerb zum Abschluss in R 2, über Show mit Einblicken in den Unterricht und digitalen Medien in R 1 und 2

**Musik**  
 10.00-12.00 Uhr Karaoke der 7a in R 7a  
 ab 14.00 Uhr „Klingendes Kolleg“ Musik in Gängen, im Treppenaufgang, Foyer, Hauskapelle, Altkaufhalle  
 16.00-17.00 Uhr Ehrerzögen in der Bleiche MU 1 Probe für den Ökumenischen Gottesdienst  
 17.00 Uhr Ensemblekonzert im Festsaal (Orchester/Chorleiter und Kollagechor/Orchester)

**Sprache**  
 10.00-14.00 Uhr Fotoausstellung & Präsentation über den Sprachunterricht in China 2024 der 200a in R 20a (Phase 12-14 Uhr)  
 ganztägig Ahr Sprachen Warten bis nach und Exkursionsausstellung in S 11  
 ganztägig Galerie „Schulstauschungsprogramme am Kolleg“ vor dem M-Kästen

**Naturwissenschaften**  
 10.00-12.00 Uhr Digitale Messwertfassung und Auswertung einer Traktion mit iPad und LabVIEW Software, in C2  
 10.00-14.00 Uhr K512 Chemie: Kunststoffe in C1  
 10.30-17.30 Uhr Ausstellung Naturwissenschaften und Technik (Net1) im Kardinal-Rea-Saal  
 11.00 Uhr P&E/Präsentation: mögliche Kommunikation in Alt-Tal, Klasse 7a in P1  
 11.30 Uhr Inbetriebnahme und Präsentation des neuen Laserstrahlers im Kardinal-Rea-Saal  
 11.30-17.30 Uhr Über Produktion mit dem Laserstrahler im Kardinal-Rea-Saal  
 11.00-17.00 Uhr AG Solar Power: Wasserstoff Projekt in P2 (Phase 12-13 Uhr)  
 11.00-17.00 Uhr AG Biff Aquarium: Groß-Aquarium  
 14.00 & 16.00 Uhr Vorstellung: U-Boot Rennen im Foyer im Ostflügel (Phase 12-13 Uhr)  
 16.00-17.00 Uhr Dokumentation einer Simulation des Nordatlantischen Stroms am neuen großen Aquarium, Klasse 7a in P1

**Kolleg St. Blasien**

**Herzlich willkommen zu Pfingsten 2024 17. -20. Mai**