



Gymnasium St. Paulusheim

Staatl. anerkannte Schule in freier Trägerschaft
der Schulstiftung der Erzdiözese Freiburg

Huttenstraße 49, 76646 Bruchsal

Tel. 07251/3856-50, schule@paulusheim.de

Bruchsal, 11. Januar 2026

Elternbrief Nr. 3 (Schuljahr 2025/26)

Liebe Eltern,

wir hoffen, 2026 hat gut für Sie und Ihre Familien begonnen. Die Pause hat allen gut getan und wir freuen uns auf den **Pallottitag** am **Sonntag, den 18.01.2026**.

Mit diesem Schreiben möchten wir Ihnen einige wichtige Informationen zukommen lassen:

1.) Pallottitag 2026

Der Pallottitag rückt in großen Schritten näher und wir freuen uns, Sie am kommenden Sonntag am Gymnasium St. Paulusheim begrüßen zu dürfen. 34 verschiedene, sehr vielfältige **Session-Angebote** gibt es, für die eine **Voranmeldung über die Homepage bis Donnerstag, den 15.01.** nötig ist. Der Löwenanteil der Angebote kommt von den Lehrkräften, aber auch 7 Angebote von Eltern und 8 Angebote von Schülerinnen und Schülern laden ein zum Mitmachen und sich austauschen. Ganz herzlichen Dank an dieser Stelle an alle!

Auch **ohne Anmeldung** können Sie einige spannende Angebote besuchen bzw. besichtigen:

Natürlich bedarf die Teilnahme am **Gottesdienst** und dem anschließenden **Impuls von Pater Henrich** keiner Anmeldung. Die Kursstufe 2 lädt ein zu gemütlicher Runde mit **Kaffee und Kuchen**. Verschiedene **Ausstellungen** sind durchgehend zu besichtigen: Die Präsentation des Erasmusprojekts (Digitaler Fußabdruck), eine interaktive Ausstellung im Kunstraum, die Fotoausstellung "Manchmal male ich ein Haus für uns" vom UNO Flüchtlings-Hilfswerk. Auch die **Schulsanitäter** präsentieren sich und ihre AG.

In der Schulbibliothek (Bauteil D 1.OG) wird eine **Vorlese-Ecke** eingerichtet für Kindergarten- und Grundschulkindern, bei der von den Klassensiegern des Vorlesewettbewerbes Geschichten vorgelesen werden. Die Vorlese-Ecke findet in beiden Slots statt und bietet jeweils Platz für ca. 20 Kinder. Sollten mehr Kinder da sein, wird die Gruppe auf zwei verschiedene Räume verteilt.

Die Klasse 10d präsentiert in ihren Sessions **Gruppenergebnisse** über selbstgewählte Zukunftsthemen, die im Rahmen **des Projektunterrichts "Zukunftsday"** entwickelt wurden. Im Atrium wird es einen Büchertisch geben mit ausgewählter Literatur zum Schuljahresmotto und anderen Themenfeldern. Auch der Freundeskreis der Schule wird mit einem Stand dort vertreten sein.

Wie immer versorgt uns **Luigi Toricelli** und sein Team mit einem leckeren **Mittagessen**. Bons für 5 € können in der Mensa erworben werden. Menü 1: Lasagne mit Ricotta und Spinat – Menü 2: Lasagne mit Bolognese. Zur besseren Planung im Vorfeld und für den reibungslosen Ablauf am Pallottitag selbst, bitten wir Sie dringend, die Bons bereits im Vorfeld zu erwerben.

Wir freuen uns auf einen Tag des lebendigen Austauschs mit vielen Begegnungen und interessanten Einblicken. Bei Fragen können Sie sich jederzeit an wenden an reineroberbeck@st.paulusheim.de.

2.) Einladung zum Bandabend

Am Donnerstag, dem 29.01.2026 verwandelt sich die Aula ab 19:00 Uhr in eine kleine Konzertbühne der Schulband „Sheddanate“. Unsere Schülerinnen und Schüler haben mit viel Engagement ein abwechslungsreiches Programm auf die Beine gestellt. Freuen Sie sich auf einen entspannten Abend mit guter Musik, jungen Talenten und einer tollen Atmosphäre – perfekt, um gemeinsam den Schulalltag hinter sich zu lassen. Wir würden uns sehr freuen, Sie im Publikum begrüßen zu dürfen und diesen Abend gemeinsam mit Ihnen zu verbringen!

3.) Ausblick auf den Beginn der Faschingsferien

Da der Pallottitag, ein Schultag der besonderen Art, auf einem Sonntag liegt, ist am Freitag, den **13.02.2026** „**pallottifrei**“, d.h. es findet kein Unterricht statt.

Am Donnerstag, den **12.02.2026** beschäftigen sich die Lehrkräfte beim diesjährigen **Pädagogischen Tag** mit dem Thema G9neu, die Schülerinnen und Schüler der KS2 schreiben an diesem Tag die sechsstündige Klausur im Leistungsfach Deutsch.

Mit herzlichen Grüßen

Christiane Thomae
Schulleiterin

Dr. Jörg Hirsch
Stv. Schulleiter