



Frankfurt, **10. Februar 2022**

Sehr geehrte Eltern, sehr geehrte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Horte,

Ihnen und Ihren Familien wünsche ich ein gesundes, erfolgreiches neues Jahr 2022!

Für Ihre Planung erhalten Sie hier alle Termine der Bonifatiuschule bis nach den Sommerferien im Überblick:

Freitag	04.02.2022	Zeugnisausgabe für das 3. und 4. Schuljahr! Unterricht alle: 8.00 Uhr – 10.45 Uhr (kein Mittagessen seitens der Schule)
Montag	07.02.2022	Beweglicher Ferientag - unterrichtsfrei
Donnerstag	10.02.2022	Elternsprechtag/ -abend
Montag	14.02.2022	AG-Start 2. Halbjahr verschoben!
Montag	28.02.2022	Beweglicher Ferientag - unterrichtsfrei
Dienstag	01.03.2022	Faschingsdienstag, Projekttag, Unterricht für alle von 8:00 Uhr – 11:30 Uhr
Mittwoch	02.03.2022	AG Start 2. Halbjahr
Donnerstag	17.03.2022	Känguru-Mathewettbewerb für 3. und 4. Klassen
Freitag	08.04.2022	Beginn der Osterferien um 10:45 Uhr (kein Mittagessen seitens der Schule)
Montag	25.04.2022	1. Schultag nach den Osterferien
Mittwoch	25.05.2022	Kennenlerntag für die neuen Erstklässler (schulfrei – Horte geöffnet)
Donnerstag	26.05.2022	Christi Himmelfahrt Feiertag – schulfrei
Freitag	27.05.2022	Beweglicher Ferientag – unterrichtsfrei
Montag	06.06.2022	Pfingstmontag Feiertag – unterrichtsfrei
Dienstag	07.06.2022	Projektwoche bis Freitag 10.06.2022
Samstag	11.06.2022	Schulfest
Donnerstag	16.06.2022	Fronleichnam Feiertag – unterrichtsfrei
Freitag	17.06.2022	Beweglicher Ferientag – unterrichtsfrei
Freitag	24.06.2022	Sportfest
Freitag	22.07.2022	Beginn der Sommerferien um 10:45 Uhr (kein Mittagessen seitens der Schule)
Montag Unterricht in der 1. Schulwoche	05.09.2022	1. Schultag nach den Sommerferien im Schuljahr 2022/2023 Mo von 08:00 Uhr bis 11:30 Uhr Unterricht Di von 08:00 Uhr bis 9:30 Uhr Unterricht Mi, Do, Fr von 08.00 Uhr bis 12.35 Uhr Unterricht

Mit freundlichen Grüßen

Christiane Luckau, Schulleiterin & Dennis Piechota, Konrektor



Bonifatiuschule

Grundschule aller Kinder
Musikalische Grundschule
Schule der Nachhaltigkeit
Ganztagsprofil 2 mit ESB