



Evangelische Gottesdienste
in der
St. Vituskapelle zu Eußenheim
2014

12. Januar	Erster Sonntag nach Epiphania	8.30 Uhr Gottesdienst
09. Februar	Letzter Sonntag nach Epiphania	8.30 Uhr Gottesdienst <i>mit Hl. Abendmahl</i>
09. März	1. Sonntag der Passionszeit: Invokavit	8.30 Uhr Gottesdienst
18. April	Karfreitag	8.30 Uhr Gottesdienst <i>mit Beichte und Feier des Hl. Abendmahls</i>
11. Mai	3. Sonntag nach Ostern: Jubilate	8.30 Uhr Gottesdienst
08. Juni	Pfingstsonntag	8.30 Uhr Gottesdienst <i>mit Hl. Abendmahl</i>

13. Juli	4. Sonntag nach Trinitatis	8.30 Uhr Gottesdienst
10. August	8. Sonntag nach Trinitatis	8.30 Uhr Gottesdienst
14. September	13. Sonntag nach Trinitatis	8.30 Uhr Gottesdienst
05. Oktober	Erntedankfest	8.30 Uhr Gottesdienst <i>mit Hl. Abendmahl</i>
09. November	21. Sonntag nach Trinitatis	8.30 Uhr Gottesdienst
24. Dezember	Hlg. Abend	17.30 Christvesper in der St. Vituskapelle <i>Es singt der St. Johannis Chor.</i> <i>Auch das Blockflöten- ensemble wird den Gottes- dienst mitgestalten.</i>

Liebe Gemeindeglieder,

auch im neuen Jahr laden wir Sie wieder zu Gottesdiensten in Eußenheim ein. Diesem Gottesdienstplan können Sie entnehmen, wann die Gottesdienste im Jahr 2014 in St. Vitus stattfinden werden.

**„Gott nahe zu sein
ist mein Glück.“**

Psalm 73,28

Mit der Jahreslosung für 2014 grüße ich Sie und wünsche uns allen, dass unsere Gottesdienste immer wieder auch Orte und Zeiten sind, an denen wir die gute und frohe Botschaft hören und erfahren können. Für das neue Jahr wünsche ich Ihnen alles Gute und Gottes reichen Segen. Möge Gott uns viele solcher Orte und Zeiten schenken, an denen er uns nahe ist und wir dieses Glück, von dem die Jahreslosung spricht, erleben und erfahren können.

Gleichzeitig freue mich sehr, dass unsere Gottesdienste auch im Jahr 2013 wieder so gut von Ihnen angenommen wurden. Es waren sehr schöne Gottesdienste, die wir 2013 in St. Vitus feiern durften.

Vielleicht sehen wir uns ja immer wieder einmal in St. Vitus. Ich würde mich darüber freuen.

Ihr Pfarrer

Paul Häberlein