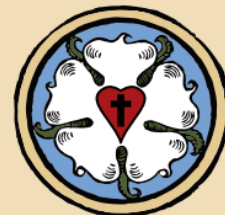


ZEITZ – DIE STADT DER LUTHERNACHKOMMEN – LÄDT EIN ZUM

5. ZEITZER LUTHERTAG

vom 30. Oktober
bis 01. November 2015



Das Jahr 2015 steht unter dem Motto:
REFORMATION UND BILD

Freitag, den 30. Oktober, um 19:00 Uhr in der Stephanskirche

Die feierliche Eröffnung

- ❖ Grußworte der Stadt Zeitz und Henriette Rossner-Sauerbier, Vorsitzende des Fördervereins der „**Lutheridenbibliothek/ Archiv**“
- ❖ Andacht mit Pfarrer Köppen
- ❖ Im Anschluss ein literarisch-musikalisches Programm mit Henriette Rossner-Sauerbier und Thomas Illgen

Samstag, den 31. Oktober, um 9:25 Uhr, in der

Michaeliskirche

- ❖ 9:30 Uhr Gottesdienst zum Reformationstag mit Pfarrer Köppen
- ❖ 11:00 Uhr **Lebekzentrum**
Ausstellung von Lutherfabeln mit Erläuterungen von Ulrike Trummer und Texten von Henriette Rossner-Sauerbier
- ❖ 12:30 Uhr Mittagessen im **Schlossrestaurant**

- ❖ 14:00 -16:00 in der **Lutheridenbibliothek**
„Martin und Katharinas Erben in Zeitz,
und was tun Sie heute“ ein Projekt
des Kreativitäts-Zentrums
- ❖ Vortrag von Elisabeth Kreil, Schülerin
des Christopherus-Gymnasiums Droyssig
„Vorstellung ihrer Arbeit für den Preis
des Bundespräsidenten“
- ❖ Neue Ausstattung der Räumlichkeiten der
„Lutheridenbibliothek/ Archiv“ mit
dem Thema „Reformation und Bild“
Mitarbeiter der Lutheridenbibliothek/ Archiv
- ❖ In den Vitrinen der **Lutheridenbibliothek**
befinden sich Briefe Martin Luthers
an berühmte Zeitgenossen.
- ❖ 17:00 Uhr Konzert zum Reformationstag
in der **Michaeliskirche** mit dem
Kammerchor Zeitz

Sonntag, den 01. November 2015 ab 9:30 Uhr

in der Stephanskirche

- ❖ 9:30 Uhr Familien-Gottesdienst
- ❖ 11:00 Uhr Stadtführung mit dem Thema
„Auf den Spuren Martin Luthers
und seiner Nachkommen in Zeitz.“
Treffen vor der **Zeitz-Information**
(Altmarkt) mit Frau Rossner-Sauerbier
- ❖ 16:00 Uhr im **Dom**
„Nancy Thym und Thilo Vierig –
Musik aus der Reformationszeit“
historische Musik auf
selbst angefertigten,
historischen Instrumenten
(Eintritt frei, kleine Spenden für
die Musiker werden gern angenommen)