

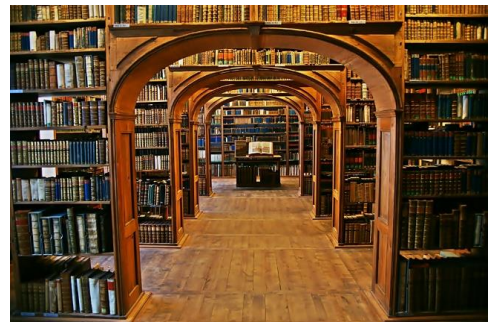
Die keb unterwegs auf der via regia und via sacra zwischen Oberlausitz, Schlesien und Böhmen

Vom 5. – 12. März war – veranstaltet in guter Kooperation der kebs von Heilbronn und Böblingen - eine ökumenisch bunt gemischte Gruppe auf Erkundungsreise in eine geschichtlich und kulturell außerordentlich reichhaltige Gegend im Dreiländereck zwischen Deutschland, Tschechien und Polen.



Hierbei befanden sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer auf einer Art Zeitreise durch die verschiedensten kirchenskunst- und gesellschaftlichen Epochen, prachtvolle Schlösser wurden ebenso erkundet wie barocke Kirchen, die kulinarischen Einflüsse der saftigen Küche Schlesiens wurde ebenso kennengelernt wie die feinen Gerichte eines sorbischen Restaurants.

Die Reise wurde organisiert in Zusammenarbeit zwischen keb und ‚Görlitz Tourist‘, eine hervorragende Reiseleitung vor Ort trug zum Gelingen ebenso bei wie der feste Standort im St. Wenzeslau-Stift in Jauernick, von wo aus wir zu unseren Tagesexkursionen starteten.



Dabei entdeckten wir wie auf einer Perlenkette die Kostenbarkeiten der Altäre in Kamenz, die erhabenen Kirchengewölbe der Peterskirche in Görlitz, die unvergleichlichen Fastentücher von Zittau, die Friedenskirche von Jauer (poln.



Jawor) und die Schlösser des Hirschberger Tales. Eine Stadtführung durch Bautzen mitsamt dem einmaligen, soeben frisch renovierten Dom (Simultaneum!), die Besichtigung der historischen Bibliothek in Görlitz sowie ein intensiver Besuch in Herrnhut, wo uns der Gottesacker ebenso beeindruckte wie der Besuch der dortigen Sternmanufaktur. Und, und, und...

Die Teilnehmenden kehrten nach einer Woche von Eindrücken (und ebenso vollen Speicherkarten) sowie der großen Vorfreude auf die kommende Reise zurück nach Heilbronn und Böblingen: Denn im Oktober folgt, vom 1.-9.10.2016, der zweite Teil auf der alten Handelsstraße via regia sowie der spirituell-religionsgeschichtlich so reichen via sacra zwischen Breslau und Krakau – Informationen und Anmeldungen sind ab sofort möglich!