

Einladung zur Buchvorstellung der Bielefelder Bibel

Der Lehrstuhl Einleitung in die Heilige Schrift der Philosophisch-Theologischen Hochschule Sankt Georgen in Frankfurt am Main lädt herzlich zur Buchvorstellung der Bielefelder Bibel ein:

Bielefelder Bibel

Die Heilige Schrift in lesefreundlicher Form
Auswahlausgabe

am **Mittwoch, 11. Mai 2016, 19.00 Uhr**
an der **Hochschule Sankt Georgen**, Offenbacher Landstraße 224, 60599 Frankfurt am Main
mit **Prof. Dirk Fütterer**, Mitherausgeber und Projektleiter Buchgestaltung, FB Gestaltung, FH Bielefeld
Dr. Bruno Steimer, Lektor und Programmleiter vom Verlag Herder, Freiburg im Breisgau
Prof. Dr. Melanie Peetz, Mitherausgeberin und Projektleiterin Exegese, PTH Sankt Georgen

Die Bielefelder Bibel ist eine neuartige Bibelausgabe, die die Sprachgewalt biblischer Texte zum Ausdruck bringt. Allein durch Schriftgestaltung und nicht etwa durch zusätzliche Illustrationen visualisiert die Bielefelder Bibel die Vielfalt und die Emotionalität biblischer Texte: Liebeslieder sind als Liebeslieder gestaltet, romanhafte Erzählungen als romanhafte Erzählungen, Gesetzestexte als Gesetzestexte, Briefe als Briefe und vieles mehr. Dahinter steht nicht zuletzt ein bibeltheologisches Anliegen: Die Bibel ist gar kein einziges Buch, sondern eine ganze Bücherei, und ihre einzelnen Bücher und Schriften sind von sehr verschiedener Art – emotional, sachlich, dramatisch, nüchtern, lyrisch, episch ...; auf jeden Fall sind die Texte der Bibel vielfältiger, als viele herkömmliche Bibelausgaben mit ihrer eintönigen Gestaltung vermuten lassen. Die Bielefelder Bibel hebt deshalb großzügig die unterschiedlichen Textgattungen und die emotionale Klangfarbe biblischer Texte hervor – mit Stilmitteln wie Initialen, kursive oder fette Schrift, sowie durch zusätzliche Abschnitte und viel Weißraum. Die ansprechende und lesefreundliche Präsentation der Bibel weckt Lust auf ihre Lektüre und ermöglicht gleichzeitig ein vertieftes Verständnis.



Leseprobe auf der Herder-Website: <http://bit.ly/1RpvDwT>