GMA-Jahrestagung in Freiburg i.Br. vom 08.-10.0ktober 2009

Rudolf Korinthenberg¹ Irmgard Streitlein-Böhme¹

Humanmedizin

1 Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Medizinische Fakultät, Studiendekanat, Freiburg, Deutschland

Ankündigung

Die Jahrestagung 2009 findet diesmal ganz im Südwesten der Bundesrepublik in der Universitätsstadt Freiburg im Breisgau statt (siehe Abbildung 1). Die Tagungsörtlichkeiten befinden sich in den Hauptgebäuden der Universität, im Herzen dieser traditionsreichen und lebendigen Stadt. Wir haben die Hauptthemen der Tagung nach unseren Freiburger Interessenschwerpunkten ausgewählt und gehen davon aus, dass diese auch für alle anderen medizinischen, zahnmedizinischen und tiermedizinischen Fakultäten in Deutschland und im deutschsprachigen Ausland aktuell und attraktiv sind.

Anhand der eingereichten Abstracts haben wir ein wissenschaftliches Programm mit einer interessanten Auswahl an Postern, Vorträgen und Workshops zusammengestellt. Wir freuen uns, Sie in Freiburg begrüßen zu dürfen.

Nähere Informationen zum Programm, zur Workshopanmeldung und zur Tagung im Allgemeinen finden Sie unter: http://gma2009.org.

Korrespondenzadresse:

Irmgard Streitlein-Böhme

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Medizinische Fakultät, Studiendekanat, Elsässerstraße 2 m, 79110 Freiburg, Deutschland

irmgard.streitlein-boehme@uniklinik-freiburg.de

Bitte zitieren als

Korinthenberg R, Streitlein-Böhme I. GMA-Jahrestagung in Freiburg i.Br. vom 08.-10.0ktober 2009. GMS Z Med Ausbild. 2009;26(3):Doc24.

Artikel online frei zugänglich unter

http://www.egms.de/en/journals/zma/2009-26/zma000616.shtml

Eingereicht: 23.07.2009 Überarbeitet: 23.07.2009 Angenommen: 24.07.2009 Veröffentlicht: 17.08.2009

Copyright

©2009 Korinthenberg et al. Dieser Artikel ist ein Open Access-Artikel und steht unter den Creative Commons Lizenzbedingungen (http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/deed.de). Er darf vervielfältigt, verbreitet und öffentlich zugänglich gemacht werden, vorausgesetzt dass Autor und Quelle genannt werden.





Abbildung 1: Freiburg