

Liebe Medizinstudentinnen und Medizinstudenten!

Die Bibliothek bietet eine ganze Reihe von Medien und Werkzeugen an, um Anatomie zu lernen. Bitte nehmen Sie sich 5-10 Minuten Zeit für eine Umfrage zu Nützlichkeit und Ihrer Zufriedenheit mit diesen Tools. Ihre Meinung ist uns sehr wichtig, denn wir wollen wissen, welche dieser Tools wir weiterhin anbieten sollen!

Dr. Oliver Obst, Leiter der Zweigbibliothek Medizin

1. In welchem Semester befinden Sie sich jetzt?

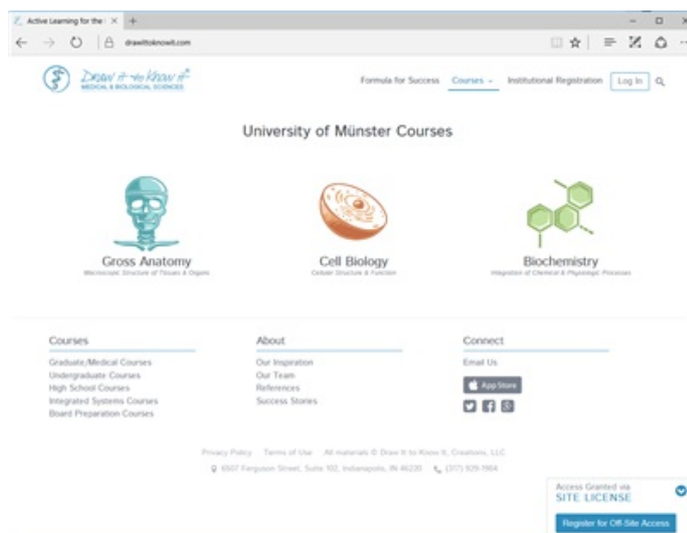
2. Wie oft haben Sie die folgenden Anatomie-Tools benutzt?

	immer	oft	teils/teils	selten	nie	k.A.
Gedruckte Anatomie-Bücher	<input type="radio"/>					
App "Sobotta Atlas der Anatomie" (Link)	<input type="radio"/>					
E-Book Prometheus LernAtlas (Link)	<input type="radio"/>					
3D Human Anatomy Atlas - Visible Body (Link)	<input type="radio"/>					
IMAIOS e-Anatomy (über Bildgebungs-Kurs)	<input type="radio"/>					
Kenhub.com (kostenpflichtig, Link)	<input type="radio"/>					
Thieme eRef (digitale Kurzlehrbücher und Duale Reihe) (Link)	<input type="radio"/>					
Thieme via medici (kostenpflichtig, Link)	<input type="radio"/>					
Amboss (Link)	<input type="radio"/>					

Sonstiges (bitte angeben)

3. Wie zufrieden waren Sie mit den folgenden Anatomie-Tools?

	sehr zufrieden	zufrieden	teils/teils	unzufrieden	sehr unzufrieden	k.A.
Gedruckte Anatomie-Bücher	<input type="radio"/>					
App "Sobotta Atlas der Anatomie"	<input type="radio"/>					
E-Book Prometheus LernAtlas	<input type="radio"/>					
3D Human Anatomy Atlas - Visible Body	<input type="radio"/>					
IMAIOS e-Anatomy	<input type="radio"/>					
Kenhub.com	<input type="radio"/>					
Thieme via medici	<input type="radio"/>					
Thieme eRef (digitale Kurzlehrbücher und Duale Reihe)	<input type="radio"/>					
Amboss	<input type="radio"/>					



Draw it to Know ist ein neuer Weg, um Anatomie, Biochemie und Zellbiologie anhand von Zeichnungen, Videosequenzen und geführten Tutorials zu lernen. Der Zugang im Hochschulnetz ist kostenfrei ([Link](#)).

* 4. Haben Sie *Draw it to Know it* schon einmal benutzt?

immer

oft

teils/teils

selten

nie

5. Wie haben Sie von *Draw it to Know it* erfahren?

- Bibliotheks-Webseite
- Bibliotheks-Newsletter
- Mail an Semesterverteiler (im Januar)
- Vorlesung / Dozent
- Durch diese Umfrage
- Kommilitonen / Mundpropaganda
- Sonstiges (bitte angeben)

6. Wie zufrieden waren Sie mit den folgenden Eigenschaften von *Draw it to Know it*?

	sehr zufrieden	zufrieden	teils/teils	unzufrieden	sehr unzufrieden	k.A.
Englische Sprache	<input type="radio"/>					
Tutorial: Video	<input type="radio"/>					
Tutorial: Quiz	<input type="radio"/>					
Flashcards	<input type="radio"/>					
DIKTI-App für iOS	<input type="radio"/>					
Tutorial: Final Image	<input type="radio"/>					
Question Bank	<input type="radio"/>					
Benutzung / Navigation	<input type="radio"/>					
Inhalte: Vollständigkeit	<input type="radio"/>					
Inhalte: Korrektheit	<input type="radio"/>					
Tutorial: Zeichnen und Labeln	<input type="radio"/>					

7. Wie zufrieden waren Sie insgesamt mit *Draw it to Know it?*

sehr zufrieden

zufrieden

teils/teils

unzufrieden

sehr unzufrieden

k. A.

8. Welche der folgenden Anatomie-Tools sollte die Bibliothek anbieten?

	ja	unentschieden	nein	k.A.
Draw it to know it (DITKI)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
App "Sobotta Atlas der Anatomie"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
E-Book Prometheus LernAtlas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3D Human Anatomy Atlas - Visible Body	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
IMAIOS e-Anatomy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kenhub.com	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gedruckte Anatomie-Bücher	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Thieme via medici	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Thieme eRef (Digitale Kurzlehrbücher und Duale Reihe)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Amboss	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Sonstiges Anatomie-Tool (bitte angeben)

9. Möchten Sie uns noch etwas mitteilen?

10. Wenn Sie an der Verlosung des iTunes-Gutscheins und der Lehrbücher teilnehmen wollen, geben Sie hier bitte Ihren Namen und Emailadresse an, damit wir Sie benachrichtigen können.