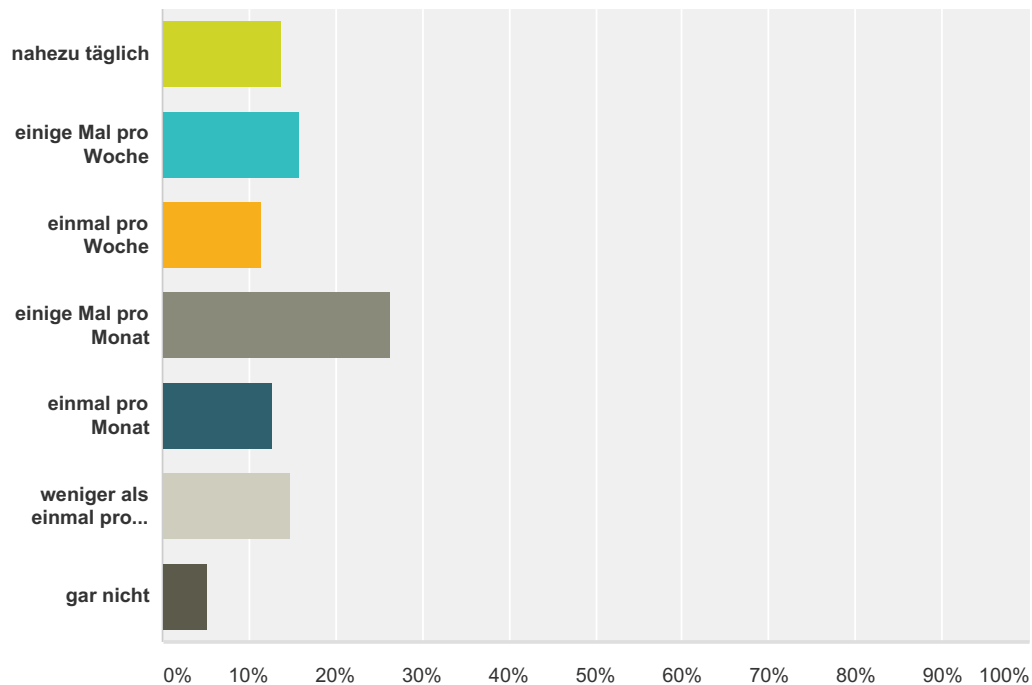


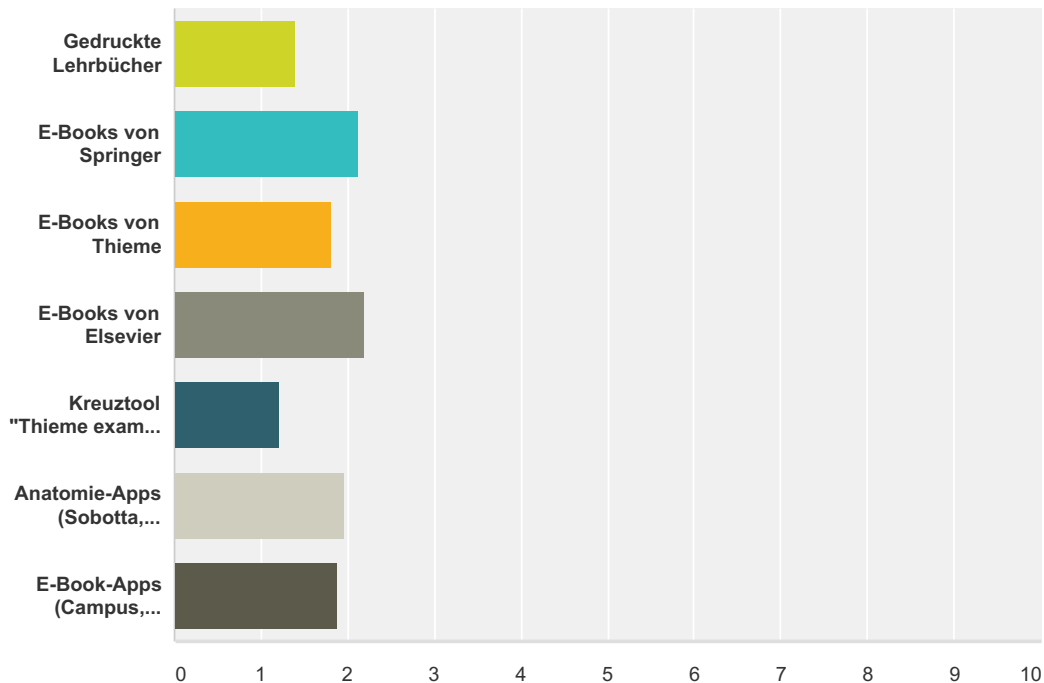
Q1 Wie häufig suchten Sie die ZB Med in der Domagkstraße während des vergangenen Wintersemesters auf?

Beantwortet: 95 Übersprungen: 1



Q2 Mit dem Medienbestand der ZB Med bin ich in den Bereichen ...

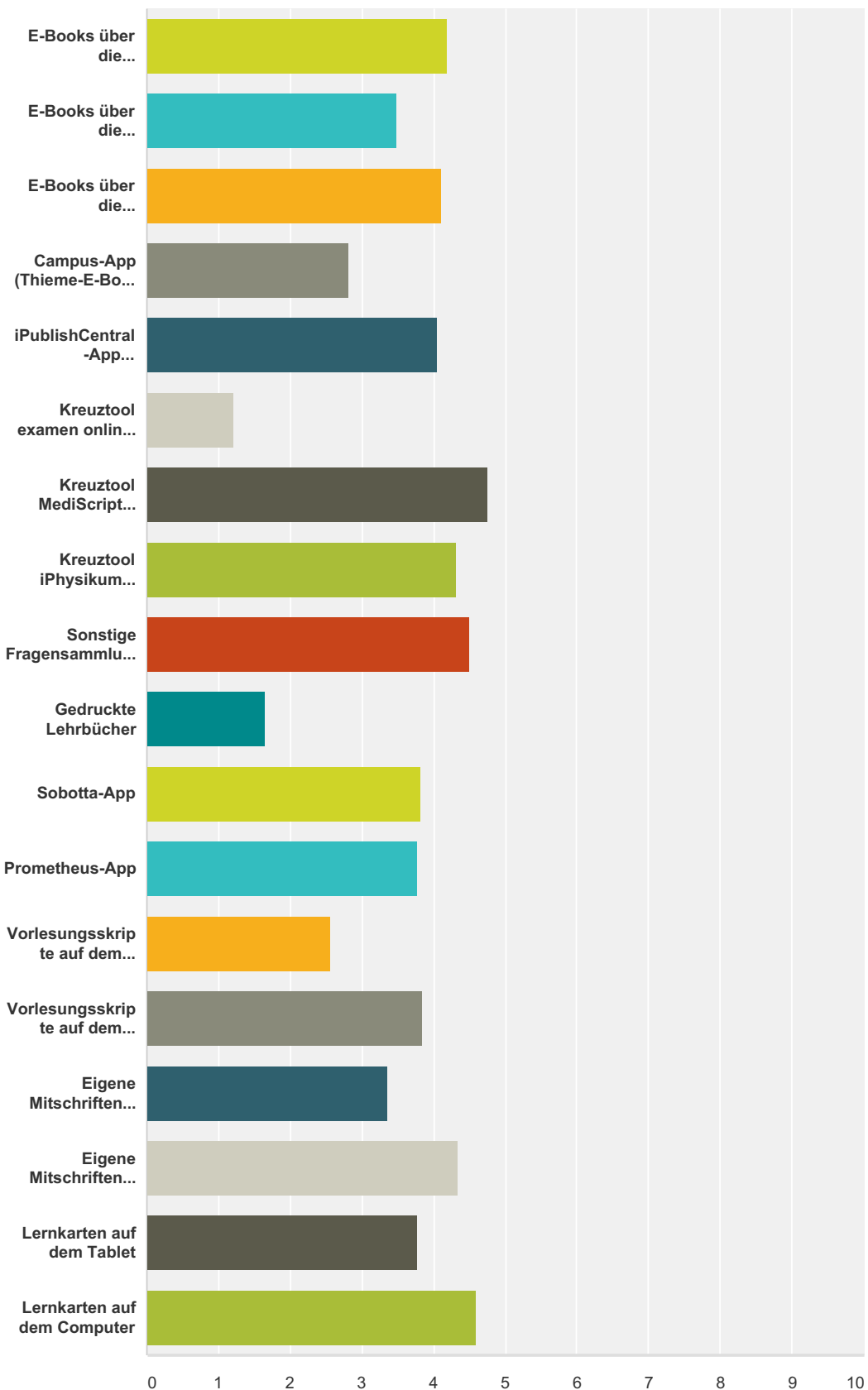
Beantwortet: 96 Übersprungen: 0



	sehr zufrieden	zufrieden	teils/teils	unzufrieden	sehr unzufrieden	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Gedruckte Lehrbücher	59,38% 57	33,33% 32	0,00% 0	0,00% 0	1,04% 1	6,25% 6	96	1,40
E-Books von Springer	14,58% 14	20,83% 20	17,71% 17	2,08% 2	0,00% 0	44,79% 43	96	2,13
E-Books von Thieme	29,79% 28	31,91% 30	7,45% 7	4,26% 4	0,00% 0	26,60% 25	94	1,81
E-Books von Elsevier	15,05% 14	24,73% 23	16,13% 15	5,38% 5	0,00% 0	38,71% 36	93	2,19
Kreuztool "Thieme examen online"	81,25% 78	14,58% 14	1,04% 1	0,00% 0	1,04% 1	2,08% 2	96	1,21
Anatomie-Apps (Sobotta, Prometheus)	30,21% 29	23,96% 23	16,67% 16	4,17% 4	1,04% 1	23,96% 23	96	1,97
E-Book-Apps (Campus, iPublishCentral)	27,37% 26	27,37% 26	6,32% 6	3,16% 3	2,11% 2	33,68% 32	95	1,87

Q3 Welche der folgenden Lernmedien haben Sie im Wintersemester zur Vorbereitung auf das Physikum benutzt?

Beantwortet: 91 Übersprungen: 5

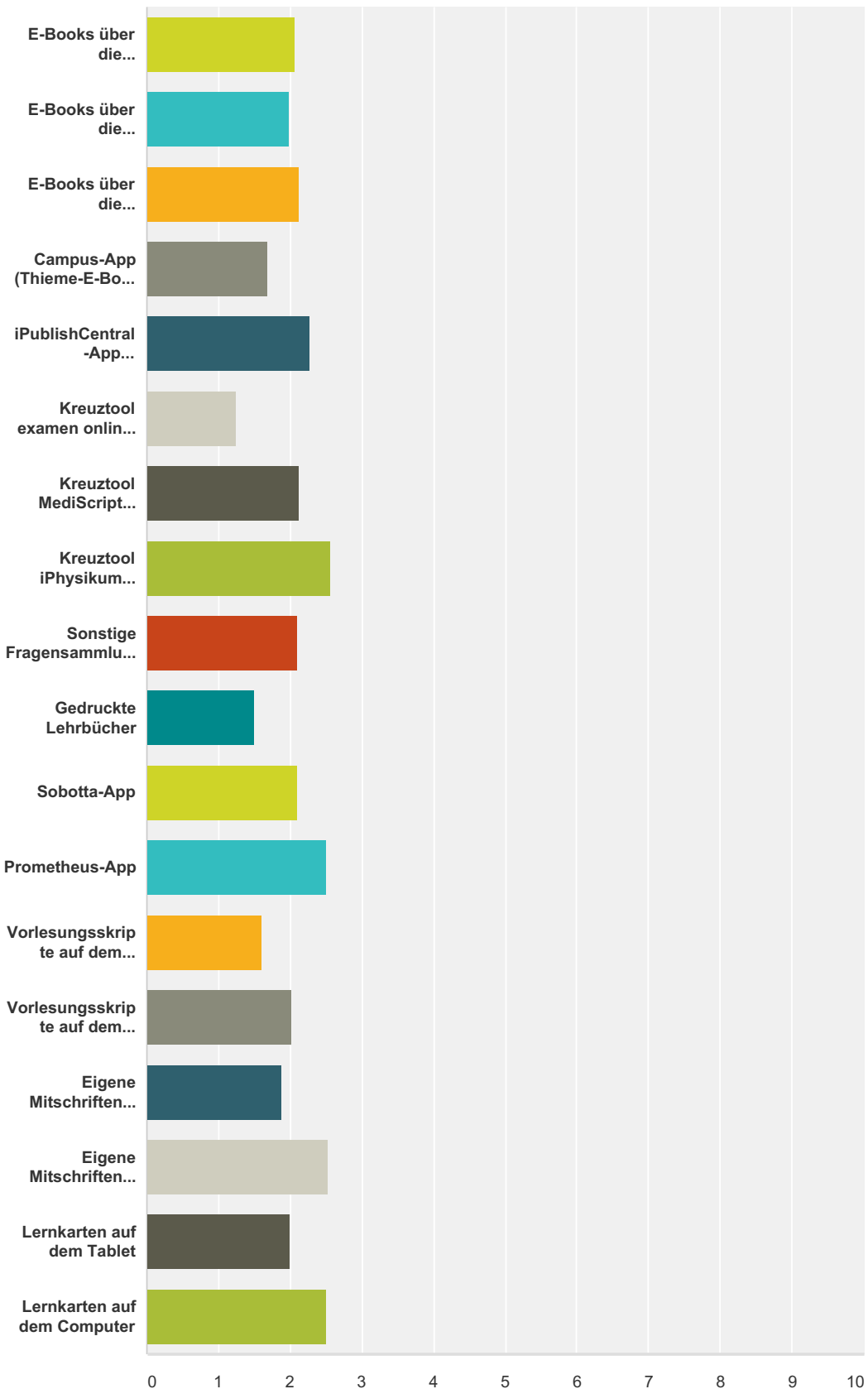


E-Books über die Elsevier-Webseite	0,00% 0	10,00% 9	16,67% 15	17,78% 16	46,67% 42	8,89% 8	90	4,11
Campus-App (Thieme-E-Books)	23,08% 21	27,47% 25	12,09% 11	9,89% 9	23,08% 21	4,40% 4	91	2,82
iPublishCentral-App (Elsevier-E-Books)	1,12% 1	8,99% 8	21,35% 19	14,61% 13	46,07% 41	7,87% 7	89	4,04
Kreuztool examen online (Thieme)	86,81% 79	7,69% 7	2,20% 2	0,00% 0	2,20% 2	1,10% 1	91	1,21
Kreuztool MediScript (Elsevier)	1,10% 1	1,10% 1	3,30% 3	6,59% 6	76,92% 70	10,99% 10	91	4,77
Kreuztool iPhysikum (Medi-Learn)	3,33% 3	3,33% 3	13,33% 12	12,22% 11	61,11% 55	6,67% 6	90	4,33
Sonstige Fragensammlungen	2,20% 2	4,40% 4	7,69% 7	4,40% 4	67,03% 61	14,29% 13	91	4,51
Gedruckte Lehrbücher	60,44% 55	19,78% 18	12,09% 11	2,20% 2	3,30% 3	2,20% 2	91	1,65
Sobotta-App	5,62% 5	13,48% 12	12,36% 11	19,10% 17	40,45% 36	8,99% 8	89	3,83
Prometheus-App	7,87% 7	7,87% 7	17,98% 16	24,72% 22	35,96% 32	5,62% 5	89	3,77
Vorlesungsskripte auf dem Tablet	26,97% 24	24,72% 22	22,47% 20	10,11% 9	13,48% 12	2,25% 2	89	2,57
Vorlesungsskripte auf dem Computer	4,40% 4	10,99% 10	15,38% 14	24,18% 22	36,26% 33	8,79% 8	91	3,84
Eigene Mitschriften auf dem Tablet	8,79% 8	19,78% 18	24,18% 22	10,99% 10	30,77% 28	5,49% 5	91	3,37
Eigene Mitschriften auf dem Computer	1,12% 1	3,37% 3	17,98% 16	8,99% 8	58,43% 52	10,11% 9	89	4,34
Lernkarten auf dem Tablet	9,89% 9	9,89% 9	15,38% 14	9,89% 9	45,05% 41	9,89% 9	91	3,78
Lernkarten auf dem Computer	1,11% 1	0,00% 0	12,22% 11	6,67% 6	67,78% 61	12,22% 11	90	4,59

#	sonstige elektronische Ressourcen (bitte benennen)	Datum
1	Anki / AnkiDorid - Karteikarten APP für Ipad / Android	25.03.2015 11:05
2	Viele kurze Fragestellungen habe ich oft gegoogelt	18.03.2015 22:45
3	iphysikums app auf dem iphone	18.03.2015 18:24
4	Imaios - App zur Anatomie + Bildgebung	12.03.2015 17:55

Q4 Wie zufrieden waren Sie mit den folgenden Lernmedien?

Beantwortet: 89 Übersprungen: 7

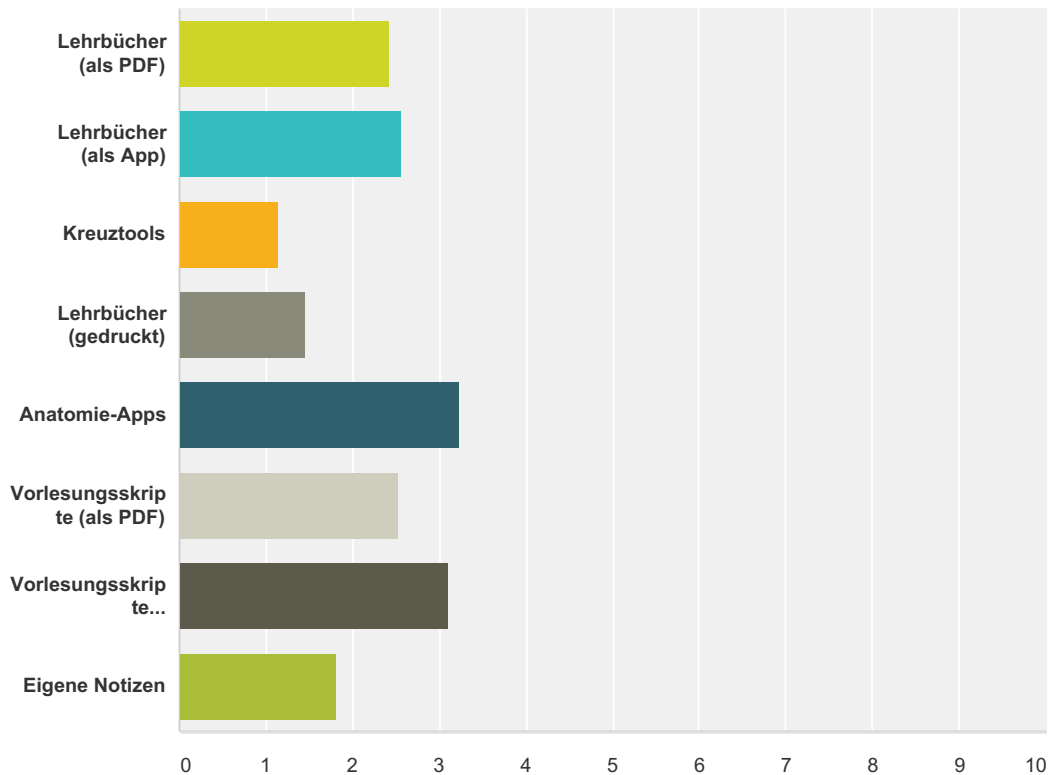


	sehr zufrieden	zufrieden	teils/teils	unzufrieden	sehr unzufrieden	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
E-Books über die Springer-Webseite	4,60% 4	20,69% 18	4,60% 4	1,15% 1	0,00% 0	68,97% 60	87	2,07
E-Books über die Thieme-Webseite	9,30% 8	33,72% 29	8,14% 7	0,00% 0	0,00% 0	48,84% 42	86	1,98

E-Books über die Elsevier-Webseite	2,35% 2	23,53% 20	3,53% 3	1,18% 1	0,00% 0	69,41% 59	85	2,12
Campus-App (Thieme-E-Books)	27,27% 24	28,41% 25	5,68% 5	1,14% 1	0,00% 0	37,50% 33	88	1,69
iPublishCentral-App (Elsevier-E-Books)	7,06% 6	16,47% 14	5,88% 5	3,53% 3	1,18% 1	65,88% 56	85	2,28
Kreuztool examen online (Thieme)	73,03% 65	19,10% 17	2,25% 2	0,00% 0	0,00% 0	5,62% 5	89	1,25
Kreuztool MediScript (Elsevier)	1,15% 1	5,75% 5	2,30% 2	0,00% 0	0,00% 0	90,80% 79	87	2,13
Kreuztool iPhysikum (Medi-Learn)	6,74% 6	7,87% 7	13,48% 12	4,49% 4	1,12% 1	66,29% 59	89	2,57
Sonstige Fragensammlungen	2,35% 2	5,88% 5	3,53% 3	0,00% 0	0,00% 0	88,24% 75	85	2,10
Gedruckte Lehrbücher	48,86% 43	38,64% 34	3,41% 3	0,00% 0	0,00% 0	9,09% 8	88	1,50
Sobotta-App	12,64% 11	16,09% 14	11,49% 10	1,15% 1	1,15% 1	57,47% 50	87	2,11
Prometheus-App	10,34% 9	20,69% 18	17,24% 15	8,05% 7	2,30% 2	41,38% 36	87	2,51
Vorlesungsskripte auf dem Tablet	32,58% 29	26,97% 24	6,74% 6	0,00% 0	0,00% 0	33,71% 30	89	1,61
Vorlesungsskripte auf dem Computer	8,05% 7	18,39% 16	6,90% 6	1,15% 1	0,00% 0	65,52% 57	87	2,03
Eigene Mitschriften auf dem Tablet	20,45% 18	19,32% 17	9,09% 8	2,27% 2	0,00% 0	48,86% 43	88	1,87
Eigene Mitschriften auf dem Computer	3,45% 3	10,34% 9	5,75% 5	3,45% 3	1,15% 1	75,86% 66	87	2,52
Lernkarten auf dem Tablet	11,49% 10	14,94% 13	4,60% 4	3,45% 3	0,00% 0	65,52% 57	87	2,00
Lernkarten auf dem Computer	1,15% 1	4,60% 4	4,60% 4	1,15% 1	0,00% 0	88,51% 77	87	2,50

Q5 Welche der folgenden Lernmedien war für Ihre Physikumsvorbereitung am Wichtigsten?

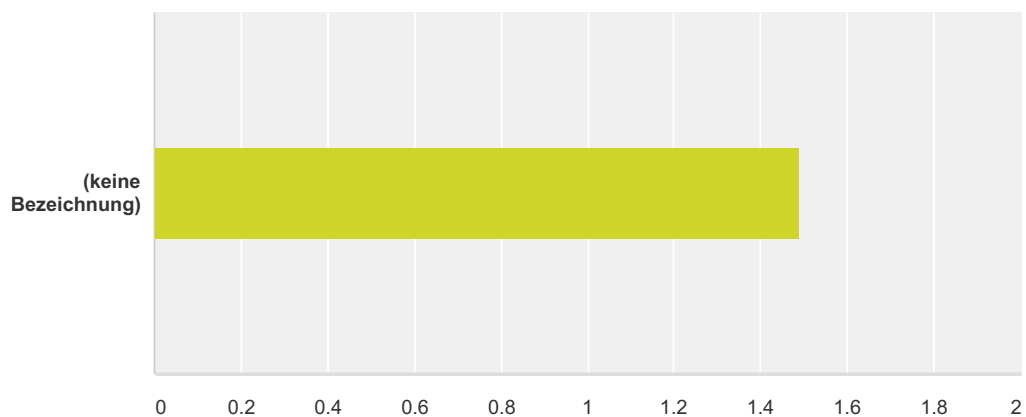
Beantwortet: 89 Übersprungen: 7



	sehr wichtig	wichtig	teils/teils	unwichtig	sehr unwichtig	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Lehrbücher (als PDF)	27,91% 24	22,09% 19	23,26% 20	12,79% 11	5,81% 5	8,14% 7	86	2,42
Lehrbücher (als App)	24,71% 21	22,35% 19	23,53% 20	16,47% 14	7,06% 6	5,88% 5	85	2,56
Kreuztools	87,50% 77	7,95% 7	1,14% 1	1,14% 1	0,00% 0	2,27% 2	88	1,14
Lehrbücher (gedruckt)	61,80% 55	31,46% 28	4,49% 4	2,25% 2	0,00% 0	0,00% 0	89	1,47
Anatomie-Apps	6,90% 6	13,79% 12	35,63% 31	20,69% 18	13,79% 12	9,20% 8	87	3,23
Vorlesungsskripte (als PDF)	19,54% 17	20,69% 18	40,23% 35	4,60% 4	5,75% 5	9,20% 8	87	2,52
Vorlesungsskripte (ausgedruckt)	12,79% 11	11,63% 10	32,56% 28	17,44% 15	15,12% 13	10,47% 9	86	3,12
Eigene Notizen	44,83% 39	28,74% 25	17,24% 15	4,60% 4	0,00% 0	4,60% 4	87	1,81

Q6 Wie wichtig ist es Ihnen, dass Sie die elektronischen Lernmedien auch offline, d.h. ohne Verbindung zum Internet nutzen können?

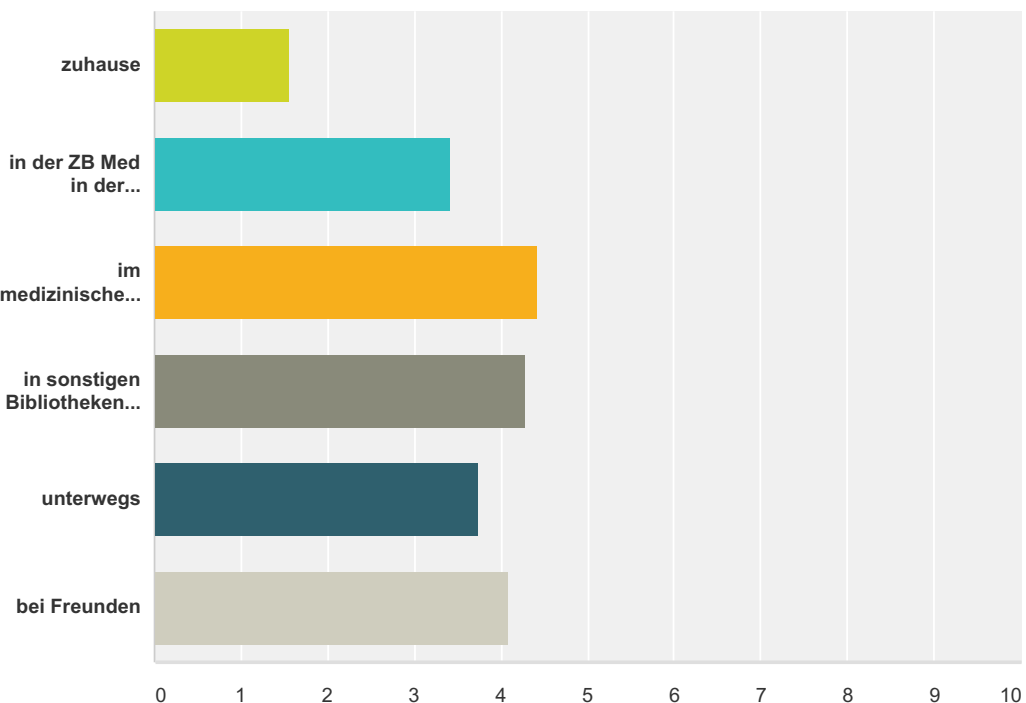
Beantwortet: 89 Übersprungen: 7



	sehr wichtig	wichtig	teils/teils	unwichtig	sehr unwichtig	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
(keine Bezeichnung)	66,29% 59	23,60% 21	3,37% 3	4,49% 4	1,12% 1	1,12% 1	89	1,49

Q7 An welchen Orten haben Sie im Wintersemester gelernt?

Beantwortet: 89 Übersprungen: 7



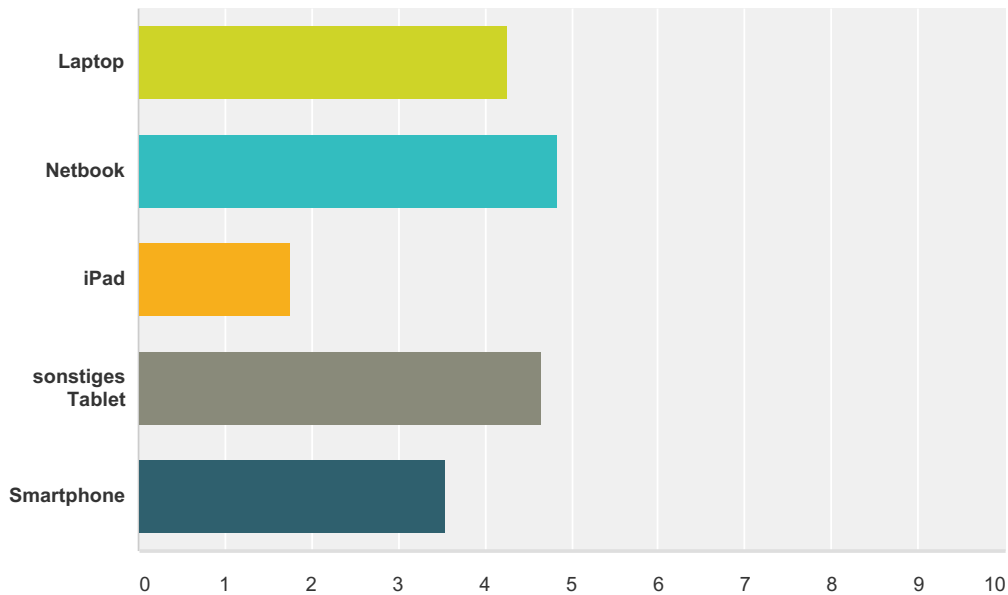
	nahezu immer	oft	teils/teils	selten	nie	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
zuhause	61,63% 53	25,58% 22	6,98% 6	5,81% 5	0,00% 0	0,00% 0	86	1,57
in der ZB Med in der Domagkstrasse	12,64% 11	16,09% 14	17,24% 15	24,14% 21	29,89% 26	0,00% 0	87	3,43
im medizinischen Lehrgebäude	0,00% 0	4,94% 4	8,64% 7	24,69% 20	60,49% 49	1,23% 1	81	4,42
in sonstigen Bibliotheken und Lehrgebäuden	7,14% 6	5,95% 5	4,76% 4	15,48% 13	64,29% 54	2,38% 2	84	4,27

unterwegs	2,38% 2	11,90% 10	22,62% 19	34,52% 29	27,38% 23	1,19% 1	84	3,73
bei Freunden	0,00% 0	12,20% 10	15,85% 13	20,73% 17	50,00% 41	1,22% 1	82	4,10

#	Sonstiges (bitte angeben)	Datum
	Es sind keine Beantwortungen verfügbar.	

Q8 Welche der folgenden Geräte benutzten Sie zum Lernen, wenn Sie unterwegs waren (im Zug, Cafè, Wartezimmer, etc)?

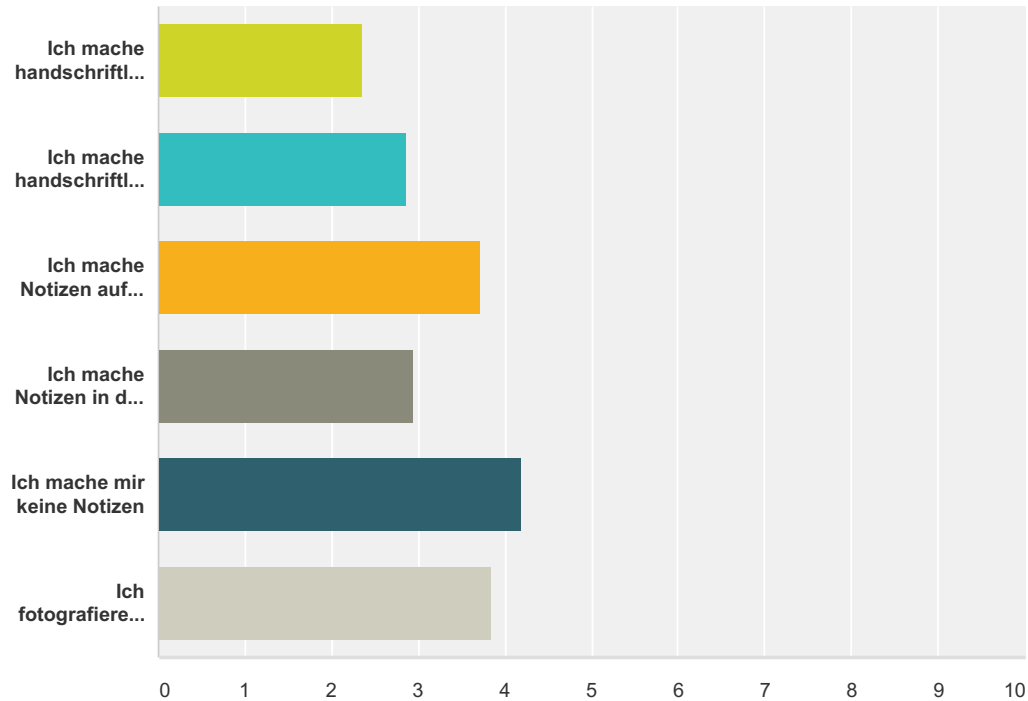
Beantwortet: 89 Übersprungen: 7



	nahezu immer	oft	teils/teils	selten	nie	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Laptop	3,53% 3	8,24% 7	11,76% 10	7,06% 6	63,53% 54	5,88% 5	85	4,26
Netbook	0,00% 0	0,00% 0	3,57% 3	5,95% 5	79,76% 67	10,71% 9	84	4,85
iPad	60,67% 54	17,98% 16	8,99% 8	2,25% 2	7,87% 7	2,25% 2	89	1,76
sonstiges Tablet	2,41% 2	3,61% 3	2,41% 2	2,41% 2	69,88% 58	19,28% 16	83	4,66
Smartphone	7,06% 6	21,18% 18	11,76% 10	16,47% 14	34,12% 29	9,41% 8	85	3,55

Q9 Wie haben Sie Vorlesungen verfolgt?

Beantwortet: 89 Übersprungen: 7

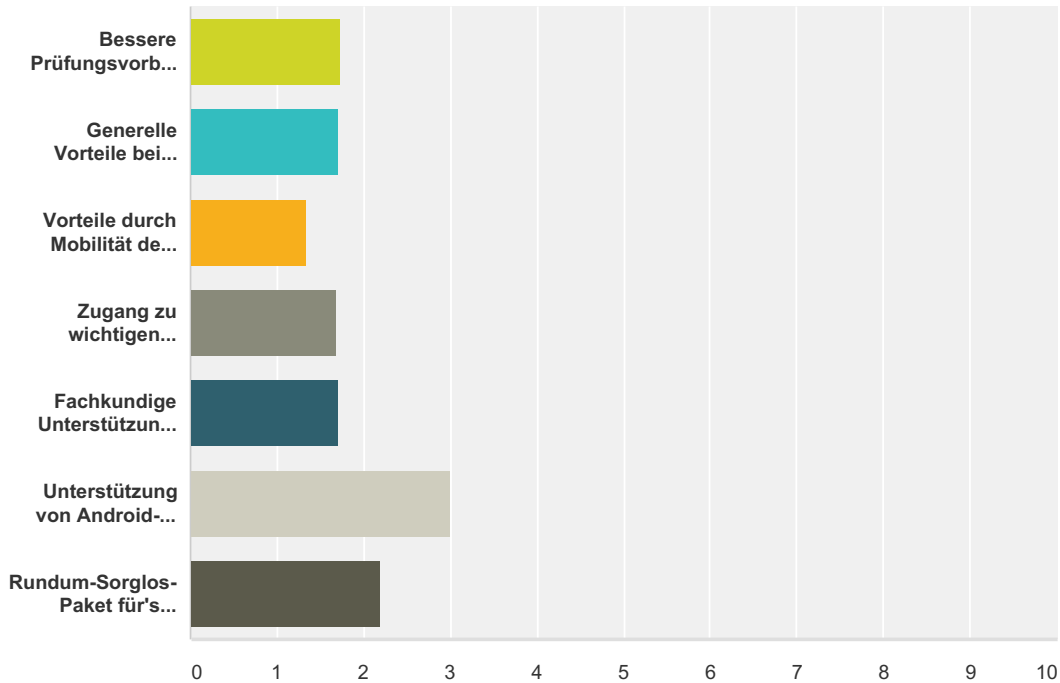


	nahezu immer	oft	teils/teils	selten	nie	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Ich mache handschriftliche Notizen	28,09% 25	32,58% 29	14,61% 13	16,85% 15	4,49% 4	3,37% 3	89	2,35
Ich mache handschriftliche Notizen in das Vorlesungsskript	18,18% 16	28,41% 25	15,91% 14	15,91% 14	18,18% 16	3,41% 3	88	2,87
Ich mache Notizen auf meinem Tablet	4,65% 4	17,44% 15	16,28% 14	17,44% 15	38,37% 33	5,81% 5	86	3,72
Ich mache Notizen in das Vorlesungsskript auf meinem Tablet	13,64% 12	31,82% 28	18,18% 16	7,95% 7	22,73% 20	5,68% 5	88	2,94
Ich mache mir keine Notizen	3,45% 3	3,45% 3	9,20% 8	25,29% 22	43,68% 38	14,94% 13	87	4,20
Ich fotografiere die Folien mit meinem Smartphone/Tablet ab	2,27% 2	13,64% 12	17,05% 15	20,45% 18	37,50% 33	9,09% 8	88	3,85

#	Sonstiges (bitte angeben)	Datum
	Es sind keine Beantwortungen verfügbar.	

Q10 Wurden Ihre folgenden Erwartungen an das easyphysikum-Projekt erfüllt?

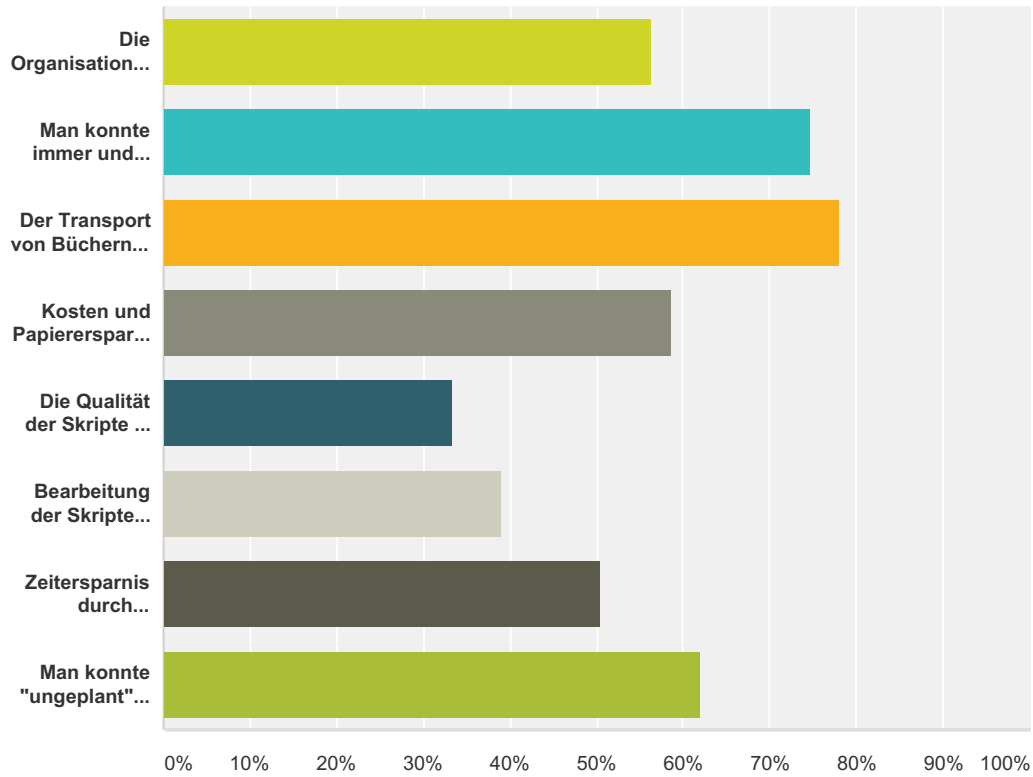
Beantwortet: 89 Übersprungen: 7



	trifft voll zu	trifft zu	teils/teils	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Bessere Prüfungsvorbereitung	42,70% 38	42,70% 38	6,74% 6	3,37% 3	1,12% 1	3,37% 3	89	1,73
Generelle Vorteile beim Lernen	48,31% 43	35,96% 32	7,87% 7	4,49% 4	1,12% 1	2,25% 2	89	1,71
Vorteile durch Mobilität des iPad	67,05% 59	23,86% 21	0,00% 0	1,14% 1	1,14% 1	6,82% 6	88	1,34
Zugang zu wichtigen Apps/Lernmedien	47,19% 42	37,08% 33	6,74% 6	5,62% 5	0,00% 0	3,37% 3	89	1,70
Fachkundige Unterstützung durch die Mitarbeiter der ZB Med	34,83% 31	22,47% 20	4,49% 4	5,62% 5	0,00% 0	32,58% 29	89	1,72
Unterstützung von Android- und Windows-Tablets	3,37% 3	4,49% 4	3,37% 3	4,49% 4	3,37% 3	80,90% 72	89	3,00
Rundum-Sorglos-Paket für's Physikum	30,34% 27	26,97% 24	19,10% 17	7,87% 7	4,49% 4	11,24% 10	89	2,20

Q11 Was war der besondere Vorteil sich mit einem Tablet auf das Physikum vorzubereiten? (Mehrfachnennungen möglich)

Beantwortet: 87 Übersprungen: 9

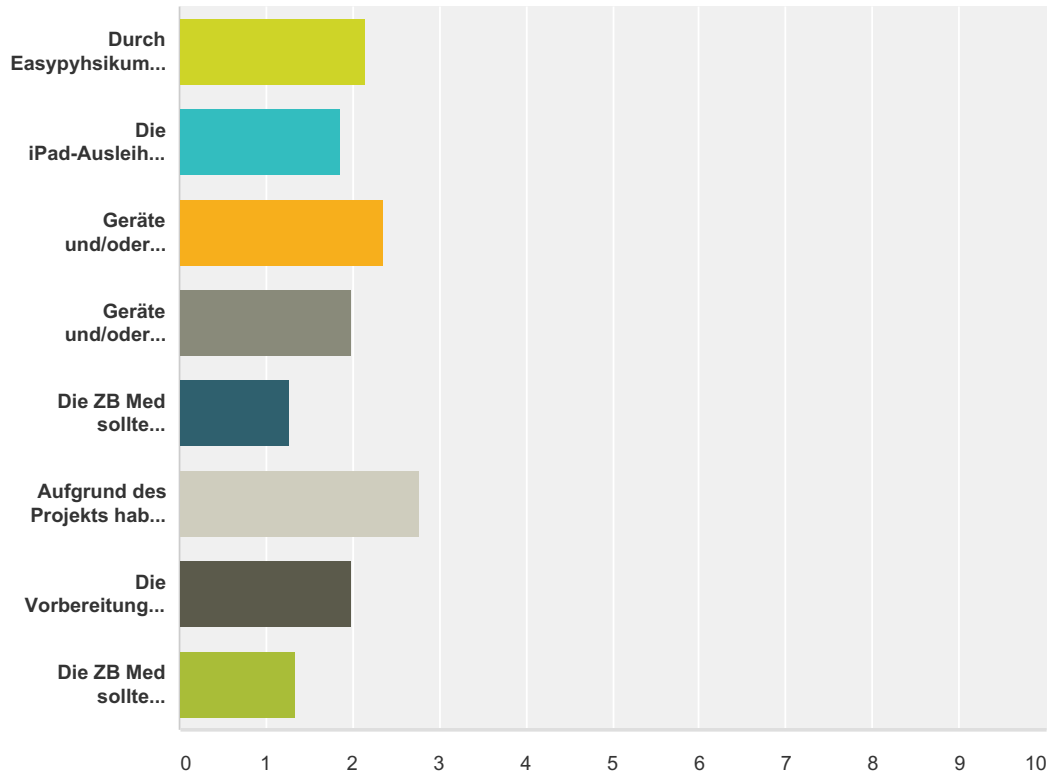


Antwortmöglichkeiten	Beantwortungen
Die Organisation der Vorlesungen und Seminare sowie der Zugriff auf Lernmaterial war einfacher	56,32% 49
Man konnte immer und überall lernen, da immer alles dabei war	74,71% 65
Der Transport von Büchern fiel weg	78,16% 68
Kosten und Papierersparnis durch weniger Ausdrucke	58,62% 51
Die Qualität der Skripte war besser (Farbigkeit, Zoom)	33,33% 29
Bearbeitung der Skripte möglich (Verschieben und Bearbeiten der eigenen Notizen)	39,08% 34
Zeitersparnis durch Suchfunktion von E-Books, Auffinden von Skripten und Notizen	50,57% 44
Man konnte "ungeplant" lernen, wenn es sich gerade so ergab (Warte-, Transferzeiten)	62,07% 54
Befragte gesamt: 87	

#	Sonstiges (bitte angeben)	Datum
1	Hauptvorteil: Good Reader und die Möglichkeit, innerhalb eines Skriptes verschiedenfarbig unterschiedliche Aspekte in einem Absatz hervorzuheben -> Das erspart "Rausschreiarbeit" und damit Zeit. Das ist extrem gut, denn die ist nun mal knapp.	25.03.2015 11:15
2	Man muss weniger Gewicht tragen.	13.03.2015 09:10

Q12 Was meinen Sie: Treffen die folgenden Aussagen zu?

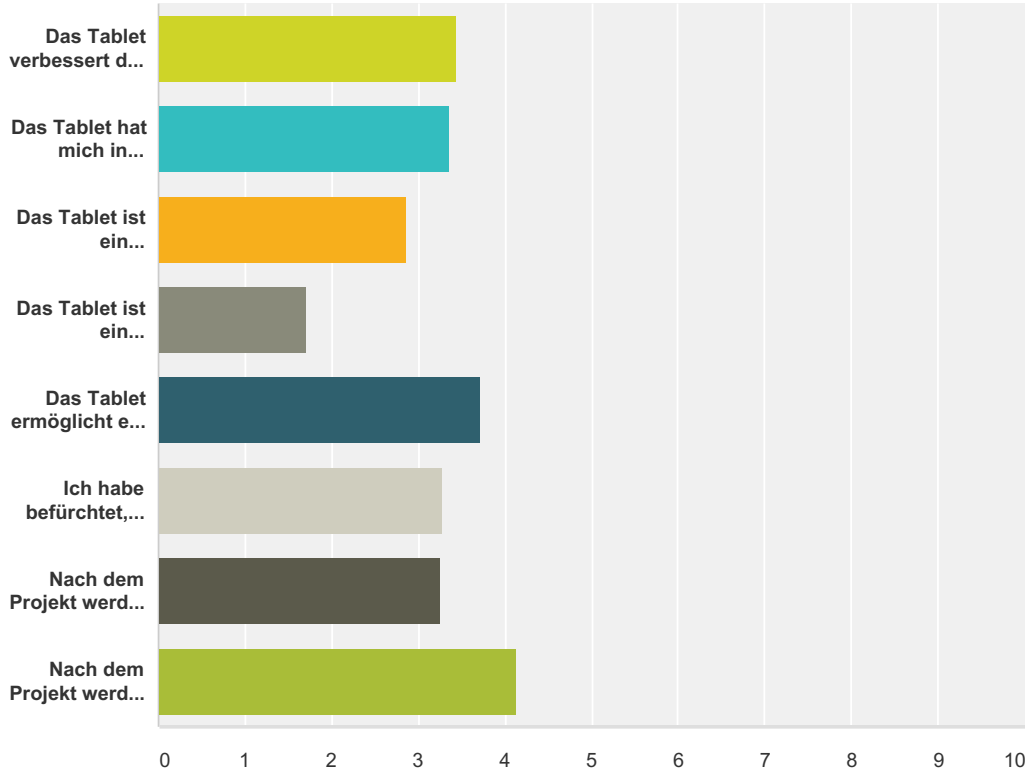
Beantwortet: 88 Übersprungen: 8



	trifft voll zu	trifft zu	teils/teils	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Durch Easypyhsikum war ich besser auf das Physikum vorbereitet	22,99% 20	49,43% 43	19,54% 17	4,60% 4	3,45% 3	87	2,16
Die iPad-Ausleihe ist notwendig zur Chancengleichheit, da nicht jeder eins hat	43,18% 38	38,64% 34	11,36% 10	3,41% 3	3,41% 3	88	1,85
Geräte und/oder Inhalte wären bereits im 1. Semester nützlich	28,74% 25	29,89% 26	22,99% 20	13,79% 12	4,60% 4	87	2,36
Geräte und/oder Inhalte wären bereits im 2. Semester nützlich	38,82% 33	38,82% 33	12,94% 11	3,53% 3	5,88% 5	85	1,99
Die ZB Med sollte weiterhin Bücher und Apps für Smartphones/Tablets anbieten	73,56% 64	25,29% 22	1,15% 1	0,00% 0	0,00% 0	87	1,28
Aufgrund des Projekts habe ich weniger gedruckte Lehrbücher ausgeliehen	28,41% 25	17,05% 15	15,91% 14	25,00% 22	13,64% 12	88	2,78
Die Vorbereitung aufs Physikum war dank Easypyhsikum einfacher	34,48% 30	42,53% 37	16,09% 14	3,45% 3	3,45% 3	87	1,99
Die ZB Med sollte weiterhin Tablets ausleihen	72,41% 63	22,99% 20	3,45% 3	1,15% 1	0,00% 0	87	1,33

Q13 Was meinen Sie: Treffen die folgenden Aussagen zu?

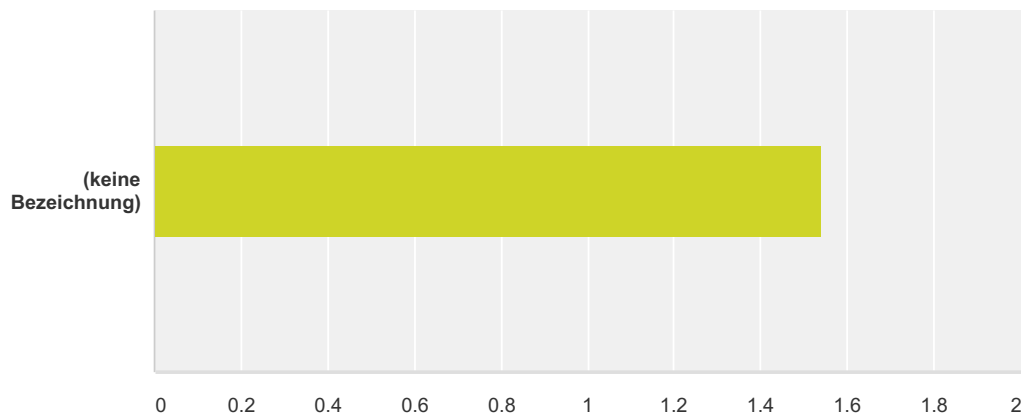
Beantwortet: 87 Übersprungen: 9



	trifft voll zu	trifft zu	teils/teils	trifft eher nicht zu	trifft nicht zu	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
Das Tablet verbessert die Konzentration in Veranstaltungen	2,33% 2	11,63% 10	40,70% 35	23,26% 20	17,44% 15	4,65% 4	86	3,44
Das Tablet hat mich in Veranstaltungen abgelenkt	2,33% 2	10,47% 9	46,51% 40	18,60% 16	15,12% 13	6,98% 6	86	3,36
Das Tablet ist ein hervorragender Buchersatz	10,47% 9	20,93% 18	46,51% 40	15,12% 13	6,98% 6	0,00% 0	86	2,87
Das Tablet ist ein hervorragendes Nachschlagewerkzeug	44,83% 39	37,93% 33	14,94% 13	1,15% 1	0,00% 0	1,15% 1	87	1,72
Das Tablet ermöglicht ein Lernen fast ohne eigene Mitschriften	4,65% 4	9,30% 8	20,93% 18	34,88% 30	26,74% 23	3,49% 3	86	3,72
Ich habe befürchtet, mein Tablet würde gestohlen werden oder kaputt gehen	13,95% 12	15,12% 13	18,60% 16	22,09% 19	23,26% 20	6,98% 6	86	3,27
Nach dem Projekt werde ich mir selber ein iPad anschaffen	8,05% 7	14,94% 13	11,49% 10	8,05% 7	19,54% 17	37,93% 33	87	3,26
Nach dem Projekt werde ich mir selber ein Android-Tablet anschaffen	2,30% 2	5,75% 5	6,90% 6	10,34% 9	33,33% 29	41,38% 36	87	4,14

Q14 Wie zufrieden waren Sie insgesamt mit dem Easypfysikum-Projekt?

Beantwortet: 87 Übersprungen: 9



	sehr zufrieden	zufrieden	teils/teils	unzufrieden	sehr unzufrieden	k. A.	Gesamt	Gewichteter Mittelwert
(keine Bezeichnung)	51,72% 45	40,23% 35	4,60% 4	1,15% 1	0,00% 0	2,30% 2	87	1,54

Q15 Was haben Sie vermisst? Was möchten Sie der Bibliothek noch mitteilen?

Beantwortet: 17 Übersprungen: 79

#	Beantwortungen	Datum
1	Gute Projektidee. Gute initiale Umsetzung. Schwächen in Bereichen die nicht im Handlungsspielraum der ZBMed liegen: - z.B. Qualität der Apps -> Prometheus APP benennt zu wenig Strukturen -> Der Quizmodus ist vom User-Interface und vom Handling kompliziert. 3-4 Klicks in verschiedenen Bereichen des Bildschirms um eine Struktur zu benennen dauert zu lange. - Sobotta APP: Software Fehler -> Funktionierte der Trainingsmodus nicht richtig - Offline Modus von Thieme Examens online unausgereift. (Handling, Integration in Safari etc.) - EXTREM GUT: Good Reader + PDF Datei. Erspart Rausschreibarbeit. "Killer-App" des iPAD	25.03.2015 11:21
2	Es ist ein super Projekt, und bin hinterher sehr zufrieden damit, es genutzt zu haben, auch wenn ich mir vorher nicht sicher war, ob ich es brauchen werde. Es sollte auf jeden Fall weiter angeboten werden.	24.03.2015 12:44
3	erst einmal herzlichen dank an das easyphysikum team. die apps sind sehr sinnvoll für das spontane nachgucken. habe vorwiegend über das tablet gekreuzt. ging sehr gut. das potential des tablets wird aber noch nicht voll ausgenutzt. wenn vorhanden, sollten vor allem inhalte, die physiologische oder biochemische prozesse erläutern, hinzugefügt werden. gerade hier kann ein sinnvolles nebeneinander von text, bild und animation den lernprozess fördern. leider kenne ich den markt nicht und kann hier nichts entsprechendes als beispiel anführen. thieme ermöglicht zz den abruf weniger inhalte über sein kreuztool, diese anwendung ist aber stark ausbaufähig und noch nicht für tablets optimiert. weiterhin halte ich es für sinnvoll, eine app für die lerninhalte der HISTOLOGIE einzubinden. habe mehrere kostenlose apps geladen, kaum eine ist auf prüfungstauglichem niveau. smart-histology schien tauglich, umfasst aber nicht alle inhalte. da die präparate aus der vorlesung des dritten semesters digitalisiert vorliegen, könnte man diese mit den ipad abrufen, bzw mit einer passenden app! genau dieses feature hat mir gefehlt.	20.03.2015 20:20
4	Wünschenswert wäre es, wenn die ZB Med am Wochenende, wie das Juristische Seminar bereits um 8 Uhr morgens öffnen würde.	19.03.2015 10:41
5	Kooperation mit "Kenhub"	19.03.2015 08:04
6	Ich danke für eine tolle Einführung einen erstklassigen Service in jeder Hinsicht, freundliche Mitarbeiter und ein freundliches Klima. Allerdings sollten, bevor es weitere technische Anschaffungen gibt, einfach mal die Toiletten renovier (zumindest die Lüftungsanlage) und vor allen Dingen ausgebaut werden. In der Klausurphase gleicht die Toilette einer Jauchegrube.	18.03.2015 22:54
7	Super Angebot! Ich habe auf jeden Fall profitiert. Ich war immer beeindruckt wie schnell man die Codes für die Bücher gekriegt hat. Es ist wirklich super praktisch immer alle Lehrbücher in der Tasche auf dem ipad mitführen zu können. "Echte Bücher" sind nochmal eindrücklicher, aber eben auch sperriger. Ich glaube nicht, dass das easyphysikum das Lernen mit Büchern ersetzen kann, ist aber definitiv eine totale Bereicherung.	18.03.2015 18:30

8	Die Möglichkeit des mobilen und bei iPhysikum auch Internetunabhängigen kreuzens war für die Vorbereitung sehr hilfreich. Im Gegensatz dazu steht der Tabletgebrauch während Veranstaltungen, da man sich allzu oft zum spielen hingezogen fühlt und dann selbst als multitalsking-fähiges Wesen nicht mehr viel vom eigentliches Stoff mitbekommt. Das erste was sich die meisten heruntergeladen haben war ja auch ein Spiel. Deshalb fände ich es sinnvoll nur vor den großen Prüfungen tablets zur Verfügung zu stellen, da haben sie aber sicher ihren Platz. Danke für das Engagement, dass die Bibliothek eigentlich immer an den Tag legt!	15.03.2015 21:28
9	Gerade für das "kreuzen"ist das iPad eine prima Sache und auch die gesparten Druckkosten/ Papierverbrauch ist ein Riesen Vorteil. Es gab im Semester ein paar zu wenig endspurtskripte zum ausleihen, was besonders blöd ist, da diese ja auch online nicht verfügbar sind...	13.03.2015 18:15
10	Ich glaube, dass es für einige Personen hilfreich wäre einen zweiten Termin anzubieten, an welchen einzelne Funktionen noch weiter erläutert werden. Für mich waren bestimmte Funktionen nicht intuitiv zu finden/ nutzen.	13.03.2015 09:14
11	Ein absolut tolles und sinnvolles Projekt!	13.03.2015 08:49
12	DANKE!!!!!!	13.03.2015 00:18
13	Es ist unheimlich schwierig, die ebooks zu finden und herunterzuladen. Sehr komplizierte, versteckte Beschreibung.	12.03.2015 20:55
14	Ich habe das physikum aufgrund einer klausur nicht antreten können, aber das ipad dennoch zum lernen verwendet. Leider wurden mir auf schriftliche Nachfrage nicht die codes für die ebooks zugesendet was ich ziemlich schade fand.	12.03.2015 20:24
15	Es waren doch einige (wichtige) Inhalte dabei für die keine Anmeldung notwendig gewesen wäre - z. B. Examen online.	12.03.2015 18:34
16	Wie bekomme ich die prometheus App und Sobotta auf mein eigenes iPad?	12.03.2015 17:02
17	Meine VPN-Verbi wurde beim Kreuzen immer nach je 1 h gekappt. Das war ok, ich habe mich neu eingeloggt, was das Examenonline-Tool aber nicht immer sofort erlaubt hat.	12.03.2015 16:45