



Tobias Thelen

Nutzung und Wirkung von Studiengruppen in Stud.IP

virtUOS

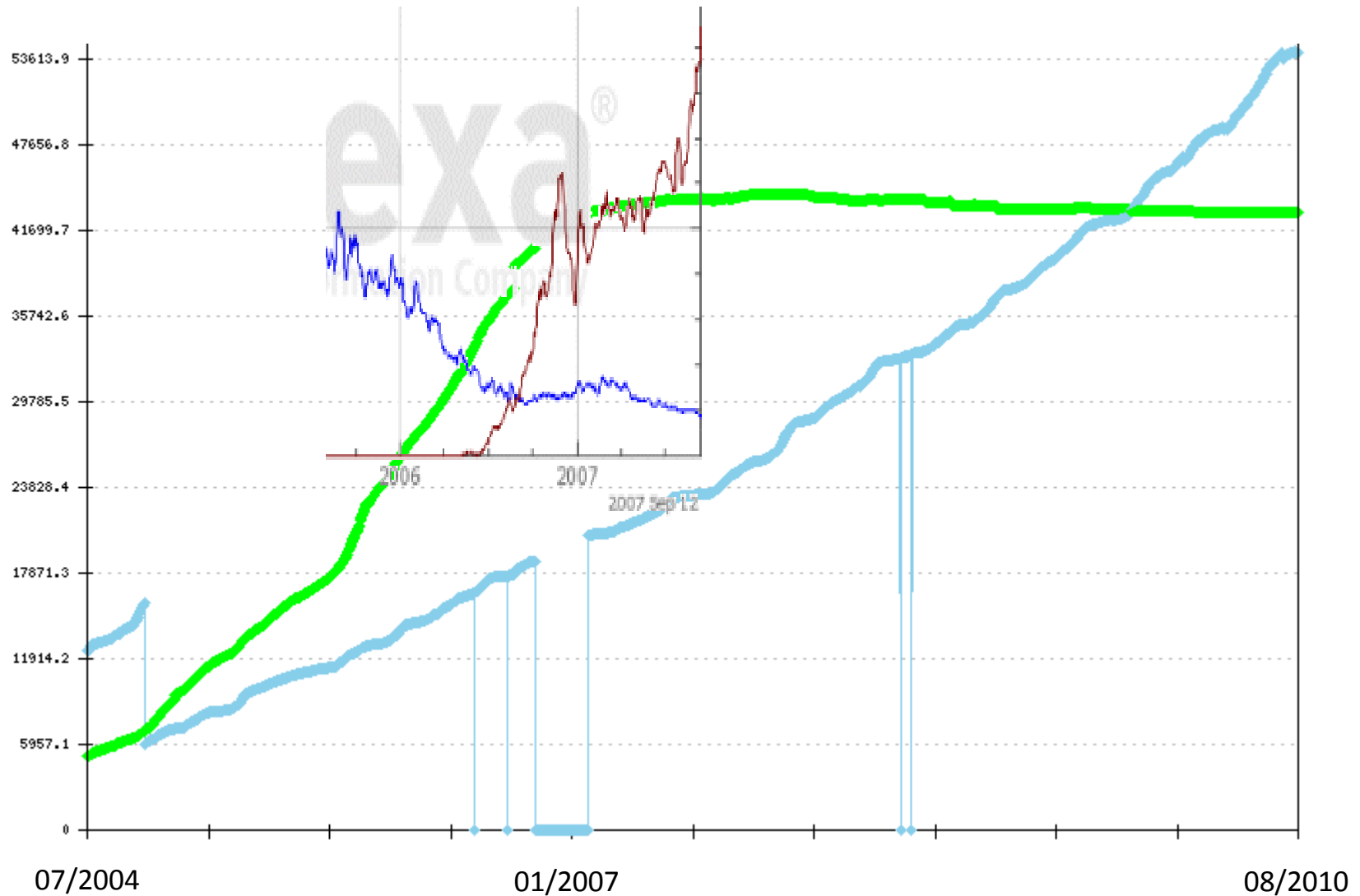


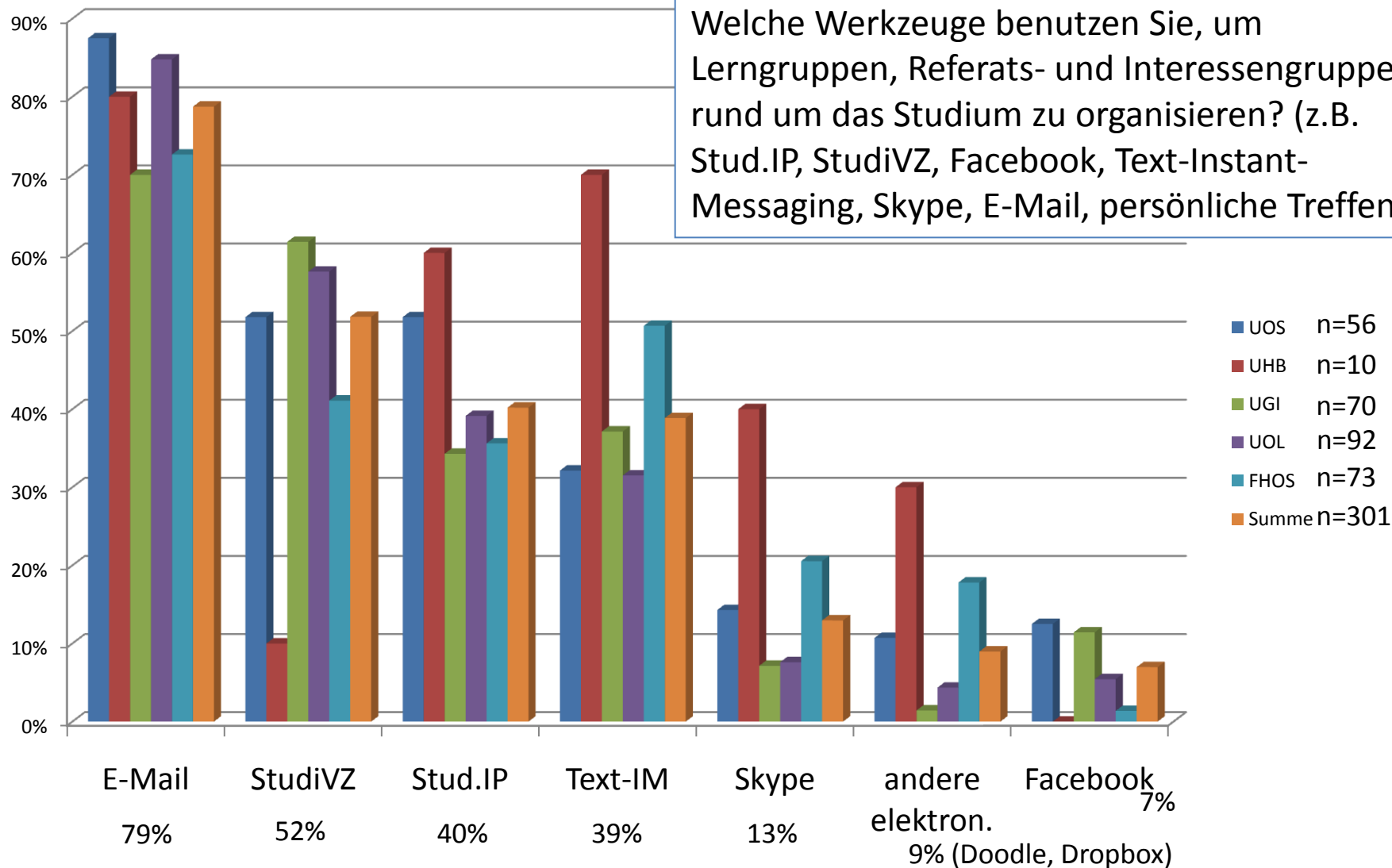
elanet
e-learning academic network



Methode

- Untersuchungszeitraum: August 2010
- 6 Standorte identifiziert, die Studiengruppen aktiviert haben
- Statistik-Plugin verschickt
- Stud.IP-interne Evaluation
- insg. 599 Studiengruppen berücksichtigt
- insg. 301 Teilnehmer bei Befragungen







Stud.IP Blog

Entwicklungsserver der Stud.IP Core Group

Start
 Veranstaltungen
 Nachrichten
 Community
 Profil
 Planer
 Suche
 Tools



Aktuelle Seite: **Studiengruppe anlegen** [Sitemap](#) [Impressum](#) [Hilfe](#) [Logout](#)

Wer ist online?
Kontakte
Chat
Studiengruppen
Rangliste

[➤ Alle Studiengruppen](#) [➤ Neue Studiengruppe anlegen](#)

Studiengruppe anlegen

Name:

Beschreibung:

Module:

- Forum
- Dateiordner
- Literatur
- Chat
- Wiki-Web
- Freie Informationsseite
- Lernmodul-Schnittstelle

Information

- i** Studiengruppen sind eine einfache Möglichkeit, mit KommilitonInnen, KollegInnen und anderen zusammenzuarbeiten. JedeR kann Studiengruppen gründen.
- i** Wählen Sie 'Offen für alle', wenn beliebige Nutzer der Gruppe ohne Nachfrage beitreten können sollen. 'Auf Anfrage' erfordert Ihr Eingreifen: Sie müssen jede einzelne Aufnahmeanfrage annehmen oder ablehnen.



Information

- i** Studiengruppen sind eine einfache Möglichkeit, mit KommilitonInnen, KollegInnen und anderen zusammenzuarbeiten. JedeR kann Studiengruppen gründen.
- i** Wählen Sie 'Offen für alle', wenn beliebige Nutzer der Gruppe ohne Nachfrage beitreten können sollen. 'Auf Anfrage' erfordert Ihr Eingreifen: Sie müssen jede einzelne Aufnahmeanfrage annehmen oder ablehnen.



Wird das benutzt?

	offen	geschlossen	Summe
Uni Osnabrück	36	172	208
FH Osnabrück	15	39	54
Uni Oldenburg	6	27	33
Uni Bremen	56	197	253
Uni Gießen	5	33	38
TU Braunschweig	4	9	13

Studiengruppen je Standort



Wird das benutzt?

	offen	geschlossen	Summe	% Nutzer
Uni Osnabrück	36	172	208	8,3 %
FH Osnabrück	15	39	54	4,1 %
Uni Oldenburg	6	27	33	1,3 %
Uni Bremen	56	197	253	6,3 %
Uni Gießen	5	33	38	14,7 %
TU Braunschweig	4	9	13	0,6 %

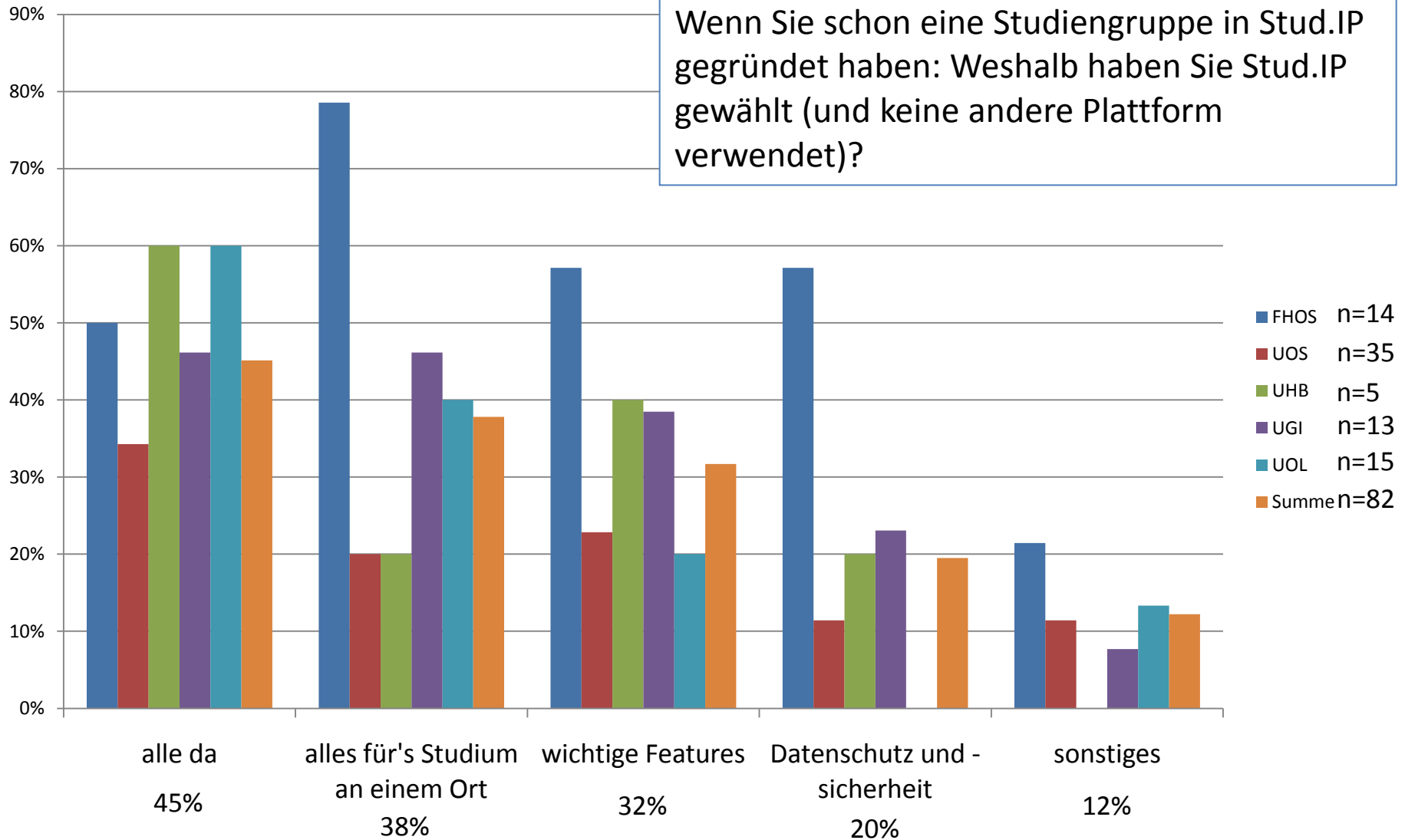
Studiengruppen je Standort



Wird das benutzt?

	offen	geschlossen	Summe	% Nutzer	Gruppen / Gründer
Uni Osnabrück	36	172	208	8,3 %	1,3
FH Osnabrück	15	39	54	4,1 %	1,2
Uni Oldenburg	6	27	33	1,3 %	1,2
Uni Bremen	56	197	253	6,3 %	1,4
Uni Gießen	5	33	38	14,7 %	1,1
TU Braunschweig	4	9	13	0,6 %	1,0

Studiengruppen je Standort





Was machen die da?

	Summe
Uni Osnabrück	208
FH Osnabrück	54
Uni Oldenburg	33
Uni Bremen	
Uni Gießen	38
TU Braunschweig	13
Summe	351

Induktive Clusterung
anhand von
Titel und Beschreibung

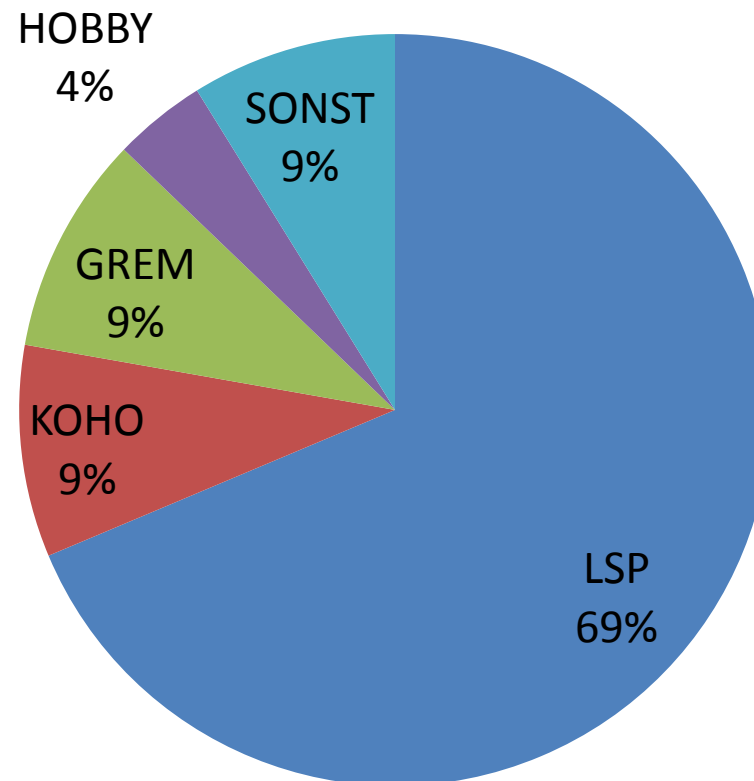


Was machen die da?

- LSP** Lehrveranstaltungen, Studieninhalte, Prüfungsvorbereitung
- KOHO** Kohorten und Studiengänge
- GREM** Gremien und offizielle Organisationen
- HOBBY** nicht studiumsbezogene Themen
- SONST** Sonstiges



Verteilung

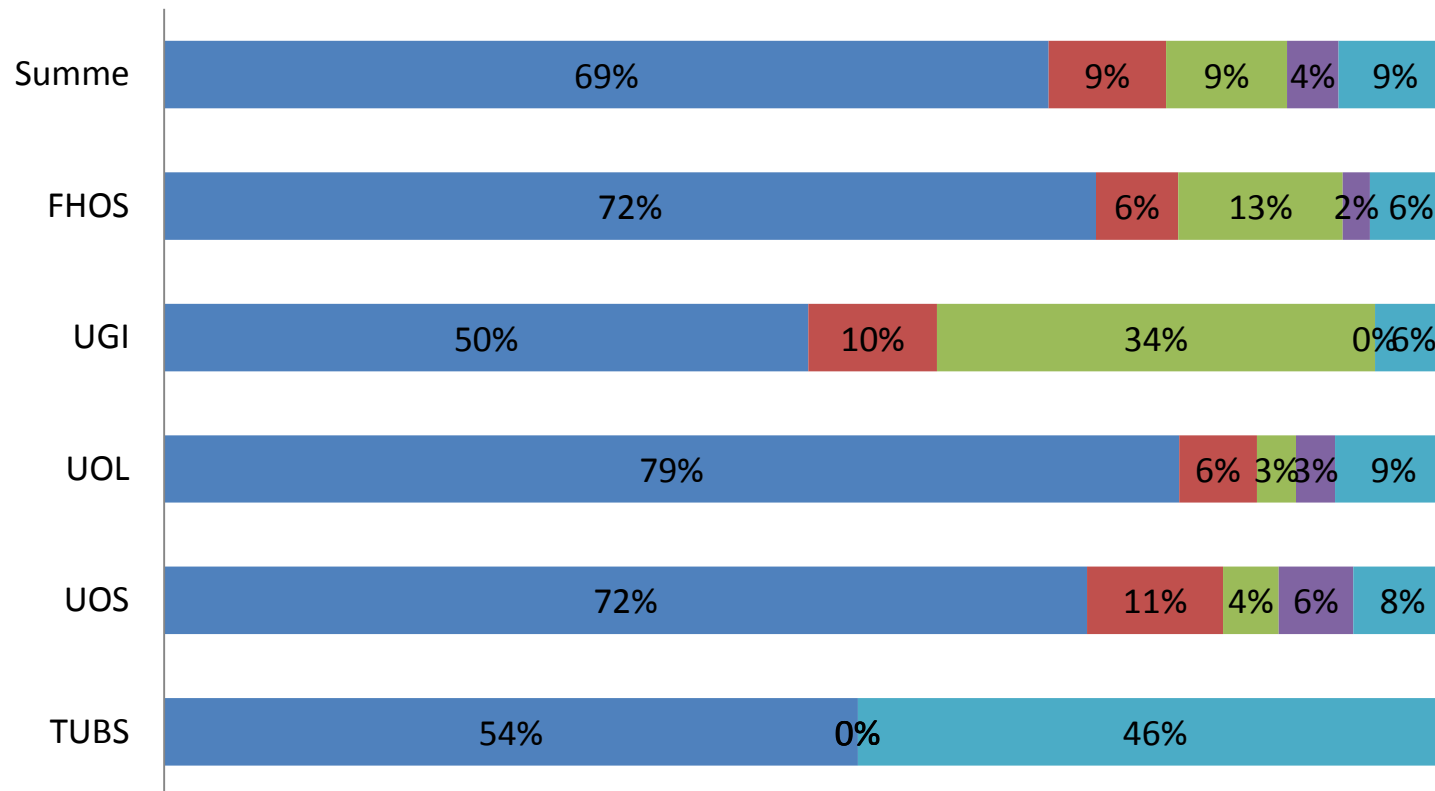


n=359 Studiengruppen



Verteilung

■ LSP ■ KOHO ■ GREM ■ HOBBY ■ SONST



n=359 Studiengruppen



Nutzungsmuster?

	Ø TN	Anteil Mods	Ø Dateien	Ø Forumsbeiträge
GREM	94,0	28%	21,6	32,5
KOHO	25,6	40%	33,9	16,2
HOBBY	9,6	31%	6,3	12,0
SONST	9,1	43%	22,6	7,2
LSP	7,3	43%	25,5	22,0
Gesamtergebnis	17,2	41%	25,4	20,5

GREM	94,0	28%	21,6	32,5
FHOS	12,3	48%	29,8	6,2
UGI	168,4	15%	25,5	52,3
UOL	7,0	57%	1,0	1,0
UOS	17,8	35%	10,3	16,1



Erkenntnisse

- LSP am häufigsten:
 - Wenige, gleichberechtigte Teilnehmer
 - Intensive Nutzung von Forum und Dateibereich
- KOHO und GREM stark ortsabhängig
- HOBBY überall untergeordnet



Featurewünsche

Wenn Sie Studiengruppen noch nicht kennen oder mit ihnen nicht zufrieden sind: Welche Funktionen wären Ihnen wichtig, um Ihr Studium mit Stud.IP außerhalb offizieller Lehrveranstaltungen zu unterstützen?

Funktion	Summe
Dateien	38%
Forum	23%
IM/Chat	23%
Terminkalender	20%
Brauch ich alles nicht	10%
Einladen	10%
Umfragen	8%
Projektmanagement	5%
Buddy-Online-Notification	5%
SMS-Benachrichtigung	5%
Suchfunktion	5%



Zufriedenheit

	Stimme voll zu	Stimme eher zu	Teils - teils	Stimme eher nicht zu	Stimme überhaupt nicht zu
Studiengruppen in Stud.IP sind einfach einzurichten	<input type="radio"/>	★ (1,81)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Studiengruppen in Stud.IP sind einfach zu bedienen	<input type="radio"/>	★ (1,84)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Studiengruppen in Stud.IP bieten Datensicherheit (Daten gehen nicht verloren)	<input type="radio"/>	★ (1,82)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Studiengruppen in Stud.IP bieten Datenschutz (kein Zugriff durch Unbefugte)	<input type="radio"/>	★ (2,09)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

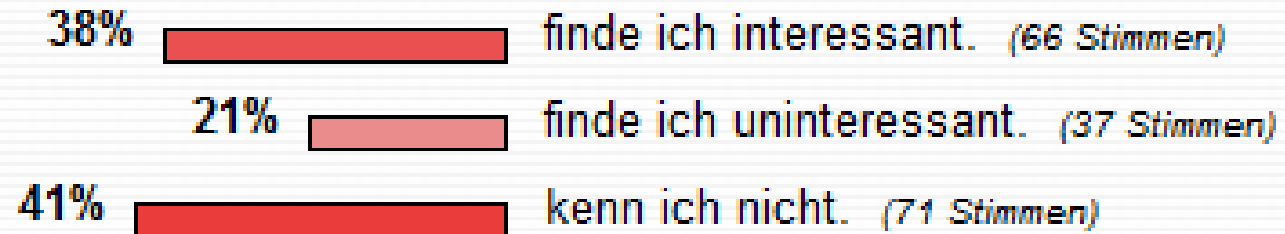
n=123 Studierende (Uni & FH OS)



ABER...



Studiengruppen in Stud.IP...

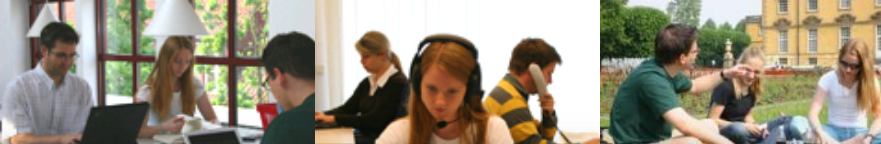


... sind zu unbekannt.



Fazit

- Studiengruppen
 - treffen einen Bedarf, den andere Plattformen nicht zufriedenstellend decken
 - werden gut akzeptiert und seriös genutzt
 - **werden in Stud.IP nicht erwartet**
- Community-Bereich in Stud.IP insgesamt stärken
- Lokale Informationsmaßnahmen sind notwendig!
 - Systemweite News, mehrfach
 - Flyer



Organisation statt Chaos: Studiengruppen in Stud.IP

Organisation statt Chaos: Studiengruppen in Stud.IP

Organisation statt Chaos: Studiengruppen in Stud.IP



Um Referate vorzubereiten, beim gemeinsamen Lernen oder zur Selbstorganisation: Mit den neuen Studiengruppen in Stud.IP 1.10 seid Ihr auf der sicheren Seite!

Um Referate vorzubereiten, beim gemeinsamen Lernen oder zur Selbstorganisation: Mit den neuen Studiengruppen in Stud.IP 1.10 seid Ihr auf der sicheren Seite!

Um Referate vorzubereiten, beim gemeinsamen Lernen oder zur Selbstorganisation: Mit den neuen Studiengruppen in Stud.IP 1.10 seid Ihr auf der sicheren Seite!

Findet Ihr keinen Termin, an dem jeder kann? Habt Ihr wieder einmal den USB-Stick verloren? Versinkt Ihr erneut unter einem Berg Papier?

Findet Ihr keinen Termin, an dem jeder kann? Habt Ihr wieder einmal den USB-Stick verloren? Versinkt Ihr erneut unter einem Berg Papier?

Findet Ihr keinen Termin, an dem jeder kann? Habt Ihr wieder einmal den USB-Stick verloren? Versinkt Ihr erneut unter einem Berg Papier?

Setzt dem Ganzen ein Ende und legt Euch einfach selbst eine Gruppe zum Arbeiten, Austauschen und Organisieren an:

Setzt dem Ganzen ein Ende und legt Euch einfach selbst eine Gruppe zum Arbeiten, Austauschen und Organisieren an:

Setzt dem Ganzen ein Ende und legt Euch einfach selbst eine Gruppe zum Arbeiten, Austauschen und Organisieren an:

- Forum, Dateibereich, Literaturverwaltung und mehr: alle Infos und Materialien auf einen Blick
- Flexible, orts- und zeitunabhängige Organisation
- Ihr entscheidet selbst, wer in die Gruppen rein darf
- Kommilitonen mit gleichen Interessen suchen und finden

- Forum, Dateibereich, Literaturverwaltung und mehr: alle Infos und Materialien auf einen Blick
- Flexible, orts- und zeitunabhängige Organisation
- Ihr entscheidet selbst, wer in die Gruppen rein darf
- Kommilitonen mit gleichen Interessen suchen und finden

- Forum, Dateibereich, Literaturverwaltung und mehr: alle Infos und Materialien auf einen Blick
- Flexible, orts- und zeitunabhängige Organisation
- Ihr entscheidet selbst, wer in die Gruppen rein darf
- Kommilitonen mit gleichen Interessen suchen und finden



<http://hilfe.studip.de/index.php/Admins/StudentischeArbeitsgruppen>
E-Mail-Support: studip@tu-braunschweig.de

<http://hilfe.studip.de/index.php/Admins/StudentischeArbeitsgruppen>
E-Mail-Support: studip@tu-braunschweig.de

<http://hilfe.studip.de/index.php/Admins/StudentischeArbeitsgruppen>
E-Mail-Support: studip@tu-braunschweig.de



Danke!

- Danke für die Bereitstellung von Daten:
 - *Martina Salm* und *Jan Kulmann*
 - *Nico Müller*
 - *Carola Kruse*
 - *Sabine Scheele* und *Ralf Frenger*
- Danke für Unterstützung bei der Auswertung:
 - *Nina Denise Stolle*