

Ständiger Ausschuss der Bauingenieur-Fachschaften-Konferenz (StAuB)
Postfach 30 11 66, D-04251 Leipzig

Sehr geehrte Fachschaftsvertreter*innen, liebe Teilnehmer*innen der 80. BauFaK in Aachen,

mit diesem Schreiben wollen wir Rechenschaft ablegen über all jenes, was wir seit der letzten BauFaK gemacht haben. Auf Grundlage dieses Rechenschaftsberichts soll der jetzige StAuB entlastet werden.

Auf der 79. BauFaK in München wurden Sophie Steiner (RWTH Aachen), Magnus Mochmann (TU Dresden), Sirko Lehmann (TU Darmstadt), Franz Rupprecht (HS Coburg) und David Hüßler (TU Dortmund) in den StAuB gewählt.

Seit der letzten BauFaK haben wir jede Woche Telefonkonferenzen abgehalten, um die Aufträge des Plenums aus München zu erfüllen und uns über den Fortgang der Planung der Aachener BauFaK sowie das aktuelle Tagesgeschehen auszutauschen.

Unsere Konferenzen wurden stets protokolliert und sind auf dem Skydrive-Portal für kommende StAuB-Mitglieder gespeichert.

Als unsere Aufgabe sahen wir auch die Kontakthaltung zu anderen ständigen Ausschüssen von Fachschaftenkonferenzen an. Zudem haben wir unsere Konferenz in einem WIKI-Portal eingetragen (www.MeTaFa-Wiki.de), so dass sich andere Student*innen über uns und unsere Themen informieren können.

Die Findung neuer Themen und Inhalte für mögliche Arbeitskreise auf der 80. BauFaK in Aachen sahen wir ebenfalls als eine wichtige und selbstverständliche Aufgabe an, die wir gern erfüllten. Folgend findet Ihr die Aktivitäten zu den Münchener AKs:

Ständiger Ausschuss der
Baufachschafftenkonferenz
Konferenz: 79.- 80.

Postfach 301166
D-0425 Leipzig

Sophie Steiner

Fachschaft Bauwesen
RWTH Aachen

Magnus Mochmann

Fachschaft Bauingenieurwesen
Technische Universität Dresden

Sirko Lehmann

Fachschaft Bauingenieurwesen und
Geodäsie
Technische Universität Darmstadt

Franz Rupprecht

Fachschaft Bauingenieurwesen
Hochschule Coburg

David Henrico Hüßler

Fachschaft Bauwesen
Technische Universität Dortmund

staub@baufak.de
www.baufak.de

Faxverteiler +49 3222-9964813

9ct/Min. aus dem dt. Netz der T-Com
Preise abhängig vom Anbieter



Der AK Q a.k.a. AK AKK erarbeitete eine vorläufige Stellungnahme zur 5CP-Regelung, deren Inhalt vorerst nur für andere Fachschaftentagungen gedacht ist. Wir warten derzeit noch auf Rückmeldungen, um später eine gemeinsame Stellungnahme zu verfassen. Die Ausschüsse der Konferenzen haben die Stellungnahme erhalten und werden das Thema aufnehmen. Bis zur 81. BauFaK werden Informationen von den Konferenzen bereitgestellt werden, so dass dieses Thema dann in Darmstadt weitergeführt werden kann.



Der AK Chancen auf dem Arbeitsmarkt war bereits im Zwischenplenum mit der Zusammenfassung der Ergebnisse fertig, so dass vom Plenum beschlossen wurde, ihn nicht weiterzuführen und wir dieses Ergebnis an alle Fachschaften weiterleiteten.



Der AK FH vs. Uni erbrachte eine Infobroschüre, die wir (wie vom Plenum beschlossen) an alle Fachschaften sendeten, ebenso die Zusammenfassung des Leitfadens "Stress im Studium".



Der AK Rechte und Pflichten erstellte eine Tabelle über Aktivitäten der Fachschaften und die Meinungen der Fachschaften über Vergütung von Gremienarbeit auf Basis zweier Umfragen. Außerdem wurden die Aufgaben, die Studierendenvertreter*innen haben, zusammengefasst und aufgestellt (soweit in allen Hochschulen gleich). Die Ergebnisse in Form des Endberichts wurden den Fachschaften zur Verfügung gestellt.



Der AK Ingenieurpromotion und der AK EQR/DQR erstellten jeweils ein Infoschreiben, welches an alle Fachschaften gesendet wurde. Diese beiden AKs wurden inhaltlich von uns zwischen den Konferenzen auf- und vorbereitet und werden auf Wunsch des Münchener Plenums nun in Aachen weitergeführt. Die AK-Ergebnisse hängen zudem auch am Marktplatz aus.



Das vom AK Hochschulwahlen auf Basis einer Umfrage zur Wahlbeteiligung erstellte Ergebnis wurde ebenfalls von uns versandt.



Die Stellungnahme zur EngineerING Card, die der entsprechende AK erarbeitete, haben wir wie beschlossen an

den DGB, die IG Metall, den VDI und natürlich an die Fachschaften geschickt.

Wir haben uns satzungsgemäß zweimal zwischen den Konferenzen getroffen. Das erste Mal tagten wir gemeinsam mit dem Verein im August in Aachen. Unser zweites Treffen findet seit letzten Freitag ebenfalls in Aachen statt, seit Dienstag gemeinsam mit dem Verein vor Ort, vorher via Skype und Mobilfunktelefonen.

Während des ersten Treffens in Aachen wurde das Rundschreiben mit den entsprechenden Anhängen an Euch versendet, das über unsere dortige Arbeit und die Münchener Ergebnisse informiert hat.

Eine große Baustelle, an der wir gemeinsam mit dem Verein mit Hochdruck arbeiten, ist unser Internetauftritt und die Datenverwaltung. Vielleicht ist ja einigen aufgefallen, dass die BauFaK-Heimseite zeitweise ohne Inhalt war, hier wollen wir zeitnah eine dauerhafte, zufriedenstellende Lösung finden. Hierzu haben wir eine Grundmaske einer neuen Heimseite erstellt und mit dem Verein diskutiert.

Zur Qualitätssicherung haben wir uns auch Gedanken gemacht. Um den AK-Leiter*innen die Arbeit zu erleichtern, haben wir ein "How to AK" erstellt, die Checkliste für die AK-Leitung optimiert und zur Vorbereitung der AK-Arbeit mit allen AK-Leiter*innen einige Tage vor der BauFaK und direkt vor dem Anfangsplenum persönlich gesprochen.

Weiterhin haben wir den Kontakt zu unseren Entsandten gehalten, Informationen ausgetauscht und zusammen mit der Aachener Hauptorga den Ablauf der BauFaK geplant.

In Abstimmung mit unseren Gremienvertreter*innen und der Hauptorga in Aachen haben wir eine Vertreterin der ASBau, die Aachener Dekane und den Vorsitzenden des Fakultätentages für Bauingenieurwesen und Geodäsie zum Anfangsplenum eingeladen, um uns über Ihre Positionen und Sichtweisen zu unseren Themen zu informieren.

Zusätzlich wurden in Aachen alle sechs Arbeitsclubs thematisch ausgearbeitet und ausformuliert. Diese Arbeitsclubs sind nach Diskussion

mit dem Verein und der Hauptorga von Aachen von uns allen im Konsens als die aktuell relevantesten erachtet worden. Zusätzlich haben wir noch weitere drei Themen erarbeitet, die wir gerne den neuen StAuB-Mitgliedern mit weiterführenden Informationen und Erläuterungen zur Verfügung stellen.

Weiterhin haben wir hier in Aachen erstmalig auf der BauFaK eine AK-Tafel („Brainstorming für AK-Themen) auf dem Marktplatz aufgestellt, auf der Ideen und Anregungen für zukünftige AK-Themen für alle Teilnehmer*innen sichtbar ausgehängt werden können.

Abschließend möchten wir uns noch für das entgegengebrachte Vertrauen bedanken, darauf hinweisen, dass wir solange wir noch im Amt sind für Fragen, Anregungen und Wünsche jederzeit zur Verfügung stehen und hoffen Euren Erwartungen gerecht geworden zu sein. Wir wünschen Euch eine schöne und effektive BauFaK, vor allem in den Arbeitsclubs!

Herzlichen Dank für Euer Vertrauen,

Euer StAuB

					
Sophie Steiner	Magnus Mochmann	Sirko Lehmann	Franz Rupprecht	David Hüßler	Henrico Hüßler
RWTH Aachen	Technische Universität Dresden	Technische Universität Darmstadt	Hochschule Coburg	Technische Universität Dortmund	
Fachschaft Bauwesen	Fachschaft Bauingenieurwesen	Fachschaft Bauingenieurwesen und Geodäsie	Fachschaft Bauingenieurwesen	Fachschaft Bauwesen	
Mies-van-der-Rohe-Str. 1 D-52074 Aachen Tel: + 49 241-80-25080 Fax: +49 241-80-22280	George-Bähr-Straße 1 D-01062 Dresden Tel: +49 351-463-34602 Fax: +49 351-463-34602	Petersenstr. 12 D-64287 Darmstadt Tel: +49 6151-16-3747 Fax : +49 6151-16-72047	Schillerplatz 1 D-96450 Coburg Tel: +49 9561-3292-5234 Fax: +49 9561-3292-5342	August-Schmidt-Straße 8 44227 Dortmund Tel: +49 231-755-2621 Fax: +49 231-755-2637	
http://www.fs-bau.rwth-aachen.de/	http://www.fsrbiw.de	http://www.bauing.tu-darmstadt.de/	http://www.hs-coburg.de	http://www.bauwesen.tu-dortmund.de/stud/fs/	