

Fachschaft Elektrotechnik und Informationstechnik

mailto:fset@rwth-aachen.de
http://www.rwth-aachen.de/fset
news://news.rwth-aachen.de/rwth.fachschaft.elektrotechnik

WiSe 03/04 - Nr. 2

Dienstag, den 21. Oktober 2003

Institutsbesichtigungen für Fünftsemester

Auch dieses Jahr könnt ihr Euch bei den Institutsführungen einen Überblick verschaffen, was bei uns im Fachbereich geforscht und gelehrt wird. Noch stehen nicht alle Termine fest. Da aber die erste schon nächste Woche stattfindet, haben wir hier schon mal alle derzeit bekannten Termine aufgelistet. Die weiteren Termine werden auf einem der nächsten Bits und auf der Homepage veröffentlicht. Die Institute haben eine Teilnehmerbegrenzung angegeben. Meldet Euch daher bei der entsprechenden Person per E-Mail an.

	Institut	Datum	Uhrzeit	Ort	Teilnehmerzahl	
	HIA Anmeldung			Foyer des Instituts Pauwelstr 20 Kohler, kohler@hia.rwth-aachen.de	20 Personen	
	ITA	05.11.2003	09:00	Seminarraumdes Instituts		
	Anmeldung	bei:	Janina F	Fels, jfe@akustik.rwth-aachen.de	keine Beschränkung	
	IAEW Anmeldung			Seminarraum des Institus 104 Borchard, tb@iaew.rwth-aachen.de	keine Beschränkung	
	AMICA Anmeldung			Foyer des Instituts Huyskensweg 25 mme, lemme@amo.de	20 Personen	
	ITHE Anmeldung			Raum S404 Verfügungszentrum (AVZ) öhr, ps@ithe.rwth-aachen.de	15 Personen	
	IFHT Anmeldung	18.11.2003 bei:	16:30 Alexand	Seminarraum 402 ler Tröger, troeger@ifht.rwth-aachen.de o	30 Personen oder Tel.: 80-94920	
Anmeldung bei: An COMNETS 25.11.2003 15:		16:00 Raum N205, Verfügungszentrum (AVZ) 30 Personen Andreas Jabs, jabs@lfbs.rwth-aachen.de oder Tel.: 80-27617				
			-18:00 Seminarraum W206 16 Personen ebhardt, geb@comnets.rwth-aachen.de			
	IWE I Anmeldung	26.11.2003 bei:		Eingang des Verfügungszentrums (AVZ Hofmann, hofmann@iwe.rwth-aachen.de) keine Beschränkung	fs

Erstsemesterwochenenden 2003

Ihr habt Lust neue Leute kennen zu lernen? Einem günstigen Wochenende in der Eifel mit jede Menge Spaß seid ihr nicht abgeneigt? Und ihr seid im ersten Semester?

Dann müsst ihr mit der Fachschaft Elektrotechnik und Informationstechnik auf Erstsemesterwochenende fahren. Die E-Techniker und Technischen Informatiker fahren vom 28.11. bis 30.11. in ein

Selbstversorgerhaus in der Eifel. Die **Wirtschaftsingenieure**(Wing) fahren zusammen mit den Wings der Fachschaft Maschinenbau in eine Jugendherberge vom **07.11. bis 09.11.** Die Tour geht jeweils von Freitag nachmittags bis Sonntag mittags.

Verpasst diese Gelegenheit nicht! Es lohnt sich. Anmeldung ab Donnerstag den 21.10. in der FS. Unkostenbeitrag 15 Euro.









Tag der ET / IT

Freitag, der 12. Dezember ist unser Tag!!! Die ganze Fakltät trifft sich in der Aula und das Programm geht los. Uns erwarten dieses Jahr wieder interessante Vorträge, feierlicher Empfang der Absolventen, Tutorenehrung, Kaffee und Brötchen.

Schaut einfach vorbei!

Fau Fau

Wie jedes Semester findet auch dieses Semester unsere Vollversammlung (VV) statt und zwar

am 4. November um 10:00 Uhr im Fo2.

Nähere Informationen über den Inhalt (dieses Mal ganz wichtig) kommt demnächst auf einem Sonderbits. Bis in 2 Wochen!!

jö

Ringvorlesung

jö

Aktuelles aus der Elektrotechnik und Informationstechnik

Die Ringvorlesung mit aktuellen Beiträgen aus den Bereichen Mikroelektronik, Mokrosystemtechnik, Nanotechnologie, Technische Informatik, Informations-und Kommunikationstechnik, Nachrichtentechnik und Energietechnik fängt nächste Woche wieder an.

Alle Vorleesungen finden im Eph zwischen 17:45 Uhr und 19:15 Uhr.

Hier die Termine:

Tag	Uhrzeit	vorläufige Themen	Referent
27.10.03	17:45-18:30	Geschichte der Fakultät der Elektrotechnik	Prof.Kaiser
	18:30-19:15	Nanoelektronik	Prof.Kurz
10.11.03	17:45-18:30	Hochspannungstechnik- Qou Vadis?!	Prof.Schnettler
	18:30-19:15	Moderne Entwurfstechniken für	Prof.Leupers
		Hardware/Softwaresysteme	
24.11.03	17:45-18:30	Ultra Wideband Systeme: Konzepte,	Prof.Ascheid
		Anwendungen, Implementierungs- und	
		Forschungsaspekte	
	18:30-19:15	Multimedia- eine Triebkarift der digitalen	Prof.Ohm
		Kommunikationstechnik?	
08.12.03	17:45-18:30	Regelungstechnische Verfahren für die	Prof.Leonhardt
		Medizintechnik	
	18:30-19:15	Mikrosysteme für die Medizintechnik	Prof.Mokwa
12.01.04	17:45-18:30	Erfahrungen eines Berufanfängers	N.N.
	18:30-19:15	Erfahrungen eines Doktoranden	N.N.
19.01.04	17:45-18:30	Erfahrungen bei der Arbeit in einem Klein-	
		und Mittelständischem Unternehmen	N.N.
	18:30-19:15	Erfahrungen bei der Arbeit in einem globalen	N.N.
		Unternehmen	

sm