

Kontenstruktur FSV – ab 01.01.2014
Technische Fakultät der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

01 Technische Fakultät						Mandant
6021 Institut für Informatik	6021-14 ZD Informatik	8001 ZD Technische Fakultät	8001-14 ZD TF Ost	8030 Institut für Materialwissenschaften	8010 Institut für Elektro- und Informationstechnik	Fachb./Fak. (Institute)
10 Rücklagen Inf 11 Arbeitsgruppen Inf 13 Neuberufene Inf	12 Zentrale Dienste Inf 14 Bibliothek Inf	20 Rücklagen TF 21 Zentrale Dienste TF Allg.	22 Zentrale Dienste TF Ost 24 Bibliothek TF Ost 25 Standortkosten	31 Rücklagen MW 32 Arbeitsgruppen MW 33 Neuberufene MW	41 Rücklagen ET 42 Arbeitsgruppen ET 43 Neuberufene ET	Lehreinheit
609 Reserve Informatik 610 Srivastav-Diskrete Optimierung 611 Berghammer-Rechnergestützte Programmentwicklung 612 Speck-Angewandte Informatik (WInf) 613 Slawig-Algorithmische Opt. Steuerung/CO2-Uptake 614 Peters - Web Science 615 Börm-Scientific Computing 616 Schimmler-Technische Inf. 617 Hasselbring-Software Engineering 618 Hanus-Programmiersprachen und Übersetzerbau 619 Thalheim-Technologie der Informationssysteme (WInf) 620 Wilke-Theoretische Inf. 621 Jansen-Theorie der Parallelität 622 Nowotka-Zuverlässige Syst. 623 Scherp - Knowledge Discovery 624 Koch-Multimediale Informationsverarbeitung 625 Luttenberger-Kommunikationssysteme 626 von Hanxleden-Echtzeitsysteme und Eingebettete Systeme	630 ZD Informatik 631 Kolloquium Inf 632 Geschäftsz. 633 Technik-Service Inf 634 Prüfungsamt Inf + WInf 635 Bibliothek Inf	800 Gemeinsame Kosten 831 Dekanat 832 Werkstatt 834 Gleichstellung/ Familienservice 843 Sondermittel	833 RBG Ost 835 Bibliothek 836 Haustechnik 837 Servicezentrum 838 TEM-Zentrum 842 Reinraum	820 Reserve Materialwissenschaften 821 Kienle – Synthese und Realstruktur 822 Adelson - Funktionale Nanomaterialien 823 Föll - Allg. Materialwissenschaft 824 Faupel - Materialverbunde 825 Quandt - Anorg. Funktionsmaterialien 830 Elbahri – Nanochemistry and Nanoengineering 840 Selhuber-Unkel – Biokompatible Nanomaterialien 841 Wagner – Nanosystemtechnik ISIT 844 McCord – Nanoskalige Magnetische Werkstoffe (845 Anmeldung TEM MW) (846 Anmeldung Servicezentrum MW)	801 Gerken - Integrierte Systeme und Photonik 802 Meurer - Regelungstechnik 803 Manteuffel - Funkkommunikation 804 Höft - Hochfrequenztechnik 805 Kohlstedt - Nanoelektronik 806 Benecke – Technologie siliziumbasierter Mikro- und Nanosysteme 807 Liserre - Leistungselektronik 808 Schmidt – Digitale Signalverarbeitung und Systemtheorie 809 Rosenkranz - Nachrichten- und Übertragungstechnik 851 Klinkenbusch - Numerische Feldberechnung 852 Höher - Informations- und Codierungstheorie 855 Reserve ETIT (856 Anmeldung Servicezentrum ETIT)	Aggr. Inst (Kostenstellen)
		z.B. 80050.....		z.B. 82350.....	z. B. 80150.....	Prof./Inst. (Kostenträger)