Antrag auf Zulassung zum Frühstudium





A. Angaben zur Person Zutreffendes bitte ankreuzen, Umlaute (ä, ö, ü) sowie Groß- und Kleinschreibung anwenden!						
1.	Familienname	laut Geburtsurkunde, Namenszusätze nach dem Namen angeben				
2.	Vorname					
3.	Geschlecht	= weiblich = männlich				
4.	Geburtsdatum					
5.	Geburtsort					
6.	Staatsangehörigkeit	= Deutsch = Sonstige	_			
		Internationales Kfz-Kennzeichnen des Heimatlandes				
7.	Anschrift	Straße und Hausnummer				
	ennzeichen Postleitzahl eimatanschrift	Wohnort				
8.	Telefon/E-Mail:		_			
Dem Antrag liegen bei: Kopie)		Lebenslauf Geburtsurkunde (in				
B. Angaben zum Studienwunsch Zutreffendes bitte ankreuzen						
Stu	diengang	Lehrveranstaltung	х			
	schaftsingenieurwesen	Informatik 1/ Vorlesung und Übung/ nur im WS*				
Informatik/ Wirtschaftsinformatik		Physikalisches Praktikum/ im WS* Softwareentwicklung und Programmieren 1a,				
21110	mathy missing the second control of the seco	Softwareentwicklung und Programmieren 1b, Grundlagen der Informationstechnologie, Lineare Algebra und Analytische Geometrie nur im WS*				
WS*= Wintersemester						
Ich versichere die Richtigkeit und Vollständigkeit meiner Angaben.						
Dat	um (Jnterschriften Schüler/in – Erziehungsberechtigte/r	_			
Ste	mnel der Schule I	Interschrift				

Antrag auf Zulassung zum Frühstudium





	Angaben zur Person reffendes bitte ankreuzen, Umla	aute (ä, ö, ü) sowie Groß- und Kleinschreibung anwenden!				
1.	Familienname	laut Geburtsurkunde, Namenszusätze nach dem Namen angeben				
2.	Vorname					
3.	Geschlecht	= weiblich = männlich				
4.	Geburtsdatum					
5.	Geburtsort					
6.	Staatsangehörigkeit	= Deutsch = Sonstige	-,			
		Internationales Kfz-Kennzeichnen des Heimatlandes	╛			
7.	Anschrift	Straße und Hausnummer				
	Zennzeichen Postleitzahl Beimatanschrift	Wohnort				
8.	Telefon/E-Mail:					
Der Kop	n Antrag liegen bei: vie)	Lebenslauf Geburtsurkunde (in				
	Angaben zum Studienwur reffendes bitte ankreuzen	nsch				
Stu	diengang	Lehrveranstaltung	х			
Informatik/ Wirtschaftsinformatik		IT-Projektmanagement, Softwareentwicklung und				
		Programmieren 2, Analysis für angewandte Informatik, Betriebssysteme nur im SS*				
	tro- und Informationstechnik	Physikalisches Praktikum (Technische Physik)/ nur im SS*				
SS ³	k= Sommersemester					
Ich versichere die Richtigkeit und Vollständigkeit meiner Angaben.						
Dat	um I	Unterschriften Schüler/in – Erziehungsberechtigte/r	-			
Ste	mpel der Schule	Unterschrift	_			