### Statistischer Bericht



Studierende an der Berufsakademie des Freistaates Sachsen 2010

B III 12 – j/10

### Zeichenerklärung

- Nichts vorhanden (genau Null)
- 0 weniger als die H\u00e4lfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- ... Angabe fällt später an
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht
- () Aussagewert ist eingeschränkt
- p vorläufige Zahl
- r berichtigte Zahl
- s geschätzte Zahl

#### Inhalt

		Seite
Vorbe	emerkungen	3
Erläut	rerungen	3
Ergeb	onisdarstellung	4
Tabel	len	
1.	Studenten, Studienanfänger und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen in den Studienjahren 1998 bis 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien	6
2.	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien	12
3.	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen	14
4.	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	19
4.1	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Bautzen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	23
4.2	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Breitenbrunn 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	24
4.3	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Dresden 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	25
4.4	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Glauchau 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	27
4.5	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Leipzig 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	29
4.6	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Plauen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	30
4.7	Studierende an der Staatlichen Studienakademie Riesa 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen	31
5.	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Alter, Geschlecht und Studienbereich	32
6.	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Jahr des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung	33
6.1	Studienanfänger an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Jahr des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung	33
7.	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Land des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung	33

		Seite
7.1	Studienanfänger an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Land des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung	34
8.	Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienakademien und Studienbereichen	35
9.	Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Abschluss, Studienrichtung, Studienakademien und Studienbereichen	36
Abbild	ungen	
Abb. 1	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienbereichen	40
Abb. 2	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienakademien und Studienbereichen	40
Abb. 3	Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 in den am stärksten besetzten Studienrichtungen	41
Abb. 4	Studienanfänger, Studierende und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen in den Studienjahren 1998 bis 2010	41
Anhan	g	
Studier	nhereiche -gänge und -richtungen 2010 an der Berufsakademie Sachsen	42

#### Vorbemerkungen

Im vorliegenden Statistischen Bericht sind die Ergebnisse der zum 31. Oktober 2010 durchgeführten Erhebung in den Staatlichen Studienakademien Sachsens über die dort eingeschriebenen Studenten enthalten. Die hier veröffentlichten Tabellen beinhalten Angaben zur Anzahl der Studenten, der Studienanfänger sowie zu Studienrichtungen, Studiengängen, Studienbereichen und angestrebten Abschlüssen in den Staatlichen Studienakademien. Ebenfalls ausgewiesen wurde die Anzahl der Studierenden nach dem Jahr und dem Land des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung sowie die Anzahl der Absolventen.

Rechtsgrundlage ist das Gesetz über die Berufsakaakademie im Freistaat Sachsen (Sächsisches Berufsakademiegesetz - SächsBAG) vom 11. Juni 1999, zuletzt
geändert durch das Zweite Gesetz zur Änderung des
SächsBAG vom 18. August 2008 (Sächs. GVBI. S. 536)
sowie die Verordnung des Staatsministeriums für Wissenschaft und Kunst zur Verarbeitung personenbezogener Daten der Studienbewerber und Studenten an der
Staatlichen Studienakademie Sachsen (Sächsische Studentendatenverordnung Berufsakademie - SächsStudDatBAVO) vom 8. April 1998 (Sächs. GVBI. 1998, S.
193).

Zum 31. Oktober 2010, dem Stichtag der Erhebung, bildeten folgende **Studienakademien** den staatlichen Teil der Berufsakademie Sachsen:

- 1. Staatliche Studienakademie Bautzen
- 2. Staatliche Studienakademie Breitenbrunn
- 3. Staatliche Studienakademie Dresden
- 4. Staatliche Studienakademie Glauchau
- 5. Staatliche Studienakademie Leipzig
- 6. Staatliche Studienakademie Plauen
- 7. Staatliche Studienakademie Riesa.

#### Erläuterungen

#### Berufsakademie

Die Berufsakademie Sachsen ist eine Einrichtung des tertiären Bildungsbereichs. Sie bereitet die Studenten in einem dreijährigen praxisintegrierten Studium durch die Vermittlung und Anwendung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden auf eine berufliche Tätigkeit vor. Sie erfüllt ihre Aufgaben durch das Zusammenwirken der Staatlichen Studienakademien mit den Praxispartnern.

#### Staatliche Studienakademien

Die Staatlichen Studienakademien sind Anstalten des öffentlichen Rechts. An ihnen sind Studienrichtungen/Studiengänge eingerichtet. Verwandte Studienrichtungen/Studiengänge bilden einen Studienbereich. Gegenwärtig bestehen an den Studienakademien die Studienbereiche Technik, Sozialwesen und Wirtschaft.

#### Praxispartner

Einrichtungen der Wirtschaft, vergleichbare Einrichtungen außerhalb der Wirtschaft, insbesondere solche der freien Berufe, sowie Einrichtungen von Trägern sozialer Aufgaben, können als Praxispartner anerkannt werden, wenn sie geeignet sind, die vorgeschriebenen Inhalte der praktischen Studienabschnitte zu vermitteln.

#### Zugangs- und Zulassungsvoraussetzungen

Der Zugang zum Studium setzt grundsätzlich eine allgemeine oder dem Studiengang entsprechende fachgebundene Hochschulreife oder eine vom Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst als gleichwertig anerkannte Vorbildung voraus (Hochschulzugangsberechtigung – HZB). Außerdem muss ein Ausbildungsvertrag mit einem geeigneten Praxispartner vorliegen, dem für das Studienjahr entsprechende Studienplätze zugeteilt wurden.

#### Studienanfänger

Als Studienanfänger werden im vorliegenden Statistischen Bericht Studierende mit Ersteinschreibung im Berichtsjahr bezeichnet.

#### **Studium**

Das Studium dauert in der Regel drei Jahre (sechs Studienhalbjahre). Jedes Studienhalbjahr umfasst einen wissenschaftlich theoretischen sowie einen praktischen Studienabschnitt.

#### **Abschluss**

Das Studium an der Berufsakademie Sachsen wird durch eine staatliche Prüfung abgeschlossen. Aufgrund der erfolgreich abgelegten staatlichen Prüfung verleiht der Freistaat Sachsen ein Diplom mit Angabe der Studienrichtung und dem Zusatz "Berufsakademie" bzw. "BA" oder den Abschluss "Bachelor".

#### **Ergebnisdarstellung**

Zum 31. Oktober 2010 waren 5 135 Studierende an den sieben Staatlichen Studienakademien der Berufsakademie Sachsen eingeschrieben. Das waren 118 Studierende bzw. 2,2 Prozent weniger als ein Jahr zuvor. Im Vergleich zum 31. Oktober 1998 stieg die Zahl der Studenten um 1 552 bzw. 43,3 Prozent.

Die meisten Studenten gab es dabei an der Staatlichen Studienakademie Glauchau mit 1 260 Studenten, gefolgt von Dresden mit 1 129 Studenten, Riesa mit 652, Breitenbrunn mit 640, Bautzen mit 638, Leipzig mit 533 und Plauen mit 283.

2 279 bzw. 44,4 Prozent der Studierenden waren Frauen. Der Frauenanteil sank damit im Vergleich zum Vorjahr um 0,9 Prozentpunkte, gegenüber 1998 um 2,5 Prozentpunkte. Den höchsten Anteil an Frauen hatte die Studienakademie Breitenbrunn mit 80,2 Prozent aufzuweisen, den niedrigsten die Studienakademie Glauchau mit 28,5 Prozent.

Fast drei Viertel (73,1 Prozent) aller eingeschriebenen Studentinnen zog es in den Studienbereich Wirtschaft. Der Frauenanteil betrug dort 59,1 Prozent. Der Studienbereich Sozialwesen hatte mit 82,5 Prozent den höchsten Frauenanteil. Von den jungen Männern war mehr als die Hälfte (57,4 Prozent) im Studienbereich Technik eingeschrieben. Hier betrug der Anteil der Frauen nur 15,6 Prozent.

Der Studienbereich Wirtschaft verbuchte die meisten Studenten. Hier waren 2 817 Studenten eingeschrieben, 5 bzw. 0,2 Prozent weniger als im Vorjahr. Im Studienbereich Technik studierten 1 940 Studenten. Das waren 115 bzw. 5,6 Prozent weniger als im vergangenen Studienjahr. Im Studienbereich Sozialwesen ist die Zahl der Stu-

dierenden um 2 bzw. 0,5 Prozent auf 378 gestiegen.

Der Anteil der Studenten im Studienbereich Wirtschaft im Vergleich zur gesamten Studentenschaft erhöhte sich gegenüber dem Vorjahr um 1,2 Prozentpunkte auf 54,9 Prozent. Währenddessen sank der Anteil im Studienbereich Technik im Vergleichszeitraum um 1,3 Prozentpunkte auf 37,8 Prozent. Im Studienbereich Sozialwesen stieg dieser Anteil im Vergleich zum Vorjahr um 0,2 Prozentpunkte auf 7,4 Prozent.

Die Zahl der Studienanfänger beträgt 1 744. Zum zweiten Mal in Folge schrieben sich gegenüber dem Vorjahr weniger Studienanfänger (122 bzw. 6,5 Prozent) ein. 759 bzw. 43,5 Prozent waren Frauen. Die meisten Studienanfänger (968) schrieben sich für den Studienbereich Wirtschaft ein, gefolgt von Technik (635) und Sozialwesen (141).

Im Studienbereich Sozialwesen, welcher nur in Breitenbrunn vermittelt wird, fand 2010 die Bachelor-Studienrichtung "Soziale Arbeit in der Elementarpädagogik" mit 90 Studenten den größten Zuspruch.

Die meisten Interessenten im Studienbereich Technik konnte bei den Diplom-Studienrichtungen "Wirtschaftsingenieurwesen" mit 162 Studierenden verbuchen, gefolgt von "Versorgungs- und Umwelttechnik" mit 124 Studenten und "Maschinenbau" (114). Bei den Studienrichtungen mit angestrebtem Bachelor-Abschluss konnte die "Produktionstechnik" mit 171 Studenten den ersten Platz belegen. Im Studienbereich Wirtschaft waren die Studienrichtungen mit angestrebtem Diplom-Abschluss "Handel" (186), "Öffentliche Wirtschaft" (134) und "Industrie" (101) am stärksten besetzt. Bei den Bachelor-Studienrichtungen lag die "Wirtschaftsinformatik" mit 266 Studenten an erster Stelle vor "Mittelständische Wirtschaft" (199) und "Handel- und Dienstleistungsmanagement" (194).

### Studenten, Anfänger und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen nach Studienbereich und Geschlecht

	Ins-	Weib- lich	Studienbereich								
Merkmal	gesamt		Sozialv	vesen	Tech	nnik	Wirts	chaft			
	gesame		insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich			
Studenten	5 135	2 279	378	312	1 940	302	2 817	1 665			
darunter mit angestrebtem											
Bachelorabschluss	2 988	1 540	378	312	612	127	1 998	1 101			
in Prozent	58,2	67,6	100	100	31,5	42,1	70,9	66,1			
Anfänger	1 744	759	141	112	635	89	968	558			
darunter mit angestrebtem											
Bachelorabschluss	1 237	614	141	112	261	47	835	455			
in Prozent	70,9	80,9	100	100	41,1	52,8	86,3	81,5			
Absolventen	1 539	733	130	113	595	119	814	501			
darunter mit Bachelorabschluss	331	190	23	22	58	28	250	140			
in Prozent	21,5	25,9	17,7	19,5	9,7	23,5	30,7	27,9			

Innerhalb der drei Studienbereiche Wirtschaft, Technik und Sozialwesen streben über die Hälfte (2 988 bzw. 58,2 Prozent) der Studierenden in 36 angebotenen Studienrichtungen den Bachelor-Abschluss an. Der Studienbereich Sozialwesen ist schon zu 100 Prozent auf Bachelor umgestellt. Während der Studienbereich Wirtschaft 70,9 Prozent (1 998) Bachelorstudenten aufzuweisen hatte, sind es in der "Technik" nur 31,5 Prozent (612). Bei den Studienanfängern beträgt der Anteil der Bachelorstudenten 70,9 Prozent (1 237 Studenten) (siehe Tabelle).

Betrachtet man das Alter der Studienanfänger zum Zeitpunkt der Erhebung, so waren bei den Frauen die meisten 19 Jahre alt (160 bzw. 21,1 Prozent) und bei den Männern 20 Jahre (179 bzw. 18,2 Prozent). 89 Studenten waren zu Beginn des Studiums 30 Jahre und älter.

Im Oktober 2010 begann 37,0 Prozent der Studienanfänger (645) das Studium gleich im Anschluss an den Erwerb der Hochschulzugangsberechtigung (HZB). 20,8 Prozent (362) nahmen das Studium ein Jahr später und 42,3 Prozent (737) zwei oder mehr Jahre danach auf.

Fast drei Viertel (3 740 Studenten bzw. 72,8 Prozent) aller Studierenden erwarben ihre HZB in Sachsen. Weitere 18,8 Prozent (967 Studenten) erlangten ihre HZB in den angrenzenden neuen Bundesländern. 59 Studenten erhielten sie im Ausland.

2010 haben 1 539 Absolventen, darunter 733 Absolventinnen, die Berufsakademie Sachsen nach erfolgreich abgeschlossener Prüfung verlassen. Das sind 37 Studierende bzw. 2,5 Prozent mehr als ein Jahr zuvor. Neben den Diplomen (BA) wurden in diesem Jahr 331 Bachelor vergeben.

814 Studenten - 7 mehr als im Vorjahr - bestanden 2010 die Prüfung im Studienbereich Wirtschaft. Das sind 52,9 Prozent aller bestandenen Prüfungen. Die Zahl der bestandenen Abschlussprüfungen im Studienbereich Technik betrug 595 und stieg damit im Vergleich zum Vorjahr um 34 bzw. 6,1 Prozent. Die Zahl der Abschlussprüfungen im Studienbereich Sozialwesen sank um 4 auf 130.

# 1. Studenten, Studienanfänger und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen in den Studienjahren 1998 bis 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien

	Studienbereich									
Studien- jahre		Insgesamt			Sozialwesen					
junio	Studenten	Studienanfänger	Absolventen	Studenten	Studienanfänger	Absolventen				
			Berufsakader	nie Sachsen						
1998	3 583	1 354	685	276	97	85				
1999	3 906	1 502	978	288	102	85				
2000	4 131	1 557	1 121	293	99	91				
2001	4 229	1 599	1 145	332	128	86				
2002	4 397	1 602	1 175	330	102	94				
2003	4 504	1 647	1 263	353	132	99				
2004	4 442	1 544	1 349	305	73	111				
2005	4 502	1 660	1 319	316	116	110				
2006	4 669	1 767	1 352	329	140	115				
2007	4 988	1 875	1 279	389	135	64				
2008	5 210	1 957	1 433	362	89	105				
2009	5 253	1 866	1 502	376	152	134				
2010	5 135	1 744	1 539	378	141	130				
		Sta	atliche Studiena	akademie Bautz	en					
1998	371	149	84	-	-	-				
1999	386	170	104	_	-	-				
2000	517	190	100	_	-	-				
2001	502	196	149	_	-	_				
2002	514	196	132	_	-	_				
2003	469	161	159	_	_	_				
2004	494	205	143	_	_	_				
2005	505	184	140	_	_	_				
2006	581	242	128	_	_	_				
2007	623	260	168	_	_	-				
2008	645	247	173	_	_	_				
2009	644	242	197	_	_	_				
2010	638	238	204	-	-	-				
		Staat	liche Studienaka	demie Breitenb	runn					
1998	512	184	175	276	97	85				
1999	546	194	144	288	102	85				
2000	549	186	175	293	99	91				
2001	601	226	165	332	128	86				
2002	632	225	175	330	102	94				
2003	667	234	184	353	132	99				
2004	590	148	203	305	73	111				
2005	550	188	226	316	116	110				
2006	567	237	208	329	140	115				
2007	646	222	125	389	135	64				
2007	638	190	178	362	89	105				
2009	648	252	228	376	152	134				
2010	640	222	206	378	141	134				
2010	040	222	200	310	141	130				

Studienbereich Technik Wirtschaft								
Studenten	Studienanfänger	Absolventen	Studenten	Studienanfänger	Absolventen	jahre		
Staderiteri	Otadicriamanger	ABSOLVEITELL	Ottacilien	Otacienamanger	ABSOIVEILEIT			
		Berufsakaden	nie Sachsen					
1 110	411	114	2 197	846	486	1998		
1 201	498	296	2 417	902	597	1999		
1 242	488	339	2 596	970	691	2000		
1 330	545	329	2 567	926	730	2001		
1 444	547	358	2 623	953	723	2002		
1 516	563	380	2 635	952	784	2003		
1 541	585	457	2 596	886	781	2004		
1 614	631	437	2 572	913	772	2005		
1 702	673	446	2 638	954	791	2006		
1 851	740	468	2 748	1 000	747	2007		
2 037	823	520	2 811	1 045	808	2008		
2 055	710	561	2 822	1 004	807	2009		
1 940	635	595	2 817	968	814	2010		
	Staa	atliche Studiena	kademie Bautz	en				
146	64	23	225	85	61	1998		
168	82	33	218	88	71	1999		
236	89	36	281			2000		
233	95	60	269	101	64 89	2001		
255	103	57	259	93	75	2002		
229	75	77	240	86	82	2003		
254	113	67	240	92	76	2004		
251	93	77	254	91	63	2005		
312	141	55	269	101	73	2006		
334	148	100	289	112	68	2007		
373	160	91	272	87	82	2008		
371	146	119	273	96	78	2009		
374	140	113	264	98	91	2010		
	Staatli	che Studienaka	demie Breitenb	runn				
_	_	_	236	87	90	1998		
_	_	_	258	92	59	1999		
_	_	_	256	87	84	2000		
_	_	_	269	98	79	2001		
_	_	_	302	123	81	2002		
_	_	_	314	102	85	2003		
_	_	_	285	75	92	2004		
_	_	_	234	72	116	2005		
_	_	_	238	97	93	2006		
_	_	_	257	87	61	2007		
_	_	_	276	101	73	2008		
_	-	-	272	100	94	2009		
	_		262	81	76	2010		

Noch 1. Studenten, Studienanfänger und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen in den Studienjahren 1998 bis 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien

	Studienbereich									
Studien- jahre		Insgesamt			Sozialwesen					
janie	Studenten	Studienanfänger	Absolventen	Studenten	Studienanfänger	Absolventen				
		Sta	atliche Studiena	kademie Dresc	len					
1998	969	369	243	_	-	_				
1999	1 061	393	235	-	-	_				
2000	1 083	423	280	-	-	_				
2001	1 073	387	282	-	-	_				
2002	1 105	390	307	-	-	-				
2003	1 086	371	317	-	-	-				
2004	1 062	384	336	-	-	-				
2005	1 095	417	300	-	-	-				
2006	1 155	413	277	-	-	-				
2007	1 162	412	326	-	-	-				
2008	1 183	467	345	-	-	-				
2009	1 175	408	320	-	-	-				
2010	1 129	356	313	-	-	-				
		Sta	atliche Studienal	kademie Glauc	hau					
1998	972	368	_	_	_	_				
1999	1 049	404	258	_	_	_				
2000	1 051	411	319	_	_	_				
2001	1 089	420	299	_	_	_				
2002	1 092	372	302	_	_	_				
2003	1 110	412	327	_	_	_				
2004	1 094	395	370	_	_	_				
2005	1 147	450	314	_	_	_				
2006	1 185	438	337	_	_	_				
2007	1 224	441	325	_	_	_				
2008	1 267	475	374	_	_	_				
2009	1 261	440	374	_	_	_				
2010	1 260	440	372	-	-	-				
		Sta	aatliche Studiena	akademie Leipz	zig					
1000	220	122	07							
1998 1999	339 411	133 158	97 115	-	-	-				
				-	-	-				
2000	426	130	119	-	-	-				
2001	368	137	136	-	-	-				
2002	366	136	114	-	-	-				
2003	408	169	89	-	-	-				
2004	451	172	111	-	-	-				
2005	485	168	104	-	-	-				
2006	479	165	156	-	-	-				
2007	515	213	145	-	-	-				
2008	544	205	152	-	-	-				
2009	561	198	140	-	-	-				
2010	533	172	163	-	-	-				

Studienbereich Wirtschaft								
Otro da est	Technik	Alexander	Otrod	Wirtschaft	Absolver	jahre		
Studenten	Studienanfänger	Absolventen	Studenten	Studienanfänger	Absolventen			
	Sta	atliche Studiena	kademie Dresd	en				
216	83	42	753	286	201	1998		
247	103	49	814	290	186	1999		
241	95	56	842	328	224	2000		
256	103	63	817	284	219	2001		
299	113	72	806	277	235	2002		
333	119	66	753	252	251	2003		
329	120	100	733	264	236	2004		
372	156	96	723	261	204	2005		
398	162	91	757	251	186	2006		
398	133	105	764	279	221	2007		
402	145	115	781	322	230	2008		
359	121	134	816	287	186	2009		
310	86	113	819	270	200	2010		
	Staa	atliche Studienak	kademie Glauch	nau				
495	175	_	477	193	_ [	1998		
533	215	137	516	189	121	1999		
506	201	165	545	210	154	2000		
546	230	138	543	190	2001			
554	192	148	538	180	161 154	2002		
571	214	151	539	198	176	2002		
550	204	195	544	191	175	2004		
575	234	150	572	216	164	2005		
593	231	172	592	207	165	2006		
649	246	152	575	195	173	2007		
706	279	188	561	196	186	2008		
717	246	198	544	194	176	2009		
685	229	199	575	211	173	2010		
	Sta	aatliche Studiena	akademie Leipz	ig				
-	_	_	339	133	97	1998		
10	10	-	401	148	115	1999		
17	7	-	409	123	119	2000		
25	9	-	343	128	136	2000		
28	18	14	338	118	100	2002		
62	35	-	346	134	89	2002		
96	44	10	355	128	101	2003		
138	59	15	347	109	89	2004		
132	34	34	347	131	122	2005		
138	58	40	377	155	105	2007		
145	66	55	399	139	97	2007		
168	56	23	393	142	117	2008		
100	50	23	J9J	144	117	2009		

Noch 1. Studenten, Studienanfänger und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen in den Studienjahren 1998 bis 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien

Otrodico			Studien	bereich				
Studien- jahre		Insgesamt			Sozialwesen			
janie	Studenten	Studienanfänger	Absolventen	Studenten	Studienanfänger	Absolventen		
		St	aatliche Studien	nakademie Plaue	n			
1998	_	-	-	_	-	-		
1999	35	35	-	-	-	-		
2000	76	41	-	-	-	-		
2001	130	57	-	-	-	-		
2002	157	64	33	-	-	-		
2003	185	67	37	-	-	-		
2004	190	71	50	-	-	-		
2005	196	68	61	-	-	-		
2006	228	91	56	-	-	-		
2007	262	102	69	-	-	-		
2008	283	97	60	-	-	-		
2009	283	103	80	-	-	-		
2010	283	108	92	-	-	-		
		S	taatliche Studie	nakademie Riesa	3			
1998	420	151	86	_	_	-		
1999	418	148	122	_	-	-		
2000	429	176	128	_	-	-		
2001	466	176	114	_	-	-		
2002	531	219	112	_	-	-		
2003	579	233	150	-	-	-		
2004	561	169	136	-	-	-		
2005	524	185	174	-	-	-		
2006	474	181	190	-	-	-		
2007	556	225	121	-	-	-		
2008	650	276	151	-	-	-		
2009	681	223	163	-	-	-		
2010	652	208	189	-	-	-		

		Studienb	ereich			Studien-
	Technik			Wirtschaft		jahre
Studenten	Studienanfänger	Absolventen	Studenten	Studienanfänger	Absolventen	janie
	Sta	aatliche Studiena	akademie Plaue	n		
-	-	-	-	-	-	1998
-	-	-	35	35	-	1999
-	-	-	76	41	-	2000
6	6	-	124	51	-	2001
19	13	-	138	51	33	2002
27	8	-	158	59	37	2003
27	7	6	163	64	44	2004
15	-	12	181	68	49	2005
26	19	8	202	72	48	2006
45	25	6	217	77	63	2007
69	25	-	214	72	60	2008
68	19	16	215	84	64	2009
60	17	24	223	91	68	2010
	St	aatliche Studien	akademie Riesa	a		
253	89	49	167	62	37	1998
243	88	77	175	60	45	1999
242	96	82	187	80	46	2000
264	102	68	202	74	46	2001
289	108	67	242	111	45	2002
294	112	86	285	121	64	2003
285	97	79	276	72	57	2004
263	89	87	261	96	87	2005
241	86	86	233	95	104	2006
287	130	65	269	95	56	2007
342	148	71	308	128	80	2008
372	122	71	309	101	92	2009
353	118	101	299	90	88	2010

### 2. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien

01 11 1 1 1		Ineggeomt		Studierende im	Studienjahr	
Studienbereich	insgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	darunter Wiederholer
			Beru	fsakademie Sacl	nsen	
Sozialwesen	i	378	141	148	89	-
	w	312	112	130	70	-
Technik	i	1 940	637	647	656	20
	w	302	89	108	105	2
Wirtschaft	i	2 817	971	931	915	11
	w	1 665	558	555	552	4
Insgesamt	i	5 135	1 749	1 726	1 660	31
	w	2 279	759	793	727	6
			Staatliche	Studienakademi	e Bautzen	
Technik	i	374	141	132	101	8
	W	45	10	19	16	1
Wirtschaft	i	264	101	83	80	9
	W	164	69	44	51	2
Zusammen	i	638	242	215	181	17
	w	209	79	63	67	3
			Staatliche St	udienakademie E	Breitenbrunn	
Sozialwesen	i	378	141	148	89	-
	W	312	112	130	70	-
Wirtschaft	i	262	81	92	89	-
	W	201	59	72	70	-
Zusammen	i	640	222	240	178	-
	w	513	171	202	140	-
			Staatliche	Studienakademi	e Dresden	
Technik	i	310	86	112	112	-
	w	45	9	21	15	-
Wirtschaft	i	819	270	268	281	_
	w	439	132	147	160	-
Zusammen	i	1 129	356	380	393	-
	w	484	141	168	175	-

Noch: 2. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienbereichen und Studienakademien

			Studierende im Studienjahr				
Studienbereich	insgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	darunter Wiederholer	
			Staatliche S	Studienakademie	Glauchau		
Гесhnik	i	685	229	225	231	6	
	W	91	28	28	35	1	
Nirtschaft	i	575	211	190	174	1	
	W	268	97	102	69	1	
Zusammen	i	1 260	440	415	405	7	
	w	359	125	130	104	2	
			Staatliche	Studienakademi	e Leipzig		
Гесhnik	i	158	45	56	57	-	
	W	13	3	4	6	-	
Wirtschaft	i	375	127	131	117	1	
	W	245	81	85	79	1	
Zusammen	i	533	172	187	174	1	
	w	258	84	89	85	1	
			Staatliche	Studienakademi	ie Plauen		
Гесhnik	i	60	17	19	24	-	
	W	17	4	6	7	-	
Wirtschaft	i	223	91	73	59	-	
	W	159	67	48	44	-	
Zusammen	i	283	108	92	83	-	
	w	176	71	54	51	-	
			Staatliche	Studienakadem	ie Riesa		
Гесhnik	i	353	119	103	131	6	
	w	91	35	30	26	-	
Virtschaft	i	299	90	94	115	-	
	W	189	53	57	79	-	
Zusammen	i	652	209	197	246	6	
	w	280	88	87	105	-	

# 3. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

			Staatliche Studienakademie							
Angestrebter Abschluss Studienrichtung insgesamt weiblich		Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa	
					Sozial	wesen				
Angestrebter Abschluss	i	378	-	378	-	-	-	_	-	
Bachelor	w	312	-	312	-	-	-	-	-	
Arbeit mit behinderten Menschen	i	57	-	57	_	-	_	_	_	
	W	46	-	46	-	-	-	-	-	
Hilfen zur Erziehung	i	88	-	88	-	-	-	-	-	
	W	69	-	69	-	-	-	-	-	
Jugendarbeit/Jugendsozial-										
arbeit	i	55	_	55	_	_	_	_	_	
	w	44	_	44	_	_	_	_	_	
Soziale Arbeit in der Elementar-										
pädagogik	i	90	-	90	-	-	-	-	-	
	W	82	-	82	-	-	-	-	-	
Soziale Arbeit in der Verwaltung/										
Soziale Dienste	i	88	-	88	-	-	-	-	-	
	W	71	-	71	-	-	-	-	-	
7		070		070						
Zusammen	i	378	-	378	-	-	-	-	-	
	W	312	-	312	-	-	-	-	-	
					Tec	hnik				
Angestrebter Abschluss	i	1 328	374	_	156	384	129	60	225	
Diplom (BA)	w	175	45	-	21	51	11	17	30	
Automatisierungstechnik	i	65	65	_	_	_	_	_	_	
<u> </u>	w	2	2	_	_	_	_	_	_	
Daten- und Kommunikations-										
technik	i	32	-	-	-	32	-	-	-	
	W	-	-	-	-	-	-	-	-	
Elektrische Energietechnik/										
Gebäudetechnik	i	57	57	-	-	-	-	-	-	
	W	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hochbau	i	89	-	-	-	89	-	-	-	
	W	26	-	-	-	26	-	-	-	
Holzbau/Bauelemente	i	3	-	-	3	-	-	-	-	
	W	-	-	-	-	-	-	-	-	
Informatik	i	58	-	-	-	-	58	-	-	
	W	1	-	-	-	-	1	-	-	
Kommunikationstechnik	İ	8	8	-	-	-	-	-	-	
	W	1	1	-	-	-	-	-	-	
Maschinenbau	i	114	-	-	-	-	-	-	114	
Macabin anhau (I	W	11	-	-	-	-	-	-	11	
Maschinenbau (kooperativ)	i	5	-	-	-	-	-	-	5	
	W	-	-	-	-	-	-	-	-	

Noch: 3. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

				T	Staatliche	e Studienaka	idemie			
Angestrebter Abschluss Studienrichtung insgesamt weiblich		Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa	
					noch:	Гесhnik				
Noch: Angestrebter Abschluss Diplom (BA)										
Medienproduktion	i	81	-	-	81	-	-	-	-	
Medizintechnik	w i	19 82	- 82	-	19 -	-	-	-	-	
	w	22	22	-	-	-	-	-	-	
Metallbau	i	7	-	-	-	-	-	-	7	
Netzwerk- und Medientechnik	w i	1 86	-	-	- 72	- 14	-	-	1 -	
	W	3	-	-	2	1	-	-	-	
Prozessinformatik	i W	33 3	-	-	-	33 3	-	-	-	
Service Engineering	i	71	-	-	-	-	71	-	_	
Oter Oran Leave to the All The Co	W	10	-	-	-	-	10	-	-	
Straßen-, Ingenieur- und Tiefbau	i W	46 8	-	-	-	46 8	-	-	-	
Technische Gebäudesysteme	i	33	-	-	-	-	-	-	33	
Technisches Gebäude-	W	5	-	-	-	-	-	-	5	
management	i	112	-	-	_	112	_	-	-	
	W	8	-	-	-	8	-	-	-	
Technisches Management	i W	60 17	-	-	-	-	-	60 17	-	
Versorgungs- und Umwelt-	**	. ,						.,		
technik	i	124	-	-	-	58	-	-	66	
Wirtschaftsingenieurwesen	w i	18 162	- 162	-	-	5	-	-	13	
vii toonatangamaa wasan	w	20	20	-	-	-	-	-	-	
Angestrebter Abschluss	i	612	_	_	154	301	29	_	128	
Bachelor	w	127	-	-	24	40	2	-	61	
Automobilmanagement	i	78	_	_	_	78	_	_	_	
	W	17	-	-	-	17	-	-	-	
Biotechnik	İ	65	-	-	-	-	-	-	65	
Fertigungsmesstechnik/	W	44	-	-	-	-	-	-	44	
Qualitätsmanagement	i	52	_	_	_	52	_	_	_	
	W	14	-	-	-	14	-	-	-	
Holz- und Holzwerkstofftechnik	i	97	-	-	97	-	-	-	-	
Informatile	W	17	-	-	17	-	-	-	-	
Informatik	i W	29 2	-	-	-	-	29 2	-	-	
Informationstechnik	i	30	-	-	30	-	-	-	-	
	w	1	-	-	1	-	-	-	-	

Noch: 3. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

					Staatlich	e Studienaka	demie		
	gesamt = i weiblich = w	Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa
					noch:	Гесhnik			
Noch: Angestrebter Abschlu	ss								
Bachelor									
Medieninformatik	i	27	-	-	27	-	-	-	-
	W	6	-	-	6	-	-	-	-
Produktionstechnik	i	171	-	-	-	171	-	-	-
	w	9	-	-	-	9	-	-	-
Strahlentechnik	i	13	-	-	-	-	-	-	13
	W	5	-	-	-	-	-	-	5
Umwelttechnik	i	50	-	-	-	-	-	-	50
	W	12	-	-	-	-	-	-	12
7.10.0mmon	i	1 940	074		240	COF	450		252
Zusammen			374	-	310	685	158	60	353
	W	302	45	-	45	91	13	17	91
					Wirts	chaft			
Angestrebter Abschluss	i	819	218	89	380	_	_	132	_
Diplom (BA)	w	564	156	70	246	-	-	92	-
Dipioiii (DA)	••	004	100	70	240			J_	
Bankwirtschaft	i	26	_	_	26	_	_	_	_
	w	18	_	_	18	_	_	_	_
Finanzmanagement	i	66	66	_	_	_	_	_	_
· ·	w	42	42	-	-	-	-	-	-
Gesundheits- und Sozial-									
management	i	79	-	-	-	-	-	79	-
	w	67	-	-	-	-	-	67	-
Handel	i	186	-	-	133	-	-	53	-
	w	104	-	-	79	-	-	25	-
Industrie	i	101	-	20	81	-	-	-	-
	w	71	-	14	57	-	-	-	-
Öffentliche Wirtschaft	i	134	134	-	-	-	-	-	-
	w	107	107	-	-	-	-	-	-
Rechnungswesen und									
Consulting	i	4	-	-	4	-	-	-	-
	W	1	-	-	1	-	-	-	-
Steuerberatung	i	52	-	-	52	-	-	-	-
	w	37	-	-	37	-	-	-	-
Steuerberatung, Rechnung									
wesen und Consulting	i	42	-	-	42	-	-	-	-
01	W	29	-	-	29	-	-	-	-
Steuerberatung/Prüfungsw		42	-	-	42	-	-	-	-
Tanadaman di territoria	W	25	-	-	25	-	-	-	-
Tourismuswirtschaft	i	69	-	69	-	-	-	-	-
\\\linka ala aft=i=f========	W	56	- 10	56	-	-	-	-	-
Wirtschaftsinformatik	i	18	18	-	-	-	-	-	-
	W	7	7	-	-	-	-	-	-

Noch: 3. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

				Staatliche Studienakademie								
Angestrebter Abschluss Studienrichtung insgesamt = weiblich =		Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa			
					noch: W	irtschaft						
Angestrebter Abschluss Bachelor	i W	1 998 1 101	46 8	173 131	439 193	575 268	375 245	91 67	299 189			
Agrarmanagement	i	64	-	-	64	-	-	-	-			
Außenhandel und Inter-	W	36	-	-	36	-	-	-	-			
nationales Management	i	13	-	-	-	-	-	13	-			
Bank	W i	9 123	-	-	-	- 123	-	9	-			
Dank	W	71	-	-	-	71	-	-	-			
Bankwirtschaft	i	66	-	_	_	-	66	-	_			
	w	44	-	-	-	-	44	-	-			
Bauwirtschaft	i	57	-	-	-	57	-	-	-			
-	W	22	-	-	-	22	-	-	-			
Controlling	i	30	-	-	-	-	30	-	-			
Finanzwirtschaft - Bank	w i	16 53	-	-	- 50	-	16	-	-			
Finanzwinschaft - Bank	ı W	31	-	-	53 31	-	-	-	-			
Finanzwirtschaft - Versicherung	i	74	_	_	74	_	_	_	_			
Timanizani territari	w	37	_	_	37	_	_	_	_			
Gesundheits- und Sozial-												
management	i	56	-	-	-	-	-	56	-			
	W	44	-	-	-	-	-	44	-			
Handel	i	48	-	-	48	-	-	-	-			
	W	25	-	-	25	-	-	-	-			
Handel und Dienstleistungs-		404							404			
management	i W	194 125	-	-	-	-	-	-	194 125			
Handel, Vertriebs- und	vv	125	-	-	-	-	-	-	125			
Kooperationsmanagement	i	22	_	_	_	_	_	22	_			
	W	14	_	_	_	_	_	14	_			
Immobilienwirtschaft	i	187	-	-	-	-	187	-	-			
	W	127	-	-	-	-	127	-	-			
Industrie	i	73	-	43	30	-	-	-	-			
	W	39	-	23	16	-	-	-	-			
Mittelständische Wirtschaft	i	199	-	-	-	199	-	-	-			
0 1111	W	121	-	-	-	121	-	-	-			
Spedition, Transport und		100				100						
Logistik	i W	109 38	-	-	-	109 38	-	-	-			
Sportmanagement und	vv	30	-	-	-	30	-	-	-			
Eventmarketing	i	105	_	_	_	_	_	_	105			
	w	64	_	_	_	_	_	_	64			
Steuerberatung/Wirtschafts-												
prüfung	i	92	-	-	-	-	92	-	-			
	W	58	-	-	-	-	58	-	-			

Noch: 3. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

					Staatliche	e Studienaka	idemie		
Angestrebter Abschluss Studienrichtung	insgesamt = i weiblich = w	Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa
					noch: W	/irtschaft			
Noch: Angestrebter Absorbachelor	chluss								
Tourismuswirtschaft	i	130	-	130	-	-	-	-	-
	W	108	-	108	-	-	-	-	-
Versicherungswirtschaf	t i	37	-	-	37	-	-	-	-
	W	21	-	-	21	-	-	-	-
Wirtschaftsinformatik	i	266	46	-	133	87	-	-	-
	W	51	8	-	27	16	-	-	-
Zusammen	i	2 817	264	262	819	575	375	223	299
	w	1 665	164	201	439	268	245	159	189
Insgesamt	i	5 135	638	640	1 129	1 260	533	283	652
	w	2 279	209	513	484	359	258	176	280

# 4. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung insgesamt weiblich		Insgesamt	1.	2.	3.	
			Sozialw	/esen		
Angestrebter Abschluss Bachelor	i W	378 312	141 112	148 130	89 70	
Arbeit mit behinderten Menschen	i W	57 46	28 20	29 26	- -	
Hilfen zur Erziehung	i W	88 69	28 22	31 27	29 20	
Jugendarbeit/Jugendsozialarbeit	i W	55 44	27 20	28 24	-	
Soziale Arbeit in der Elementarpädagogik	i W	90 82	29 28	31 30	30 24	
Soziale Arbeit in der Verwaltung/ Soziale Dienste	i W	88 71	29 22	29 23	30 26	
Zusammen	i W	378 312	141 112	148 130	89 70	
			Tech	nik		
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i W	1 328 175	376 42	480 69	472 64	
Automatisierungstechnik	i	65	29	18	18	
Daten- und Kommunikationstechnik	i	2 32	- 15	17	2 -	
Elektrische Energietechnik/Gebäudetechnik	w i w	57	15	24	18	
Hochbau	i W	89 26	34 10	30 6	25 10	
Holzbau/Bauelemente	i W	3	-	3	-	
Informatik	i W	58 1	-	28	30 1	
Kommunikationstechnik	i W	8	4	1 -	3	
Maschinenbau	i W	114 11	29 4	35 5	50	
Maschinenbau (kooperativ)	i W	5	5	- -	-	
Medienproduktion	i W	81 19	- -	41 13	40 6	
Medizintechnik	i W	82 22	32 6	25 10	25 6	

Noch: 4. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

A second				Studierende im Studienjahr			
Angestrebter Abschluss Studienrichtung	insgesamt = weiblich =	i W	Insgesamt	1.	2.	3.	
				noch: Te	echnik		
Noch: Angestrebter Abschluss Diplo	m (BA)						
Metallbau	,	i	7	-	-	7	
		W	1	-	-	1	
Netzwerk- und Medientechnik		i	86	-	37	49	
		W	3	-	1	2	
Prozessinformatik		i	33	10	7	16	
		W	3	-	-	3	
Service Engineering		i	71	16	28	27	
		W	10	1	4	5	
Straßen-, Ingenieur- und Tiefbau		i	46	22	12	12	
		W	8	5	2	1	
Technische Gebäudesysteme		i	33	-	-	33	
		W	5		-	5	
Technisches Gebäudemanagemer	nt	İ	112	55	-	57	
		W	8	3	-	5	
Technisches Management		İ	60	17	19	24	
Management and Heaving little along the		W	17	4	6	7	
Versorgungs- und Umwelttechnik		i	124	32	91	1	
Winterhoftsingspierungspier		W	18	5	13	-	
Wirtschaftsingenieurwesen		i	162 20	61 4	64	37 7	
		W	20	4	9	/	
Angestrebter Abschluss Bachelo	r	i	612	261	167	184	
_		w	127	47	39	41	
Automobilmanagement		i	78	27	22	29	
G		w	17	4	6	7	
Biotechnik		i	65	24	20	21	
		W	44	16	15	13	
Fertigungsmesstechnik/Qualitäts-							
management		i	52	12	15	25	
		W	14	3	4	7	
Holz- und Holzwerkstofftechnik		i	97	29	31	37	
		W	17	2	7	8	
Informatik		i	29	29	-	-	
		W	2	2	-	-	
Informationstechnik		i	30	30	-	-	
		W	1	1	-	-	
Medieninformatik		i	27	27	-	-	
		W	6	6	-	_	
Produktionstechnik		İ	171	54	64	53	
Otroblosto skuik		W	9	3	5	1	
Strahlentechnik		i	13	6	2	5	
I Imuseltte chaile		W	5	2	1	2	
Umwelttechnik		1	50	23	13	14	
		W	12	8	1	3	
Zusammen		i	1 940	637	647	656	
		w	302	89	108	105	

Noch: 4. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

			Studie	erende im Studier	njahr
Angestrebter Abschluss in Studienrichtung	nsgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.
			Wirtso	chaft	
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i w	819 564	133 103	272 175	414 286
Bankwirtschaft	i w	26 18	-	-	26 18
Finanzmanagement	i W	66 42	20 15	24 15	22 12
Gesundheits- und Sozialmanagement		79 67	- -	42	37 34
Handel	i W	186 104	-	95 49	91 55
Industrie	i W	101 71	-	31 23	70 48
Öffentliche Wirtschaft	i W	134 107	57 50	37 25	40 32
Rechnungswesen und Consulting	i W	4 1	4 1	-	-
Steuerberatung	i W	52 37	52 37	-	-
Steuerberatung, Rechnungswesen und Consulting	i	42 29	-	42 29	-
Steuerberatung/Prüfungswesen	w i w	42 25	- -	1	41 24
Tourismuswirtschaft	i W	69 56	-	-	69 56
Wirtschaftsinformatik	i W	18 7	- -	- -	18 7
Angestrebter Abschluss Bachelor	i W	1 998 1 101	838 455	659 380	501 266
Agrarmanagement	i W	64 36	24 12	25 16	15 8
Außenhandel und Internationales Management	i	13	13	-	-
Bank	w i	9 123	9 50	42	31
Bankwirtschaft	w i	71 66	30 12	24 19	17 35
Bauwirtschaft	w i w	44 57 22	7 26 11	13 15 7	24 16 4
Controlling	i W	30 16	14 5	16 11	<del>-</del> -
Finanzwirtschaft - Bank	i W	53 31	29 16	24 15	-

Noch: 4. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss				Stud	ierende im Studie	njahr
Studienrichtung	insgesamt =	i	Insgesamt	1.	2.	3.
	weiblich =	W				
				noch: W	/irtschaft	
Noch: Angestrebter Abschluss Bache	lor					
Finanzwirtschaft - Versicherung		i	74	32	42	-
· ·		w	37	14	23	-
Gesundheits- und Sozialmanagemei	nt	i	56	56	-	-
9		w	44	44	-	-
Handel		i	48	48	-	-
		w	25	25	-	-
Handel und Dienstleistungsmanager	ment	i	194	40	39	115
3 3		w	125	25	21	79
Handel, Vertriebs- und Kooperations	;-					
management		i	22	22	-	-
1 191		w	14	14	_	_
Immobilienwirtschaft		i	187	68	62	57
		w	127	48	44	35
Industrie		i	73	52	21	-
		w	39	30	9	-
Mittelständische Wirtschaft		i	199	69	67	63
		w	121	43	47	31
Spedition, Transport und Logistik		i	109	38	34	37
opeanien, maniepentania zegionii		w	38	11	14	13
Sportmanagement und Eventmarket	ina	i	105	50	55	-
operandingement and Eventina nec	9	w	64	28	36	_
Steuerberatung/Wirtschaftsprüfung		i	92	33	34	25
etodorboratarig/ viirtoonartoprararig		w	58	21	17	20
Tourismuswirtschaft		i	130	59	71	-
1 outlottidown tooridit		w	108	45	63	_
Versicherungswirtschaft		i	37	-	-	37
Voroionorungowiitoonait		w	21	_	_	21
Wirtschaftsinformatik		i	266	103	93	70
VIII CONTAIGNITOTTIACIN		w	51	17	20	14
Zusammen		i	2 817	971	931	915
		w	1 665	558	555	552
Insgesamt		i	5 135	1 749	1 726	1 660
-		w	2 279	759	793	727

### 4.1 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Bautzen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss .			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung	amt = i	Insgesamt	1.	2.	3.	
			Tec	hnik		
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i	374	141	132	101	
	w	45	10	19	16	
Automatisierungstechnik	i	65	29	18	18	
	w	2	-	-	2	
Elektrische Energietechnik/Gebäudetechnil	k i	57	15	24	18	
•	w	-	_	-	-	
Kommunikationstechnik	i	8	4	1	3	
	W	1	-	-	1	
Medizintechnik	i	82	32	25	25	
	w	22	6	10	6	
Wirtschaftsingenieurwesen	i	162	61	64	37	
. 0	W	20	4	9	7	
Zusammen	i	374	141	132	101	
	w	45	10	19	16	
			Wirts	schaft		
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i	218	77	61	80	
	w	156	65	40	51	
Finanzmanagement	i	66	20	24	22	
-	w	42	15	15	12	
Öffentliche Wirtschaft	i	134	57	37	40	
	W	107	50	25	32	
Wirtschaftsinformatik	i	18	<u>-</u>	<u>-</u>	18	
	W	7	-	-	7	
angestrebter Abschluss Bachelor	i	46	24	22	_	
-	w	8	4	4	-	
Wirtschaftsinformatik	i	46	24	22	-	
	W	8	4	4	-	
Zusammen	i	264	101	83	80	
	w	164	69	44	51	
nsgesamt	i	638	242	215	181	
-	w	209	79	63	67	

# 4.2 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Breitenbrunn 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss .			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung insgesan weiblic		Insgesamt	1.	2.	3.	
	1		Sozial	wesen		
Angestrebter Abschluss Bachelor	i	378	141	148	89	
	w	312	112	130	70	
Arbeit mit behinderten Menschen	i	57	28	29	-	
	w	46	20	26	-	
Hilfen zur Erziehung	i	88	28	31	29	
_	W	69	22	27	20	
Jugendarbeit/Jugendsozialarbeit	i	55	27	28	-	
- <del>-</del>	w	44	20	24	-	
Soziale Arbeit in der Elementarpädagogik	i	90	29	31	30	
. 33	w	82	28	30	24	
Soziale Arbeit in der Verwaltung/						
Soziale Dienste	i	88	29	29	30	
	w	71	22	23	26	
usammen	i	378	141	148	89	
	w	312	112	130	70	
			Wirts	schaft		
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i l	89	_	_	89	
	w	70	-	-	70	
Industrie	i	20	_	_	20	
maddine	w	14	_	_	14	
Tourismuswirtschaft	i	69	_	_	69	
1 Sanoniaswirtsonart	W	56	-	-	56	
nggotrobtor Abooblyss Bashalar		472	0.4	0.2		
Angestrebter Abschluss Bachelor	i W	173 131	81 59	92 72	-	
		·				
Industrie	i	43	22	21	-	
	w	23	14	9	-	
Tourismuswirtschaft	i	130	59	71	_	
	w	108	45	63	-	
usammen	i	262	81	92	89	
-	w	201	59	72	70	
nsgesamt	i	640	222	240	178	
•	w	513	171	202	140	

# 4.3 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Dresden 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angreet webter Abreeling			Studie	erende im Studier	njahr			
Angestrebter Abschluss insgesal Studienrichtung weibli		Insgesamt	1.	2.	3.			
			Tech	nnik				
angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i	156	-	81	75			
	W	21	-	14	7			
Holzbau/Bauelemente	i	3	-	3	-			
	w	-	-	-	-			
Medienproduktion	i	81	-	41	40			
	w	19	-	13	6			
Netzwerk- und Medientechnik	i	72	-	37	35			
	W	2	-	1	1			
ngestrebter Abschluss Bachelor	i	154	86	31	37			
	w	24	9	7	8			
Holz- und Holzwerkstofftechnik	i	97	29	31	37			
	w	17	2	7	8			
Informationstechnik	i	30	30	-	-			
	w	1	1	-	-			
Medieninformatik	i	27	27	-	-			
	w	6	6	-	-			
usammen	i	310	86	112	112			
	w	45	9	21	15			
		Wirtschaft						
ngestrebter Abschluss Diplom (BA)	i	380	56	138	186			
	w	246	38	87	121			
Bankwirtschaft	i	26	-	-	26			
	w	18	-	-	18			
Handel	i	133	-	64	69			
	w	79	-	34	45			
Industrie	i	81	-	31	50			
	w	57	-	23	34			
Rechnungswesen und Consulting	i	4	4	-	-			
3	w	1	1	-	-			
Steuerberatung	i	52	52	-	_			
-	w	37	37	-	-			
Steuerberatung, Rechnungswesen und								
Consulting	i	42	-	42	-			
-	w	29	-	29	-			
Steuerberatung/Prüfungswesen	i	42	_	1	41			
Otodorbordtarig/i raidrigowoodii		. —						

Noch: 4.3 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Dresden 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung	insgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	
			noch: Wi	rtschaft		
Angestrebter Abschluss Bachelor	i W	439 193	214 94	130 60	95 39	
Agrarmanagement	i	64	24	25	15	
	W	36	12	16	8	
Finanzwirtschaft - Bank	i	53	29	24	-	
	W	31	16	15	-	
Finanzwirtschaft - Versicherung	i	74	32	42	-	
	W	37	14	23	-	
Handel	i	48	48	-	-	
	W	25	25	-	-	
Industrie	i	30	30	-	-	
	W	16	16	-	-	
Versicherungswirtschaft	i	37	-	-	37	
	W	21	-	-	21	
Wirtschaftsinformatik	i	133	51	39	43	
	w	27	11	6	10	
Zusammen	i	819	270	268	281	
	w	439	132	147	160	
Insgesamt	i	1 129	356	380	393	
-	w	484	141	168	175	

# 4.4 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Glauchau 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung	insgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	
			Tecl	hnik		
Angestrebter Abschluss Diplom (B	sA) i	384	136	124	124	
	w	51	18	13	20	
Daten- und Kommunikationstechnik		32	15	17	-	
Hochbau	w i	- 89	34	30	- 25	
Hochbad	W	26	10	6	10	
Netzwerk- und Medientechnik	i	14	-	-	14	
Notework and Medicincoming	w	1	_	_	1	
Prozessinformatik	i	33	10	7	16	
. 102000111011114411	W	3	-	-	3	
Straßen-, Ingenieur- und Tiefbau	i	46	22	12	12	
ottaisert, mgemear and meisad	w	8	5	2	1	
Technisches Gebäudemanagement		112	55	2	57	
recimisches Gebaudemanagement		8	3	-	5	
Varaargunga und I lmwalttachnik	W		3	- E0	5	
Versorgungs- und Umwelttechnik	İ	58	-	58	-	
	W	5	-	5	-	
ngestrebter Abschluss Bachelor	i	301	93	101	107	
mgood obto. 7 taoomado 2 aomoio.	w	40	10	15	15	
Automobilmanagement	i	78	27	22	29	
Automobilmanagement	W	78 17	4	6	7	
Fortigungomogato abaik/Ouglitäta	vv	17	4	Ü	,	
Fertigungsmesstechnik/Qualitäts-	i	52	12	15	25	
management	-				25	
Decid 100 controls 2	W	14	3	4	7	
Produktionstechnik	i w	171 9	54 3	64 5	53 1	
	VV	9	3	3	'	
usammen	i	685	229	225	231	
	w	91	28	28	35	
			Wirts	chaft		
Angestrebter Abschluss Bachelor	i l	575	211	190	174	
ingestrebter Abschluss Bachelor	w	268	97	102	69	
Bank	i	123	50	42	31	
	W	71	30	24	17	
Bauwirtschaft	i	57	26	15	16	
	W	22	11	7	4	
Mittelständische Wirtschaft	i	199	69	67	63	
	W	121	43	47	31	
Spedition, Transport und Logistik	i	109	38	34	37	
<del>-</del>						

Noch: 4.4 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Glauchau 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss				Studierende im Studienjahr		
Studienrichtung	insgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	
			noch: W	irtschaft		
Noch: Angestrebter Abschluss Ba	achelor					
Wirtschaftsinformatik	i	87	28	32	27	
	W	16	2	10	4	
Zusammen	i	575	211	190	174	
	w	268	97	102	69	
nsgesamt	i	1 260	440	415	405	
<b>C</b>	W	359	125	130	104	

### 4.5 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Leipzig 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung	insgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	
			Tec	hnik		
Angestrebter Abschluss Diplom	(BA) i	129	16	56	57	
	w	11	1	4	6	
Informatik	i	58	-	28	30	
	W	1	-	-	1	
Service Engineering	i	71	16	28	27	
	W	10	1	4	5	
Angestrebter Abschluss Bachelo	or i	29	29	-	-	
	w	2	2	-	-	
Informatik	i	29	29	-	_	
	W	2	2	-	-	
Zusammen	i	158	45	56	57	
	w	13	3	4	6	
			Wirts	schaft		
Angestrebter Abschluss Bachelo	or i	375	127	131	117	
	w	245	81	85	79	
Bankwirtschaft	i	66	12	19	35	
	W	44	7	13	24	
Controlling	i	30	14	16	-	
	W	16	5	11	-	
Immobilienwirtschaft	i	187	68	62	57	
	W	127	48	44	35	
Steuerberatung/Wirtschaftsprüfun	ig i	92	33	34	25	
	W	58	21	17	20	
Zusammen	i	375	127	131	117	
	W	245	81	85	79	
Insgesamt	i	533	172	187	174	
	W	258	84	89	85	

# 4.6 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Plauen 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrebter Abschluss .			Studierende im Studienjahr			
Studienrichtung	amt = i lich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	
			Tech	nnik		
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i l	60	17	19	24	
	w	17	4	6	7	
Technisches Management	i	60	17	19	24	
·	W	17	4	6	7	
			Wirts	chaft		
Angestrebter Abschluss Diplom (BA)	i	132	-	73	59	
	w	92	-	48	44	
Gesundheits- und Sozialmanagement	i	79	-	42	37	
•	W	67	-	33	34	
Handel	i	53	-	31	22	
	W	25	-	15	10	
Angestrebter Abschluss Bachelor	i	91	91	-	-	
	w	67	67	-	-	
Außenhandel und Internationales						
Management	i	13	13	-	-	
	W	9	9	-	-	
Gesundheits- und Sozialmanagement	i	56	56	-	-	
	W	44	44	-	-	
Handel, Vertriebs- und Kooperations-						
management	i	22	22	-	-	
	W	14	14	-	-	
Zusammen	i	223	91	73	59	
	w	159	67	48	44	
Insgesamt	i	283	108	92	83	
-	w	176	71	54	51	

# 4.7 Studierende an der Staatlichen Studienakademie Riesa 2010 nach angestrebtem Abschluss, Studienrichtungen, Studienjahren und Studienbereichen

Angestrakter Abackluse			Studierende im Studienjahr			
Angestrebter Abschluss Studienrichtung ir	nsgesamt = i weiblich = w	Insgesamt	1.	2.	3.	
			Tec	hnik		
ngestrebter Abschluss Diplom (BA	) i	225	66	68	91	
	w	30	9	13	8	
Maschinenbau	i	114	29	35	50	
	W	11	4	5	2	
Maschinenbau (kooperativ)	i	5	5	-	-	
, ,	W	-	-	-	-	
Metallbau	i	7	_	-	7	
	W	1	-	-	1	
Technische Gebäudesysteme	i	33	-	-	33	
	W	5	_	_	5	
Versorgungs- und Umwelttechnik	i	66	32	33	1	
Torosigurigo and oniwomeonink	w	13	5	8	' -	
	VV	15	3	0	_	
ingestrebter Abschluss Bachelor	i	128	53	35	40	
<b>3</b>	w	61	26	17	18	
Biotechnik	i	65	24	20	21	
	W	44	16	15	13	
Strahlentechnik	i	13	6	2	5	
	w	5	2	1	2	
Umwelttechnik	i	50	23	13	14	
	w	12	8	1	3	
usammen	i	353	119	103	131	
	w	91	35	30	26	
	·		Wirts	chaft		
ingestrebter Abschluss Bachelor	i l	299	90	94	115	
ingestrebler Abschluss Bachelor	w	189	53	57	79	
		404	40	00	445	
Handel und Dienstleistungsmanageme		194	40	39	115	
	W	125	25	21	79	
Sportmanagement und Eventmarketin	_	105	50	55	-	
	w	64	28	36	-	
usammen	i	299	90	94	115	
aoaiiiii0ii	w	189	53	57	79	
	**	100	00	0,	13	
	l l					
nsgesamt	i	652	209	197	246	

### 5. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Alter, Geschlecht und Studienbereich

Alter in Jahren	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Davon im Studienbereich			
Aller III Janien	msyesami	IviaiiiiiCii	Weiblich	Sozialwesen	Technik	Wirtschaft	
			Studi	erende			
17	2	2	-	-	2	-	
18	106	37	69	12	19	75	
19	439	164	275	57	133	249	
20	879	384	495	87	295	497	
21	916	442	474	79	287	550	
22	700	385	315	55	253	392	
23	516	318	198	24	212	280	
24	402	245	157	23	155	224	
25	298	210	88	8	133	157	
26	213	148	65	3	87	123	
27	185	146	39	5	89	91	
28	126	99	27	4	72	50	
29	79	57	22	5	44	30	
30	56	45	11	2	25	29	
31 und mehr	218	174	44	14	134	70	
Insgesamt	5 135	2 856	2 279	378	1 940	2 817	
			darunter Stu	ıdienanfänger			
17	2	2	_	_	2	_	
18	105	36	69	12	19	74	
19	269	109	160	39	85	145	
20	333	179	154	37	112	184	
21	221	123	98	20	67	134	
22	217	112	105	13	67	137	
23	168	112	56	3	80	85	
24	99	60	39	3	45	51	
25	82	63	19	1	31	50	
26	60	40	20	1	23	36	
27	46	37	9	3	21	22	
28	34	27	7	1	20	13	
29	19	10	9	2	10	7	
30	17	15	2	-	12	5	
31 und mehr	72	60	12	6	41	25	
Zusammen	1 744	985	759	141	635	968	

### 6. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Jahr des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

Erwerb der HZB Jahr(e) vor	Insgesamt Männlich		Weiblich	Davon im Studienbereich			
Studienbeginn	msgesami	IVIAITIIICIT	vveiblich	Sozialwesen	Technik	Wirtschaft	
im Jahr des Studienbeginns	2 166	987	1 179	129	795	1 242	
1	1 049	689	360	139	406	504	
2	354	209	145	44	126	184	
3	517	243	274	26	146	345	
4	339	222	117	16	138	185	
5 und mehr	710	506	204	24	329	357	
Insgesamt	5 135	2 856	2 279	378	1 940	2 817	

### 6.1 Studienanfänger an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Jahr des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

Erwerb der HZB Jahr(e) vor	Insgesamt	Insgesamt Männlich	Weiblich	Davon im Studienbereich			
Studienbeginn	msgesamt wannich	Mannich	Weiblich	Sozialwesen	Technik	Wirtschaft	
im Jahr des Studienbeginns	645	322	323	44	229	372	
1	362	233	129	52	141	169	
2	127	76	51	21	38	68	
3	235	105	130	9	55	171	
4	134	83	51	6	59	69	
5 und mehr	241	166	75	9	113	119	
Insgesamt	1 744	985	759	141	635	968	

### 7. Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Land des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

Land des Erwerbs der HZB	Incoccamt	Männlich	Weiblich	Davon	im Studienber	eich
Land des Erweins der HZB	Insgesamt	IVIAIIIIIICI	vveiblich	Sozialwesen	Technik	Wirtschaft
Baden-Württemberg	38	33	5	-	20	18
Bayern	59	37	22	-	27	32
Berlin	49	35	14	-	24	25
Brandenburg	321	169	152	7	104	210
Bremen	2	2	_	-	-	2
Hamburg	3	1	2	1	1	1
Hessen	43	28	15	1	23	19
Mecklenburg-Vorpommern	59	27	32	7	17	35
Niedersachsen	36	23	13	-	14	22
Nordrhein-Westfalen	58	38	20	-	30	28
Rheinland-Pfalz	13	10	3	-	6	7
Saarland	2	2	_	-	2	-
Sachsen	3 740	2 052	1 688	324	1 410	2 006
Sachsen-Anhalt	312	161	151	21	97	194
Schleswig-Holstein	7	3	4	-	1	6
Thüringen	334	181	153	17	114	203
Ausland	59	54	5	-	50	9
Insgesamt	5 135	2 856	2 279	378	1 940	2 817

# 7.1 Studienanfänger an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach dem Land des Erwerbs der Hochschulzugangsberechtigung

Land des Erwerbs der HZB	Insgesamt	Männlich	Weiblich	Davon	im Studienber	eich
	msgesami	Mannich	vveiblich	Sozialwesen	Technik	Wirtschaft
5 1 140 0	40	4.4			•	_
Baden-Württemberg	16	14	2	-	9	/
Bayern	24	17	7	-	12	12
Berlin	19	13	6	-	8	11
Brandenburg	107	55	52	2	31	74
Bremen	-	-	-	-	-	-
Hamburg	2	1	1	1	1	-
Hessen	17	12	5	-	10	7
Mecklenburg-Vorpommern	21	12	9	2	7	12
Niedersachsen	14	8	6	-	3	11
Nordrhein-Westfalen	22	15	7	-	13	9
Rheinland-Pfalz	3	3	_	-	1	2
Saarland	2	2	-	-	2	-
Sachsen	1 247	687	560	124	442	681
Sachsen-Anhalt	90	48	42	4	26	60
Schleswig-Holstein	2	-	2	-	-	2
Thüringen	129	72	57	8	45	76
Ausland	29	26	3	-	25	4
Insgesamt	1 744	985	759	141	635	968

# 8. Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienakademien und Studienbereichen

Studienakadamie insgesamt = weiblich :		Insgesamt	Sozialwesen	Technik	Wirtschaft
Staatliche Studienakademie	i	204	-	113	91
Bautzen	W	80	-	24	56
Staatliche Studienakademie	i	206	130	-	76
Breitenbrunn	W	173	113	-	60
Staatliche Studienakademie	i	313	-	113	200
Dresden	W	130		16	114
Staatliche Studienakademie	i	372	-	199	173
Glauchau	W	127		35	92
Staatliche Studienakademie	i	163	-	45	118
Leipzig	W	80		3	77
Staatliche Studienakademie	i	92	-	24	68
Plauen	W	56		8	48
Staatliche Studienakademie	i	189	-	101	88
Riesa	W	87	-	33	54
Berufsakademie Sachsen	i	1 539	130	595	814
	W	733	113	119	501
darunter nach Studienjahr-	i	44	4	18	22
wiederholung	W	16	3	1	12

# 9. Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Abschluss, Studienrichtung, Studienakademien und Studienbereichen

			Staatliche Studienakademie						
Studierinchtung	gesamt = i weiblich = w	Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa
					Sozial	wesen			
Diplom (BA)	i	107	_	107	_	_	_	-	_
. , ,	w	91	-	91	-	-	-	-	-
Arbeit mit behinderten									
Menschen	i	27	-	27	_	_	_	_	_
	w	23	-	23	-	-	_	-	-
Hilfen zur Erziehung	i	28	-	28	-	-	-	-	-
	W	24	-	24	-	-	-	-	-
Jugendarbeit/Jugendsozi									
arbeit	i	25	-	25	-	-	-	-	-
Caziala Arbait in dar	W	21	-	21	-	-	-	-	-
Soziale Arbeit in der Elementarpädagogik	i	1	_	1	_	_	_	_	_
Liciniontarpadagogik	W	1	-	1	_	-	_	_	_
Soziale Arbeit in der Verv									
tung/Soziale Dienste	i	26	_	26	_	_	_	_	_
· ·	W	22	-	22	-	-	-	-	-
Bachelor	i	23	-	23	-	-	-	-	-
	w	22	-	22	-	-	-	-	-
Soziale Arbeit in der									
Elementarpädagogik	į	23	-	23	-	-	_	-	-
	w	22	-	22	-	-	-	-	-
Zusammen	i	130	_	130	_	_	_	_	_
	w	113	-	113	-	-	-	-	-
					Tec	hnik			
Diplom (BA)	i	537	113	_	98	199	45	24	58
Sipioni (SA)	w	91	24	-	13	35	3	8	8
Automatisierungstechnik	i	27	27	_	-	-	_	_	_
· ·	W	-	-	-	-	-	-	-	-
Automobilmanagement	i	31	-	-	-	31	-	-	-
	W	9	-	-	-	9	-	-	-
Elektrische Energietechn	ik/								
Gebäudetechnik	i	12	12	-	-	-	-	-	-
	W	1	1	-	-	-	-	-	-
Fertigungsmesstechnik/	:	10				10			
Qualitätsmanagement	i	18 4	-	-	-	18 4	-	-	-
Hochbau	w i	4 29	-	_	-	4 29	_	-	-
Hoombau	W	7	-	_	_	7	_	-	-
Holz- und Holzwerkstoffte		14	_	_	14	-	_	_	-
	W	-	-	_	-	-	_	_	-
Informatik	i	26	-	-	-	-	26	-	-
	W	1	-	-	-	-	1	-	-

Noch: 9. Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

					Staatlich	e Studienaka	demie		
Abschluss insgesa Studienrichtung weibl	amt = i lich = w	Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa
					noch:	Гесhnik			
Nach Dinlam (DA)	1								
Noch: Diplom (BA) Kommunikationstechnik	i	3	3	_		_			_
Kommunikationsteemik	w	-	-	_	_	_	_	_	_
Maschinenbau	i	36	-	-	-	-	-	-	36
	w	6	-	-	-	-	-	-	6
Medienproduktion	i	40	-	-	40	-	-	-	-
	W	11	-	-	11	-	-	-	-
Medizintechnik	i	26 15	26 15	-	-	-	-	-	-
Netzwerk- und Medientechnil	w 〈 i	15 62	15	-	- 44	- 18	-	-	-
Netzwerk- und Medientechini	\ W	3	_	-	2	10	-	_	_
Produktionstechnik	i	46	_	_	_	46	_	_	_
1 Todakuonotooniik	w	5	_	-	_	5	-	_	_
Prozessinformatik	i	10	_	_	_	10	_	_	_
	w	-	-	-	-	-	-	-	-
Service Engineering	i	19	-	-	-	-	19	-	-
	W	2	-	-	-	-	2	-	-
Straßen-, Ingenieur- und									
Tiefbau	i	9	-	-	-	9	-	-	-
Tankaianka Oak #daaataa	W	2	-	-	-	2	-	-	-
Technische Gebäudesysteme		21 2	-	-	-	-	-	-	21 2
Technisches Gebäude-	W	۷	-	-	-	-	-	-	2
management	i	37	_	_	_	37	_	_	_
management	w	7	_	_	_	7	_	_	_
Technisches Management	i	24	_	-	_	-	_	24	_
Ü	w	8	-	-	-	-	-	8	-
Versorgungs- und Umwelt-									
technik	i	2	-	-	-	1	-	-	1
	W	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschaftsingenieurwesen	i	45	45	-	-	-	-	-	-
	W	8	8	-	-	-	-	-	-
Bachelor	i	58	_	_	15		_	_	43
Bacileioi	w	28	-		3				25
	•				J				
Biotechnik	i	23	-	-	-	-	-	-	23
	W	16	-	-	-	-	-	-	16
Holz- und Holzwerkstofftechr		15	-	-	15	-	-	-	-
Strahlentechnik	w i	3 8	-	-	3	-	-	-	8
Stramentechnik		2	-	-	-	_	-	-	2
Umwelttechnik	W i	12	-	-	-	_	-	-	12
J. I. WORLDON IIIK	w	7	-	-	-	-	<u>-</u>	-	7
		•							•
Zusammen	i	595	113	-	113	199	45	24	101
	w	119	24	-	16	35	3	8	33

Noch: 9. Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

			Staatliche Studienakademie						
	samt = i iblich = w	Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa
					Wirts	schaft			
Diplom (BA)	i W	564 361	91 56	76 60	154 104	173 92	2 1	68 48	-
Bank	i	29	-	-	-	29	-	-	-
Bankwirtschaft	w i	18 21 15	-	- - -	20 14	18 -	- 1 1	-	-
Bauwirtschaft	w i w	22 11	- -	- -		- 22 11	-	-	- - -
Finanzmanagement	i W	28 17	28 17	-	-	-	-	-	-
Gesundheits- und Sozialmanagement	i	45	-	_	_	_	_	45	_
Handel	w	35 71	-	-	- 48	-	-	35 23	-
Immobilienwirtschaft	w i	40 1	-	-	27	-	- 1	13	-
Industrie	w i	- 50	-	- 17	33	-	-	-	-
Mittelständische Wirtschaft	w i	36 55	-	10 -	26 -	- 55	-	-	-
Öffentliche Wirtschaft	w i	37 40	40	-	-	37 -	-	-	-
Spedition, Transport und	. W	33	33	-	-	-	-	-	-
Logistik	I W	36 17	-	-	-	36 17	-	-	-
Steuerberatung/ Prüfungswesen	i	39 31	-	-	39 31	-	-	-	-
Tourismuswirtschaft	w i w	59 50	- -	59 50	-	-	-	-	- -
Versicherungswirtschaft	i W	14 6	-	-	14 6	-	-	-	-
Wirtschaftsinformatik	i W	54 15	23 6	-	-	31 9	-	-	-
Bachelor	i	250	-	-	46	-	116	-	88
Agrarmanagement	w i	<b>140</b> 7	-	-	<b>10</b> 7	-	76 -	-	54
Bankwirtschaft	w i	6 34	-	-	6	-	34	-	-
Handel und	W	20	-	-	-	-	20	-	-
Dienstleistungsmanageme	ent i w	87 53	-	-	-	-	-	-	87 53

Noch: 9. Absolventen der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Abschluss, Studienrichtungen, Studienakademien und Studienbereichen

Abaabluaa		Inono			Staatlich	e Studienaka	idemie		
Abschluss Studienrichtung ir	insgesamt = i weiblich = w	Insge- samt	Bautzen	Breiten- brunn	Dresden	Glauchau	Leipzig	Plauen	Riesa
					noch: W	irtschaft			
Noch: Bachelor	1								
Immobilienwirtschaft	i	50	-	-	-	-	50	-	-
	W	36	-	-	-	-	36	-	-
Sportmanagement ur	nd								
Eventmarketing	i	1	-	-	-	-	-	-	1
	W	1	-	-	-	-	-	-	1
Steuerberatung/									
Wirtschaftsprüfung	i	32	-	-	-	-	32	-	-
	W	20	-	-	-	-	20	-	-
Wirtschaftsinformatik	i	39	-	-	39	-	-	-	-
	w	4	-	-	4	-	-	-	-
Zusammen	i	814	91	76	200	173	118	68	88
	w	501	56	60	114	92	77	48	54
Insgesamt	i	1 539	204	206	313	372	163	92	189
-	w	733	80	173	130	127	80	56	87

Abb. 1 Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienbereichen in Prozent



Abb. 2 Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 nach Studienakademien und Studienbereichen

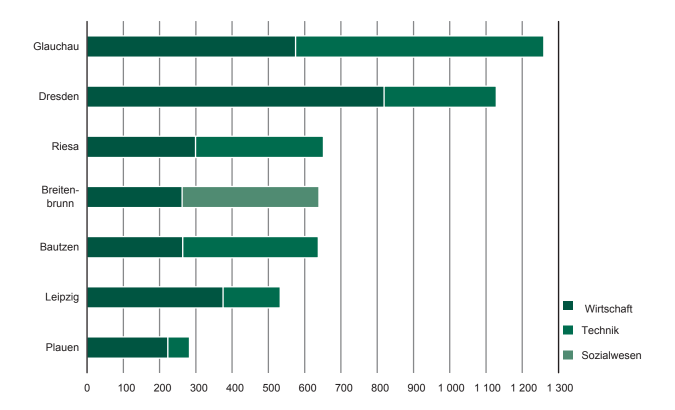


Abb. 3 Studierende an der Berufsakademie Sachsen 2010 in den am stärksten besetzten Studienrichtungen

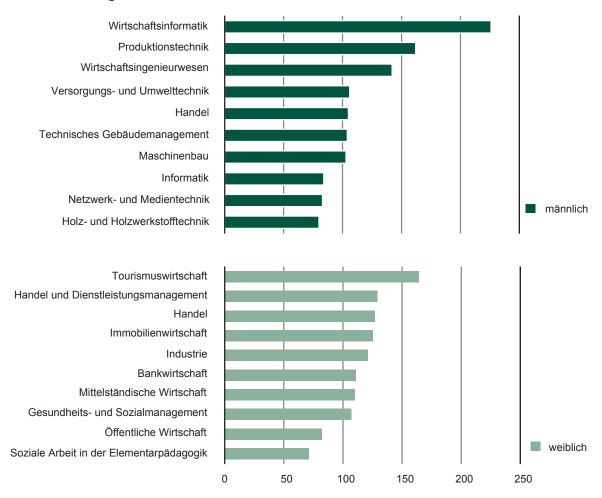
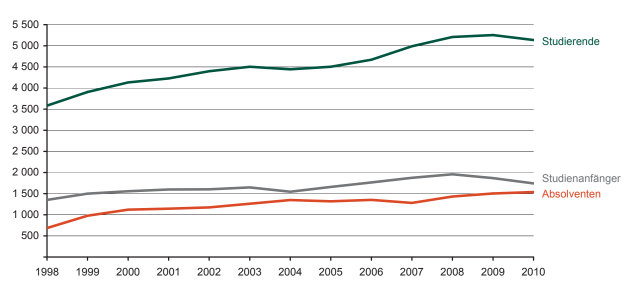


Abb. 4 Studienanfänger, Studierende und Absolventen an der Berufsakademie Sachsen in den Studienjahren 1998 bis 2010



## Studienbereiche, -gänge und -richtungen 2010 an der Berufsakademie Sachsen

Studienbereich	Studiengang	Studienrichtung
Sozialwesen	Kinder- und Jugendhilfe	Hilfen zur Erziehung Jugendarbeit/Jugendsozialarbeit Soziale Arbeit in der Elementarpädagogik
	Sozialarbeit und Gesundheit	Arbeit mit behinderten Menschen Soziale Arbeit in der Verwaltung/Soziale Dienste
Technik	Automobilmanagement	Automobilmanagement
	Bauingenieurwesen	Hochbau Straßen-, Ingenieur- und Tiefbau
	Elektrotechnik	Automatisierungstechnik Elektrische Energietechnik/Gebäudetechnik Kommunikationstechnik
	Holztechnik	Holz- und Holzwerkstofftechnik Holzbau/Bauelemente
	Industrielle Produktion	Fertigungsmesstechnik/Qualitätsmanagement Produktionstechnik
	Informationstechnik	Daten- und Kommunikationstechnik Informatik Informationstechnik Netzwerk- und Medientechnik Prozessinformatik
	Instandhaltung/ Servicemanagement	Service Engineering
	Labor- und Verfahrenstechnik	Biotechnik Strahlentechnik Umwelttechnik
	Maschinenbau	Maschinenbau Maschinenbau (kooperativ) Metallbau
	Medieninformatik	Medieninformatik
	Medienproduktion	Medienproduktion
	Medizintechnik	Medizintechnik
	Service Engineering	Service Engineering
	Technisches Management	Technisches Management

Noch: Studienbereiche, -gänge und -richtungen 2010 an der Berufsakademie Sachsen

Studienbereich	Studiengang	Studienrichtung
Noch: Technik	Versorgungs- und Umwelttechnik	Technische Gebäudesysteme Technisches Gebäudemanagement Versorgungs- und Umwelttechnik
	Wirtschaftsingenieurwesen	Wirtschaftsingenieurwesen
Wirtschaft	Agrarmanagement	Agrarmanagement
	Bank	Bank
	Bankwirtschaft	Bankwirtschaft
	Bauwirtschaft	Bauwirtschaft
	Betriebswirtschaft	Handel Industrie
	Dienstleistungs- und Marketing- management	Handel und Dienstleistungsmanagement Sportmanagement und Eventmarketing
	Finanzmanagement	Finanzmanagement
	Finanzwirtschaft	Finanzwirtschaft - Bank Finanzwirtschaft - Versicherung
	Gesundheits- und Sozialmanagement	Gesundheits- und Sozialmanagement
	Handel	Handel
	Handel und Internationales Management	Außenhandel und Internationales Management Handel, Vertriebs- und Kooperations- management
	Industrie	Industrie
	Interdisziplinäres Vermögens- management	Bankwirtschaft Controlling Immobilienwirtschaft Steuerberatung/Wirtschaftsprüfung
	Mittelständische Wirtschaft	Mittelständische Wirtschaft
	Öffentliche Wirtschaft	Öffentliche Wirtschaft
	Spedition, Transport und Logistik	Spedition, Transport und Logistik
	Steuerberatung/Prüfungswesen	Steuerberatung/Prüfungswesen

## Noch: Studienbereiche, -gänge und -richtungen 2010 an der Berufsakademie Sachsen

Studienbereich	Studiengang	Studienrichtung
Noch: Wirtschaft	Steuern, Prüfungswesen, Consulting	Rechnungswesen und Consulting Steuerberatung Steuerberatung, Rechnungswesen und Consulting
	Tourismuswirtschaft	Tourismuswirtschaft
	Versicherungswirtschaft	Versicherungswirtschaft
	Wirtschaftsinformatik	Wirtschaftsinformatik

### Herausgeber:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

#### Redaktion:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

#### Gestaltung und Satz:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

#### Druck:

Staatsbetrieb Sächsische Informatik Dienste

#### Redaktionsschluss:

Februar 2011

#### Bezug:

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen Hausanschrift: Macherstraße 63, 01917 Kamenz Postanschrift: Postfach 11 05, 01911 Kamenz

Telefon: +49 3578 33-1424 Fax: +49 3578 33-1499

 $\hbox{E-Mail: vertrieb} \textbf{@} statistik.sachsen.de$ 

www.statistik.sachsen.de/shop

### Verteilerhinweis

Diese Informationsschrift wird von der Sächsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer verfasungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgegeben. Sie darf weder von Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von sechs Monaten vor einer Wahl zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Dies gilt für alle Wahlen. Missbräuchlich ist insbesondere die Verteilung auf Wahlveranstaltungen, an Informationsständen der Parteien sowie das Einlegen, Aufdrucken oder Aufkleben parteipolitischer Informationen oder Werbemittel. Untersagt ist auch die Weitergabe an Dritte zur Verwendung bei der Wahlwerbung. Auch ohne zeitlichen Bezug zu einer bevorstehenden Wahl darf die vorliegende Druckschrift nicht so verwendet werden, dass dies als Parteinahme des Herausgebers zu Gunsten einzelner politischer Gruppen verstanden werden könnte. Diese Beschränkungen gelten unabhängig vom Vertriebsweg, also unabhängig davon, auf welchem Wege und in welcher Anzahl diese Informationsschrift dem Empfänger zugegangen ist. Erlaubt ist jedoch den Parteien, diese Informationsschrift zur Unterrichtung ihrer Mitglieder zu verwenden.

#### Copyright

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen, Kamenz, 2011 Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

ISSN 1435-8689