


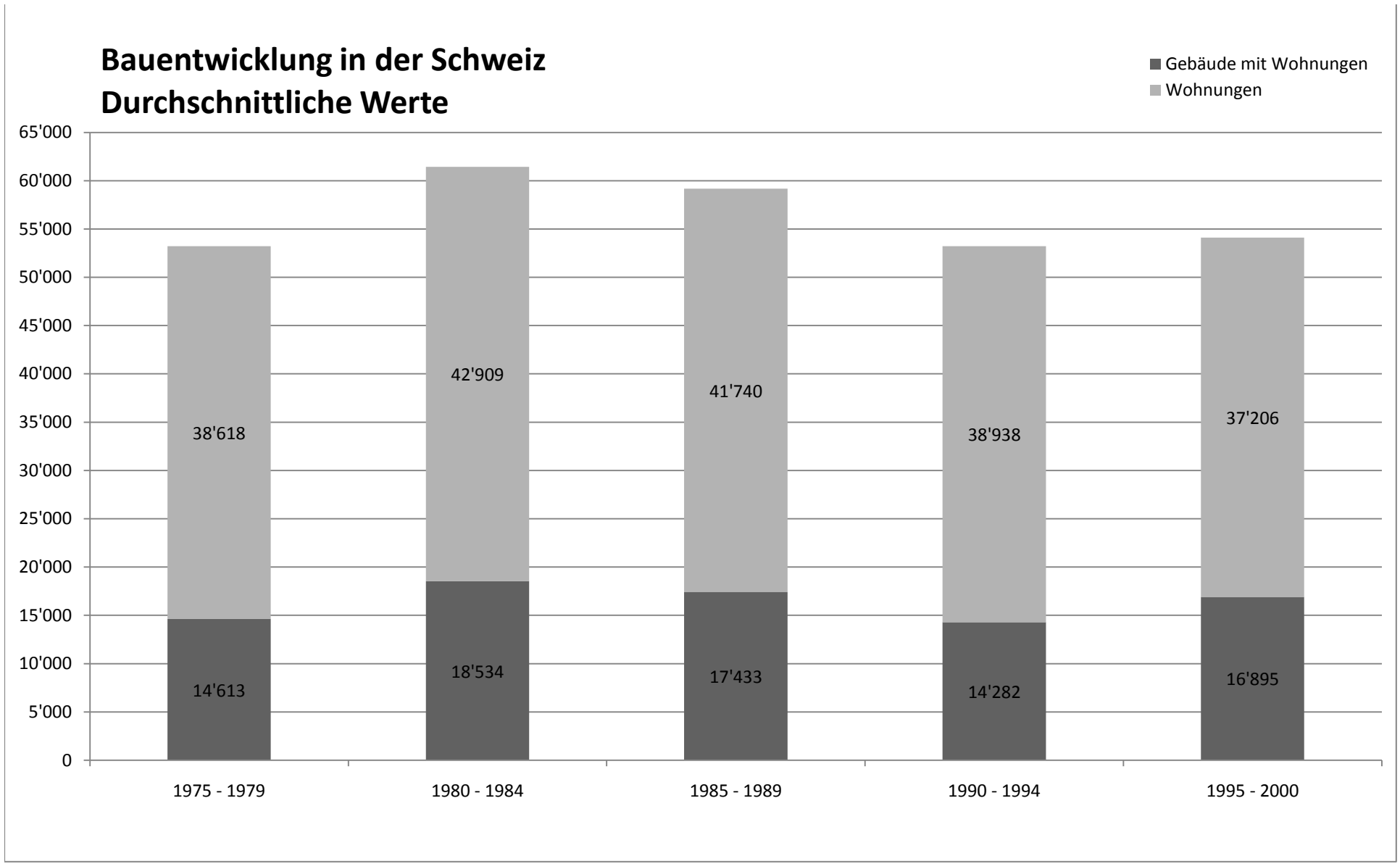


Tabellenkalkulation und Diagramme

Tabellenblatt	Beschreibung der Übung	
Daten	1	Berechnen Sie die fehlende Werte in dem Tabellenblatt "Daten", überall wo die Zellen farbig sind
Durchschnittliche Werte	1	Mit den richtigen Daten des Tabellenblattes "Daten" erstellen Sie das Diagramm mit dem Titel "Bauentwicklung in der Schweiz" als neues Blatt. (wie im Muster)
	2	Der Titel ist fett, 14 Punkte gross und Arial. Alle anderen Schriften sind Arial, 10 pt
	3	Formatieren Sie das Diagramm genau wie im Muster
	4	Geben Sie dem Blatt den Name "Durchschnittliche Werte"
	5	<p>Fügen Sie eine benutzerdefinierte Kopfzeile ein:  links den Namen des Dokumentes (automatisch) in der Mitte "Prüfung: Tabellenkalkulation und Diagramme" und rechts das Datum (automatisch) ein.  </p> <p>Fügen Sie eine benutzerdefinierte Fusszeile ein mit den Registernamen links (oder Name des Tabellenblattes).</p>
Entwicklung	1	Mit den richtigen Daten des Tabellenblattes namens "Daten" erstellen Sie das Diagramm mit dem Titel "Bauentwicklung in der Schweiz" als neues Blatt. (wie im Muster)
	2	Der Titel ist fett, 14 Punkte gross und Arial. Alle anderen Schriften sind Arial, 10 pt
	3	Formatieren Sie das Diagramm genau wie im Muster
	4	Geben Sie dem Blatt den Name "Entwicklung"
	5	<p>Fügen Sie eine benutzerdefinierte Kopfzeile ein: links den Namen des Dokumentes (automatisch) in der Mitte "Prüfung: Tabellenkalkulation und Diagramme" und rechts das Datum (automatisch) ein. Fügen Sie eine benutzerdefinierte Fusszeile ein mit den Registernamen links (oder Name des Tabellenblattes).</p>
Jahr 2000	1	Wechseln Sie zum Tabellenblatt "Jahr 2000" und berechnen Sie die fehlenden Werte in den Zellen E7 und F7.
	2	Mit den richtigen Daten des Tabellenblattes "Jahr 2000" erstellen Sie in dem gleichen Tabellenblatt die 2 Diagramme mit den Titeln "Gebäude mit Wohnungen", und "Wohnungen" (wie im Muster).
	3	Der Titel ist fett, 14 Punkte gross und Arial. Alle anderen Schriften sind Arial, 10 pt
	4	Formatieren Sie die 2 Diagramme genau wie im Muster.
Jahr 1995-2000	1	Mit den richtigen Daten des Tabellenblattes namens "Daten" erstellen Sie das Diagramm mit dem Titel "Gebaute Wohnungen in der Schweiz zwischen 1995 und 2000" als neues Blatt. (wie im Muster)
	2	Der Titel ist fett, 14 Punkte gross und Arial. Alle anderen Schriften sind Arial, 10 pt
	3	Formatieren Sie das Diagramm genau wie im Muster
	4	Geben Sie dem Blatt den Name "Jahr 1995-2000"
	5	<p>Fügen Sie eine benutzerdefinierte Kopfzeile ein: links den Namen des Dokumentes (automatisch) in der Mitte "Prüfung: Tabellenkalkulation und Diagramme" und rechts das Datum (automatisch) ein. Fügen Sie eine benutzerdefinierte Fusszeile ein mit den Registernamen links (oder Name des Tabellenblattes).</p>

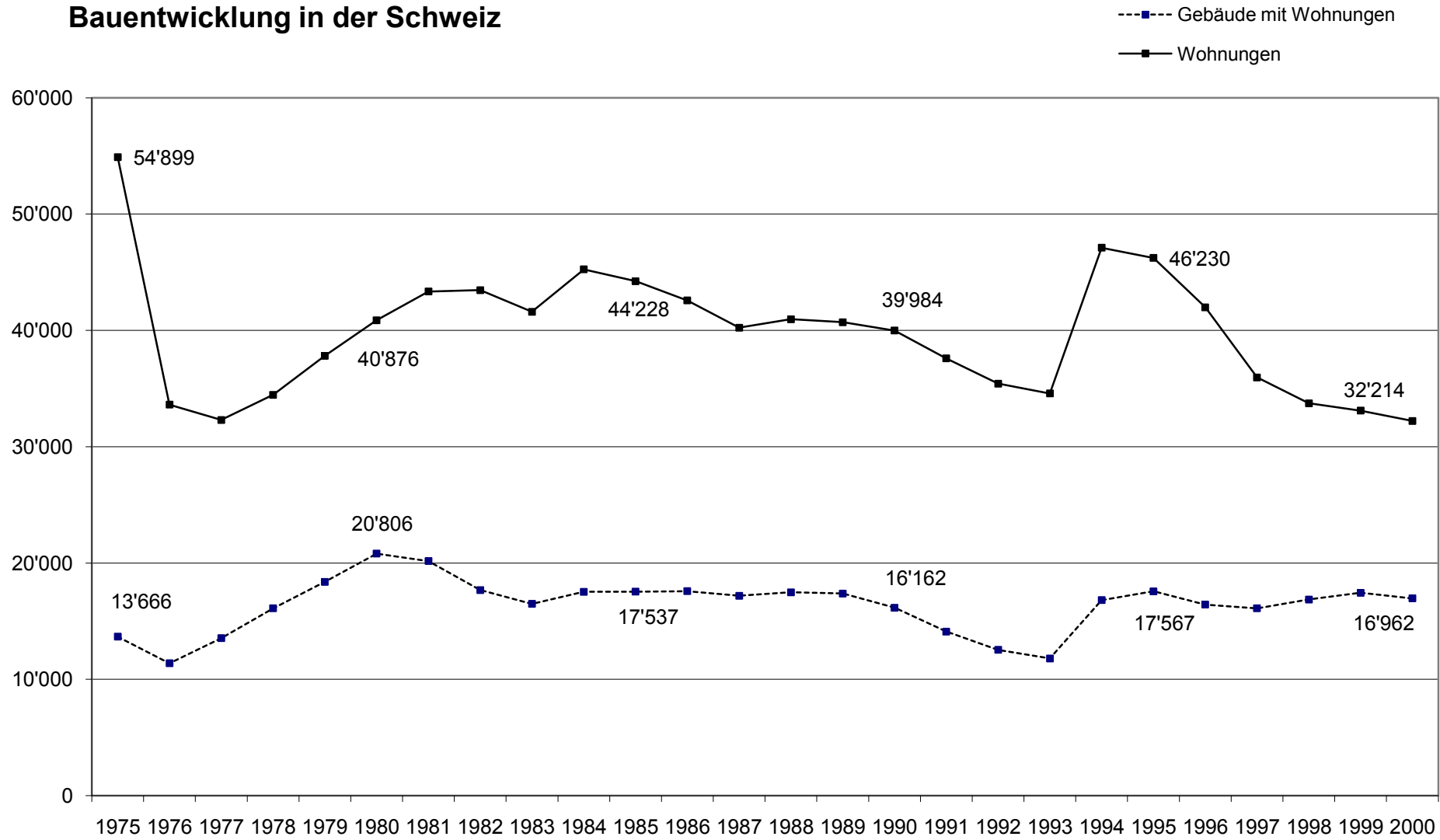
Neuerstellte Gebäude mit Wohnungen, neuerstellte Wohnungen nach Anzahl der Wohnräume seit 1975

Jahr	Gebäude mit Wohnungen		Wohnungen						
	Total	davon Ein-familienhäuser	Total	davon mit ... Wohnräumen					
				1	2	3	4	5	6 oder mehr
1975	13666	8715	54899	7236	8012	13467	14993	7639	3552
1976	11375	7958	33618	4359	5167	7063	8924	5333	2772
1977	13541	10463	32297	3307	4447	6680	8241	6349	3273
1978	16100	12931	34464	3557	4466	6302	8962	7405	3772
1979	18383	15025	37813	2633	4810	6931	9854	9036	4549
1975 - 1979	73065	55092	193091	21092	26902	40443	50974	35762	17918
	Summe								
	14'613	11'018	38'618	4'218	5'380	8'089	10'195	7'152	3'584
	Mittelwert auf 0 Komma Stelle gerundet								
18'383	15'025	54'899	7'236	8'012	13'467	14'993	9'036	4'549	
Maximalwert									
11'375	7'958	32'297	2'633	4'447	6'302	8'241	5'333	2'772	
Minimalwert									
1980	20806	16963	40876	2122	4598	7094	11557	10340	5165
1981	20170	15776	43348	2317	4876	7763	13026	10499	4867
1982	17678	13212	43465	2204	4968	8806	13779	9555	4153
1983	16487	11922	41605	1984	4903	8535	13642	8737	3804
1984	17531	12614	45249	2087	5428	9968	14618	9504	3644
1980 - 1984	92672	70487	214543	10714	24773	42166	66622	48635	21633
	Summe								
	18'534	14'097	42'909	2'143	4'955	8'433	13'324	9'727	4'327
	Mittelwert auf 0 Komma Stelle gerundet								
20'806	16'963	45'249	2'317	5'428	9'968	14'618	10'499	5'165	
Maximalwert									
16'487	11'922	40'876	1'984	4'598	7'094	11'557	8'737	3'644	
Minimalwert									
1985	17537	12609	44228	1849	5409	9481	14471	9520	3498
1986	17581	12801	42570	1891	4905	8917	13838	9315	3704
1987	17180	12352	40230	1620	4904	8421	12714	9097	3474
1988	17483	12533	40965	1698	5135	8845	12794	9042	3451
1989	17382	12354	40705	1947	4741	8734	13007	8974	3302
1985 - 1989	87163	62649	208698	9005	25094	44398	66824	45948	17429
	Summe								
	17'433	12'530	41'740	1'801	5'019	8'880	13'365	9'190	3'486
	Mittelwert auf 0 Komma Stelle gerundet								
17'581	12'801	44'228	1'947	5'409	9'481	14'471	9'520	3'704	
Maximalwert									
17'180	12'352	40'230	1'620	4'741	8'421	12'714	8'974	3'302	
Minimalwert									
1990	16162	11200	39984	2010	5248	8937	12487	8391	2911
1991	14104	9171	37597	1859	5204	8781	12060	7234	2459
1992	12533	7816	35422	1948	5020	7919	11701	6625	2209
1993	11799	7157	34580	1571	4789	8248	11905	6194	1873
1994	16813	10876	47107	1649	5932	10912	16900	9258	2456
1990 - 1994	71411	46220	194690	9037	26193	44797	65053	37702	11908
	Summe								
	14'282	9'244	38'938	1'807	5'239	8'959	13'011	7'540	2'382
	Mittelwert auf 0 Komma Stelle gerundet								
16'813	11'200	47'107	2'010	5'932	10'912	16'900	9'258	2'911	
Maximalwert									
11'799	7'157	34'580	1'571	4'789	7'919	11'701	6'194	1'873	
Minimalwert									
1995	17567	12217	46230	1265	5330	10225	16633	10000	2777
1996	16430	11683	41988	1035	4643	9669	14858	9205	2578
1997	16106	12245	35961	778	3175	7329	12636	9136	2907
1998	16866	13429	33734	501	2451	6063	11788	9894	3037
1999	17437	14149	33108	570	2258	5166	10812	10946	3356
2000	16962	13768	32214	528	1779	4630	10783	10558	3636
1995 - 2000	101368	77491	223235	4677	19636	43082	77510	60039	18291
	Summe								
	16'895	12'915	37'206	780	3'273	7'180	12'918	10'007	3'049
	Mittelwert auf 0 Komma Stelle gerundet								
17'567	14'149	46'230	1'265	5'330	10'225	16'633	10'946	3'636	
Maximalwert									
16'106	11'683	32'214	501	1'779	4'630	10'783	9'136	2'578	
Minimalwert									



Durchschnittliche Werte

Bauentwicklung in der Schweiz

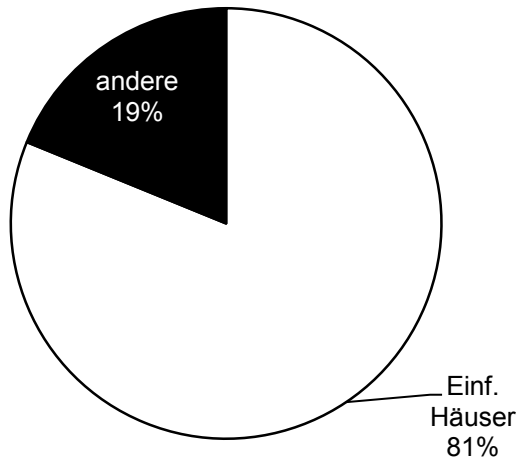


Entwicklung

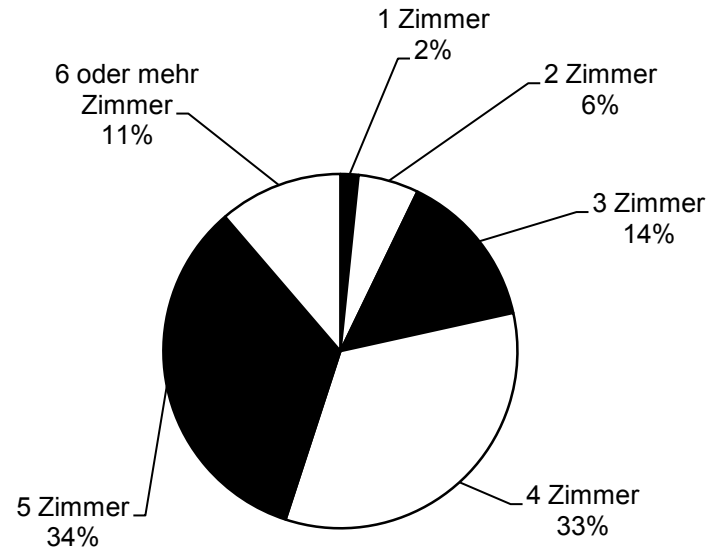
Neuerstellte Gebäude mit Wohnungen und neuerstellte Wohnungen im Jahr 2000

Jahr	Gebäude mit Wohnungen			Wohnungen						
	Total	Einf. Häuser	andere	Total	davon mit ... Wohnräumen					
					1 Zimmer	2 Zimmer	3 Zimmer	4 Zimmer	5 Zimmer	6 oder mehr Zimmer
2000	16'962	13'768			528	1'779	4'630	10'783	10'858	3'636

Gebäude mit Wohnungen



Wohnungen



Gebaute Wohnungen in der Schweiz zwischen 1995 und 2000

