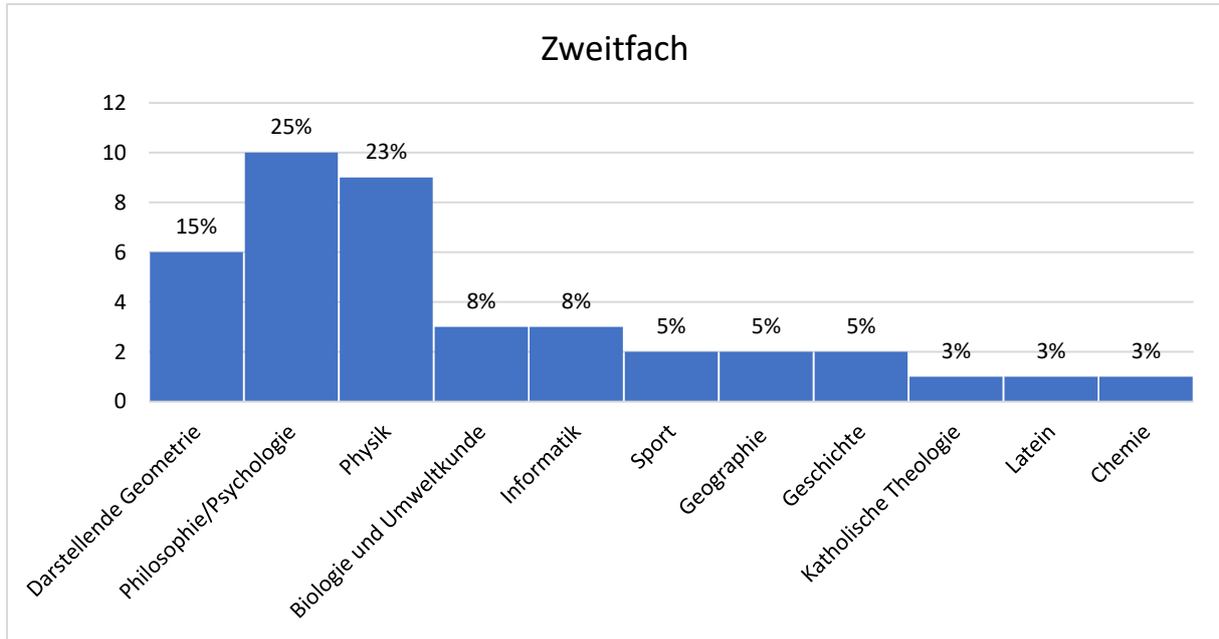


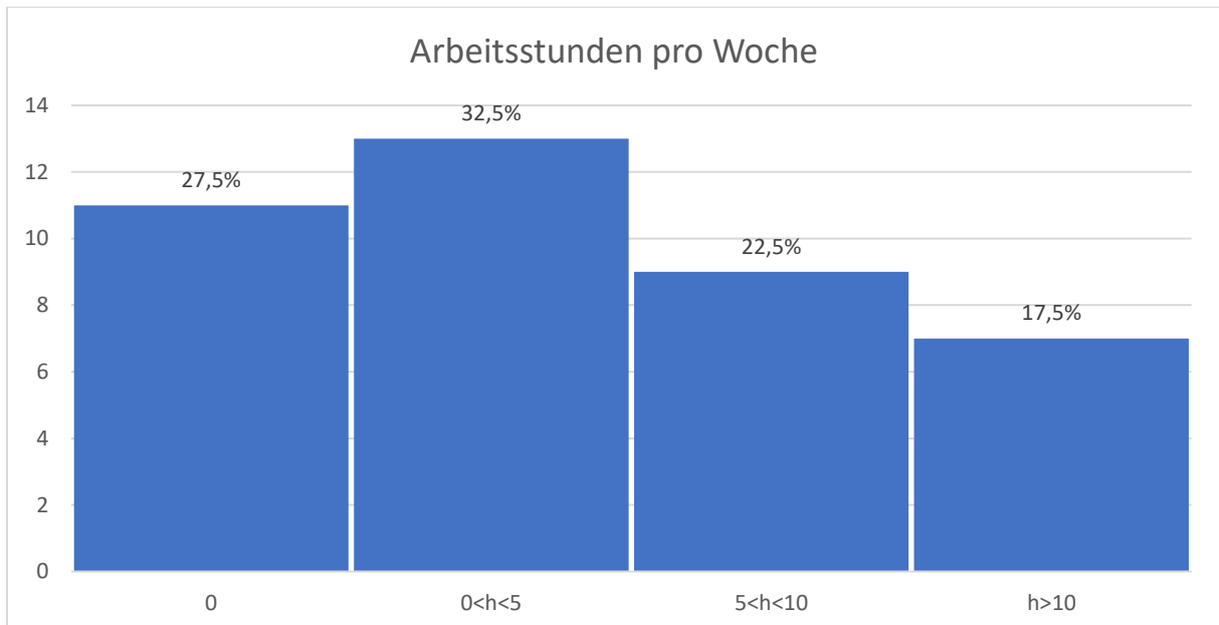
Interpretation zur Auswertung des Fragebogens

1. Zweitfach



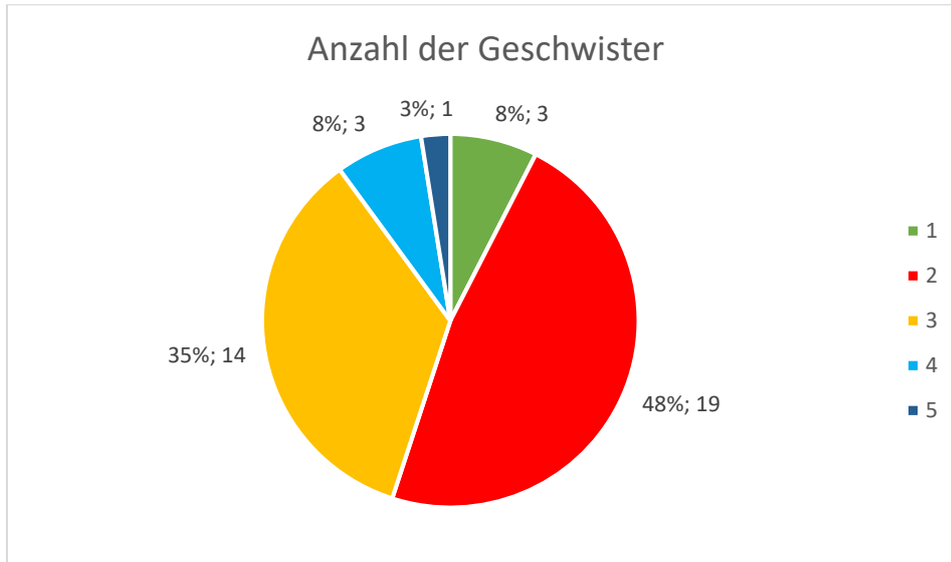
Man kann aus dem Diagramm interpretieren, dass ein Viertel der Studeneten vom Computerpraktikum als Zweitfach Philosophie/Psychologie studieren der kanpp zweite Viertel studiert Physik und die andere Hälfte haben als Zweitfach andere Fächer. Das dritte Studium welches von 6 Studenten nachgegangen wird ist Darstellende Geometrie und die restlichen 15% studieren andere Fächer wie, Informatik, Sport und andere Fächer.

2. Arbeitsstunden



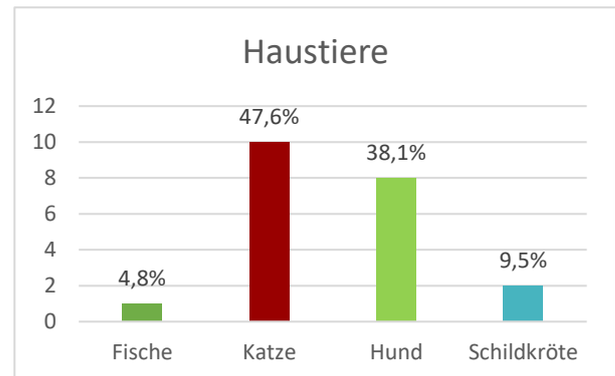
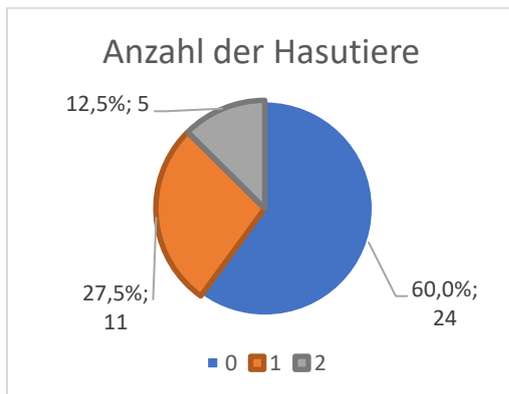
Aus dem Histogramm kann man erkennen, dass mehr als ein Viertel arbeitslos sind und ca. 73% einen Beruf ausüben. Also 29 Studenten arbeiten die restlichen 11 sind arbeitslos. Davon arbeiten ca. 33 % weniger als 5 Stunden, 22,5% arbeiten mehr als 5 Stunden, aber weniger als 10 Stunden und 17,5% arbeiten länger als 10 Stunden.

3. Anzahl der Geschwister



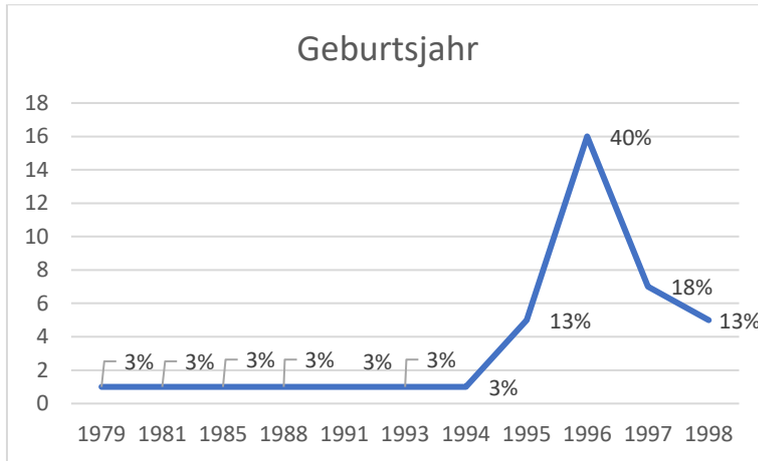
Wie man aus dem Kreisdiagramm erkennen kann haben ungefähr die Hälfte der Studenten, also 19 Personen, zwei weitere Geschwister. 35% haben 3 Geschwister, drei sind zu fünft in der Familie und ein Student hat 5 Geschwister. 8% haben keine Geschwister.

4. Haustiere



Das erste Diagramm beschreibt die Anzahl der Studenten mit entweder keinem, einem oder zwei Haustieren. Aus dem Kreisdiagramm kann man interpretieren, dass mehr als die Hälfte der Studenten keine Haustiere haben, 11 Studenten haben ein Haustier und 13%, also 5 Studenten haben zwei Haustiere. Von den 40% die ein Haustier haben, hat einer Fische, 10 Studenten haben Katzen, 8 haben Hunde und zwei haben Schildkröten.

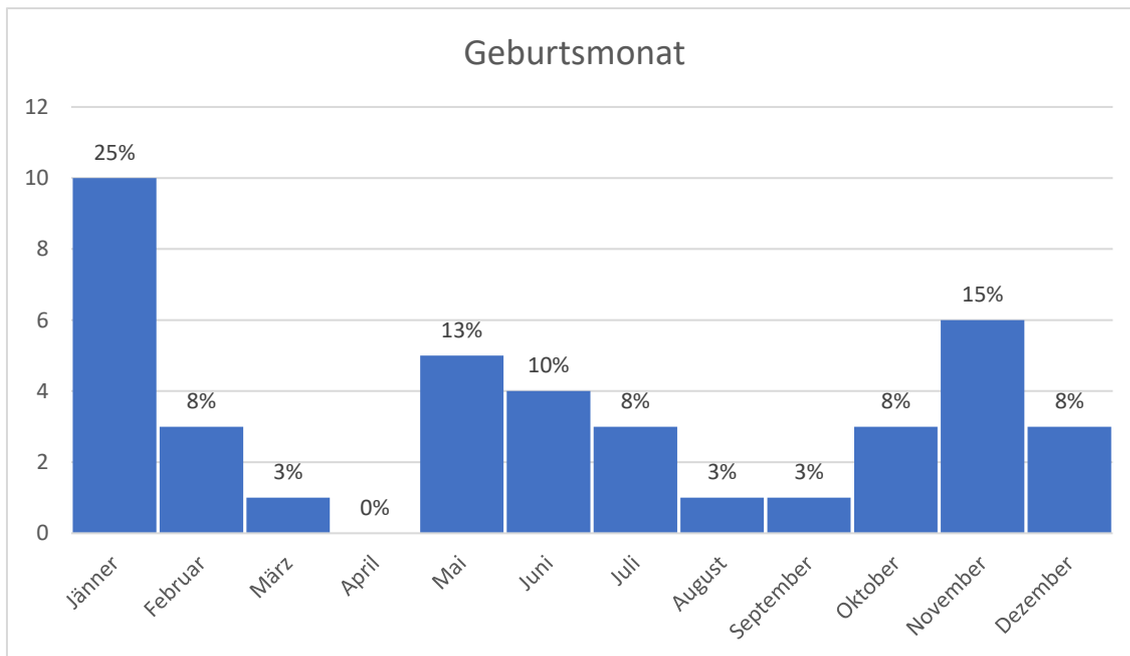
5. Geburtsjahr



Min	1979
Max	1998
(empirische)	
Standardabweichung	4,21003266
Standardabweichung	4,26366581
Median	1993
1. Quartil	1986,5
3. Quartil	1995,5

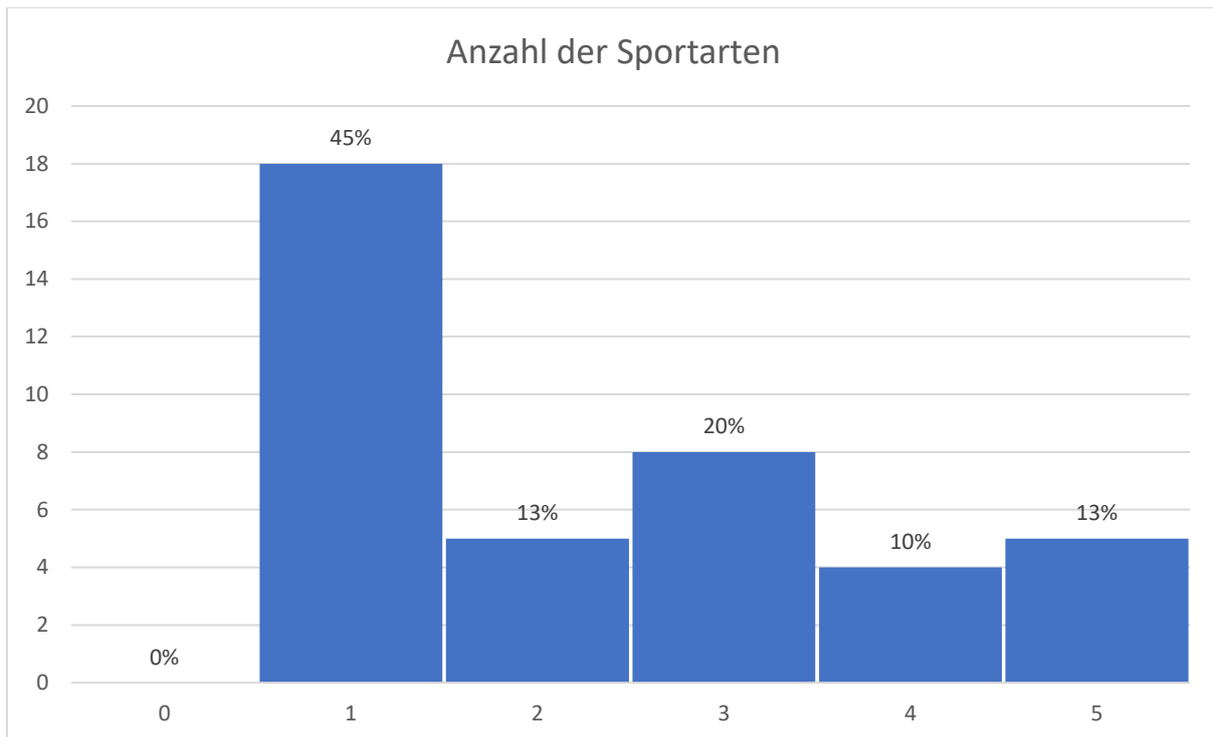
Dieses Diagramm zeigt die Geburtsrate der Studenten im Computerpraktikum an. Der Älteste wurde im Jahr 1979 geboren. Ab 1981 befindet sich in einem 2-jährigen Intervall ein Student im Praktikum bis zur Jahr 1995 von denen sich 13% der Studenten im Prktikum befinden. 16 Studenten wuren 1996 geboren. Im drauffolgenden Jahr wurden 7 Personen geboren und schlussendlich die Jüngsten, die 1998 geboren wurden, von denen sich 5 im Praktikum befinden.

6. Geburtsmonat



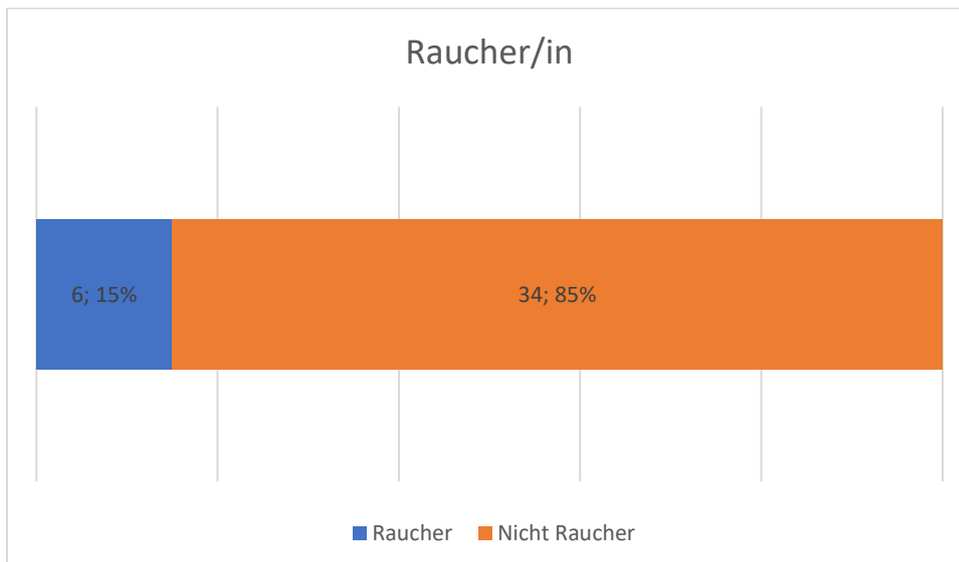
Hier kann man sehen in welchem Monat die Studenten geboren wurden. Ein Viertel der Studenten wurden im Jänner geboren, welches der Monat ist, indem die Meisten auf die Welt kamen. Dagegen ist der Monat April der Monat, indem keiner geboren wurde. Sonst verteilen sich die Geburtstage der Studentenauf die restlichen Monate.

7. Sport



Es wurde bei der Umfrage die Aussage „Ich betreibe in meiner Freizeit gerne Sport“ gestellt. Die Studenten konnten zwischen trifft nicht zu und trifft völlig zu ankreuzen. Aus dem Diagramm kann man sehen, dass ungefähr die Hälfte der Studenten nicht gerne Sport betreiben. Es trifft nur auf 5 Studenten zu die sehr gerne Sport betreiben der Rest der Studenten befindet sich ca. in der Mitte.

8. Raucher/in



Aus dem Prozenstreifen kann man die Anzahl der Raucher und Nicht-Raucher interpretieren. 15% der Studenten also 6 Studenten sind Raucher. Die restlichen 85%, das sind 34 Studenten, sind Nicht-Raucher.