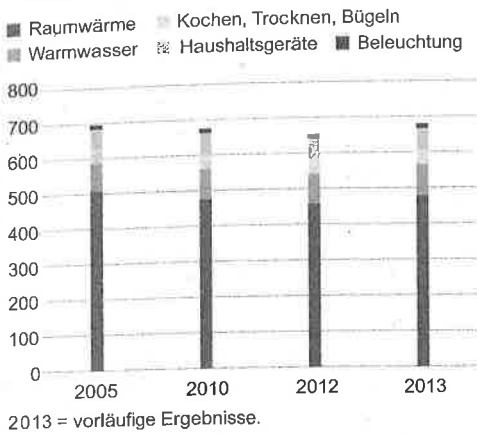


### Schaubild A: Säulendiagramm Energieverbrauch in Wohnungen

Privathaushalte in Mrd. kWh



#### INFO

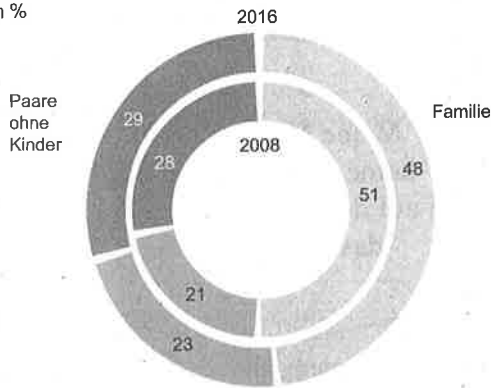
Säulendiagramme zeigen oft absolute Zahlen an. Die Länge der Säule gibt einen Zahlenwert an, den man meist auf der y-Achse ablesen kann. Neben der x-Achse wird angegeben, worauf sich die Säulen beziehen.

#### Aufgaben:

1. In welchem Bereich hat der Energieverbrauch von 2005 bis 2013 am meisten abgenommen?
2. Beschreibe die Entwicklung des Energieverbrauchs von 2005 bis 2013.

### Schaubild B: Kreisdiagramm Familien, Paare ohne Kinder, Alleinstehende

Familien, Paare ohne Kinder und Alleinstehende in %



#### INFO

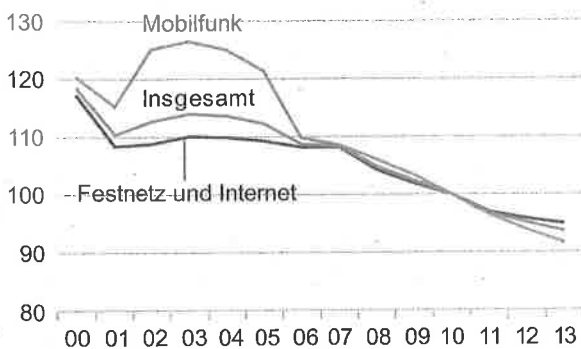
Kreisdiagramme zeigen die prozentuale Zusammensetzung einer Gesamtmenge. Dabei ist der Kreis in mehrere Teile unterteilt, die jeweils den Anteil an der Gesamtmenge wiedergeben.

#### Aufgaben:

1. Welche Lebensform hat von 2008 bis 2016 am meisten zugenommen?
2. Beschreibe die Entwicklung der Lebensformen von 2008 bis 2016.

### Schaubild C: Verlaufsdiagramm Preise für Telekommunikation

Verbraucherpreisindex für Telekommunikation  
2010 = 100



#### INFO

Kurven- oder Liniendiagramme eignen sich dazu, Daten von verschiedenen Zeitpunkten grafisch zu vergleichen.

#### Aufgaben:

1. In welchem Zeitraum und in welchem Bereich stiegen die Preise für Telekommunikation am stärksten an?
2. Beschreibe die Entwicklung der Preise für Telekommunikation.