

## Anlage 3

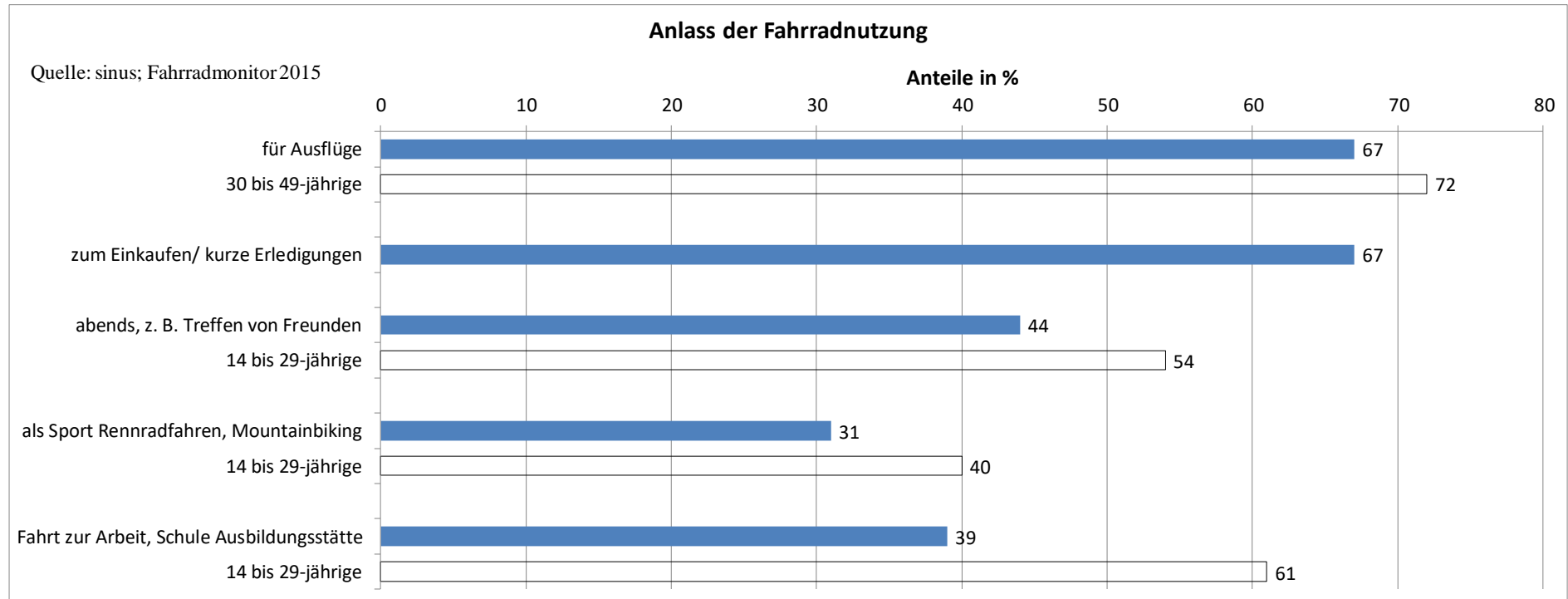
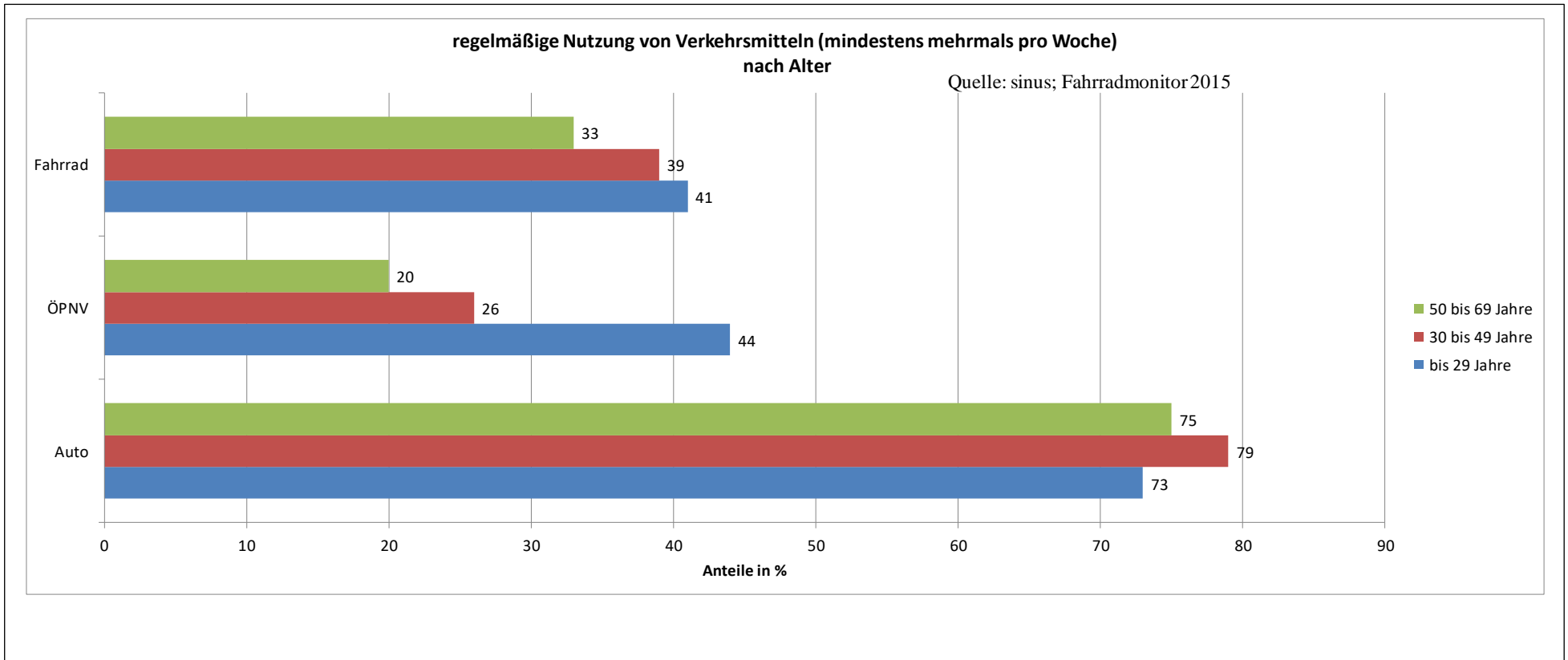


Abb. 1



**Abb. 2**

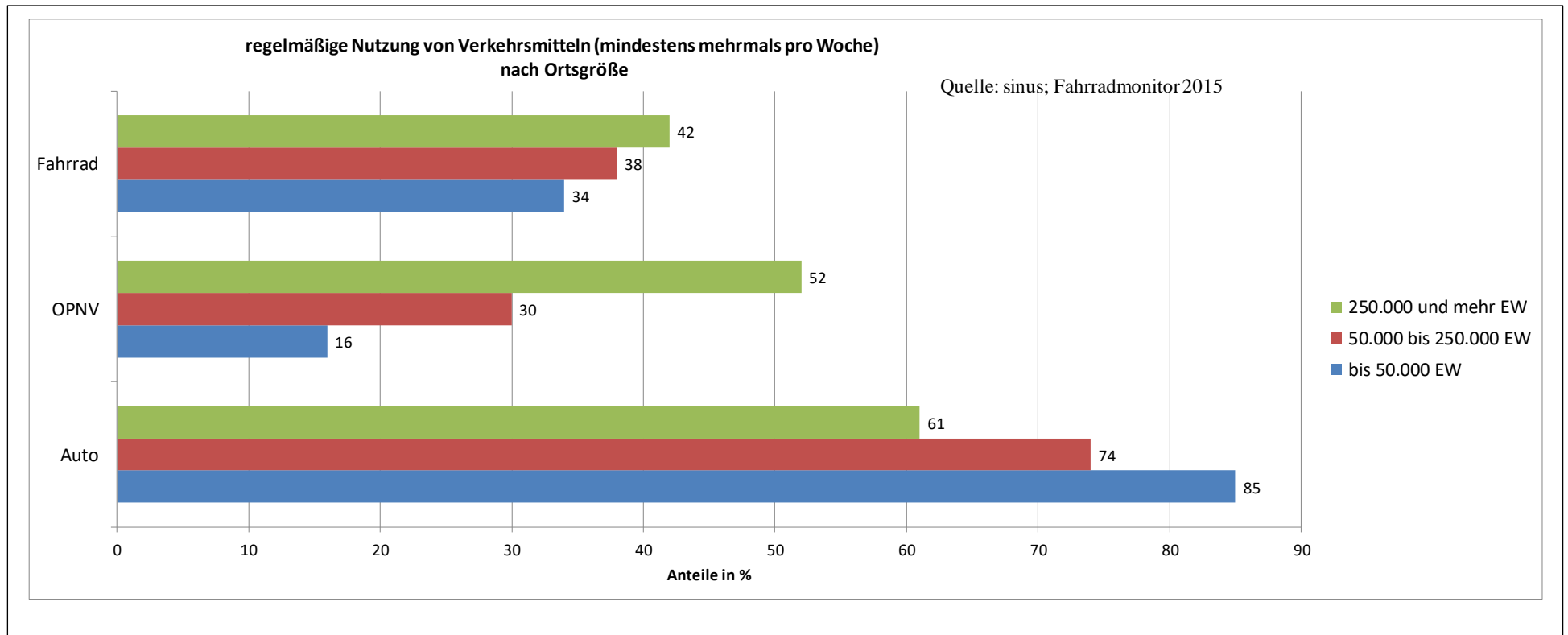
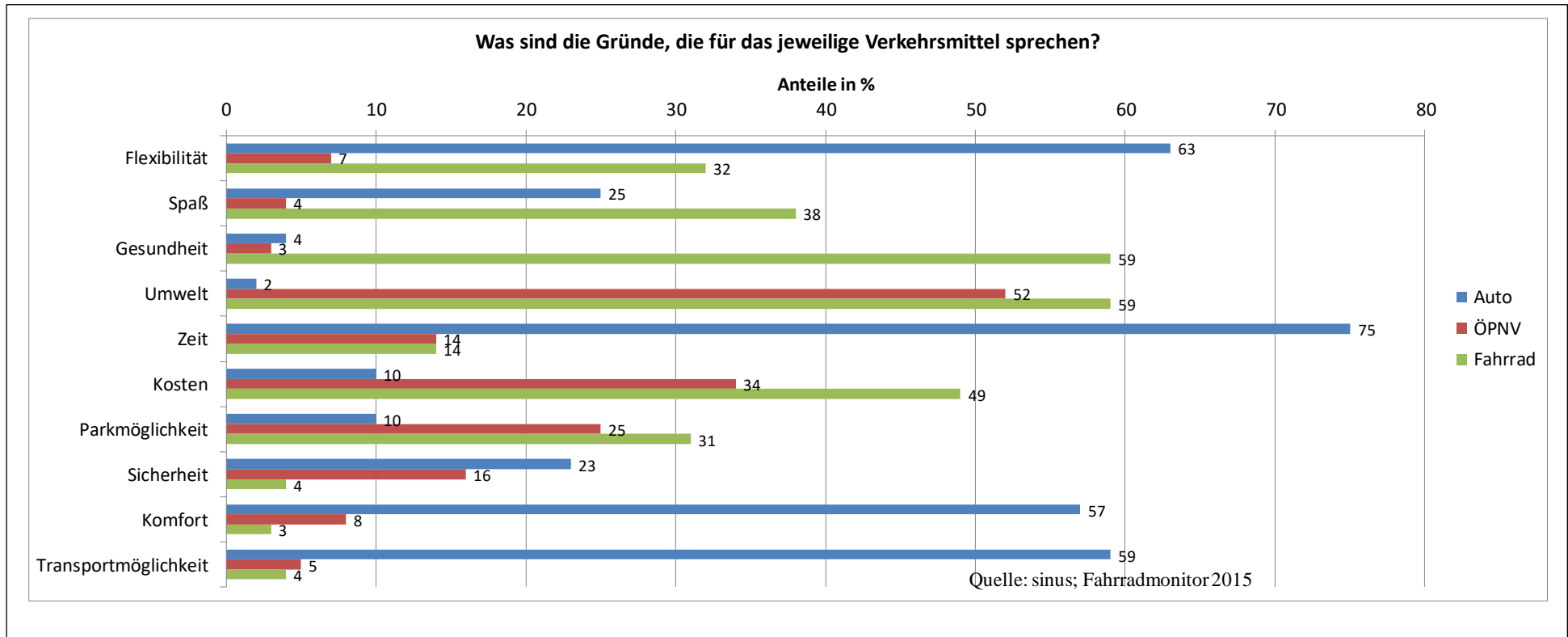
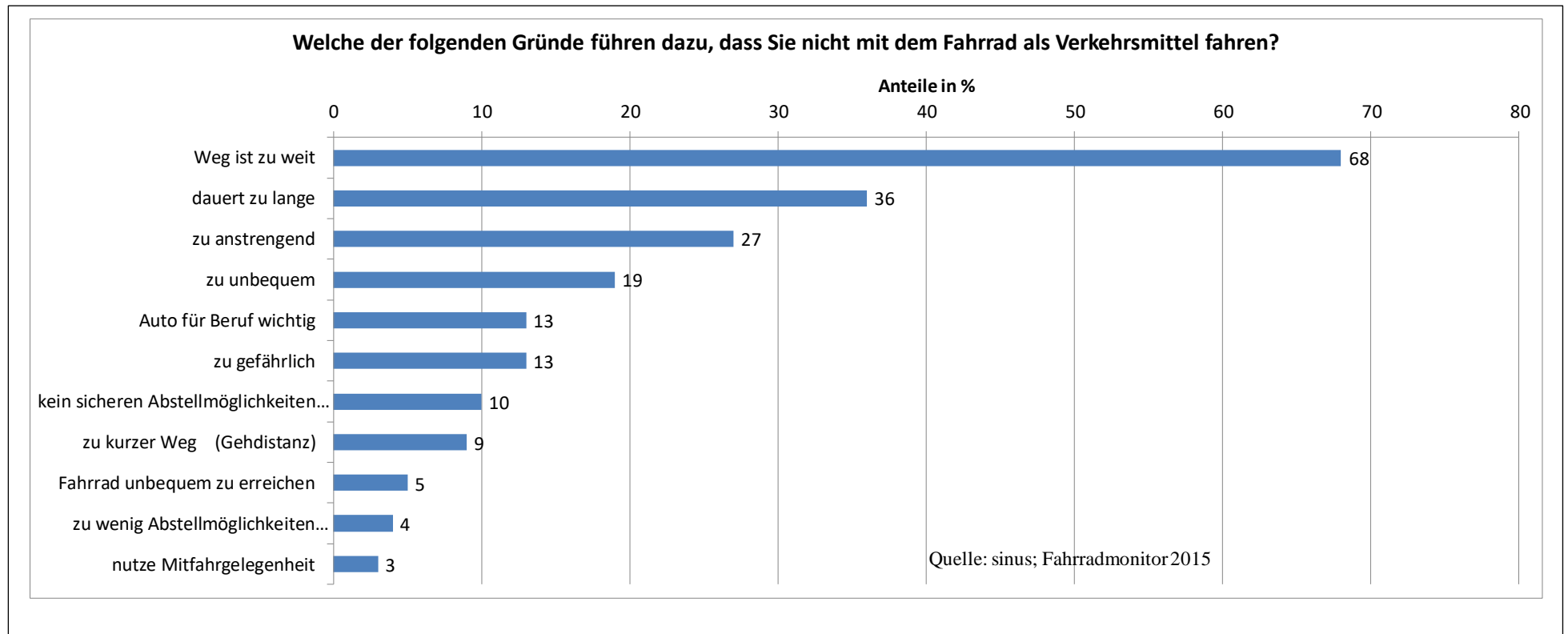


Abb. 3



**Abb. 4**



**Abb. 5**

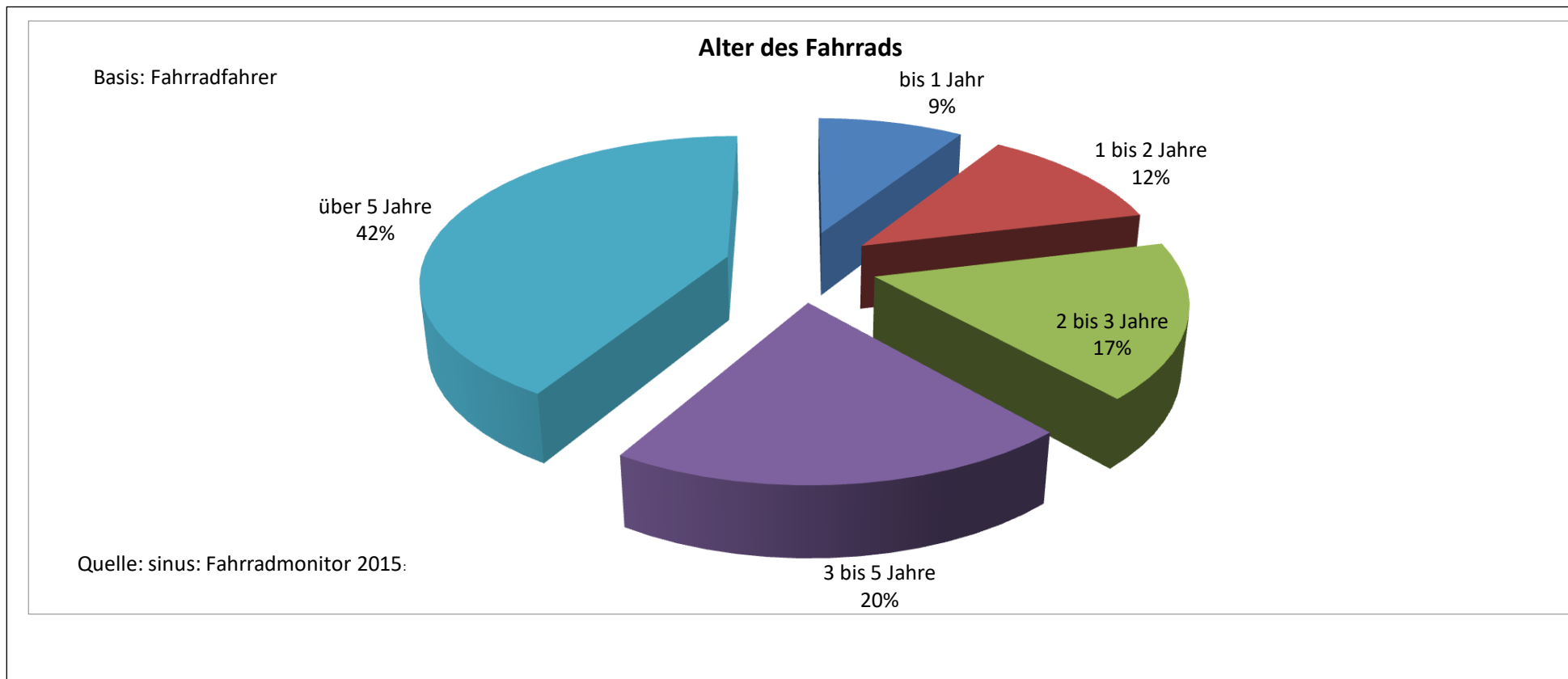


Abb. 6

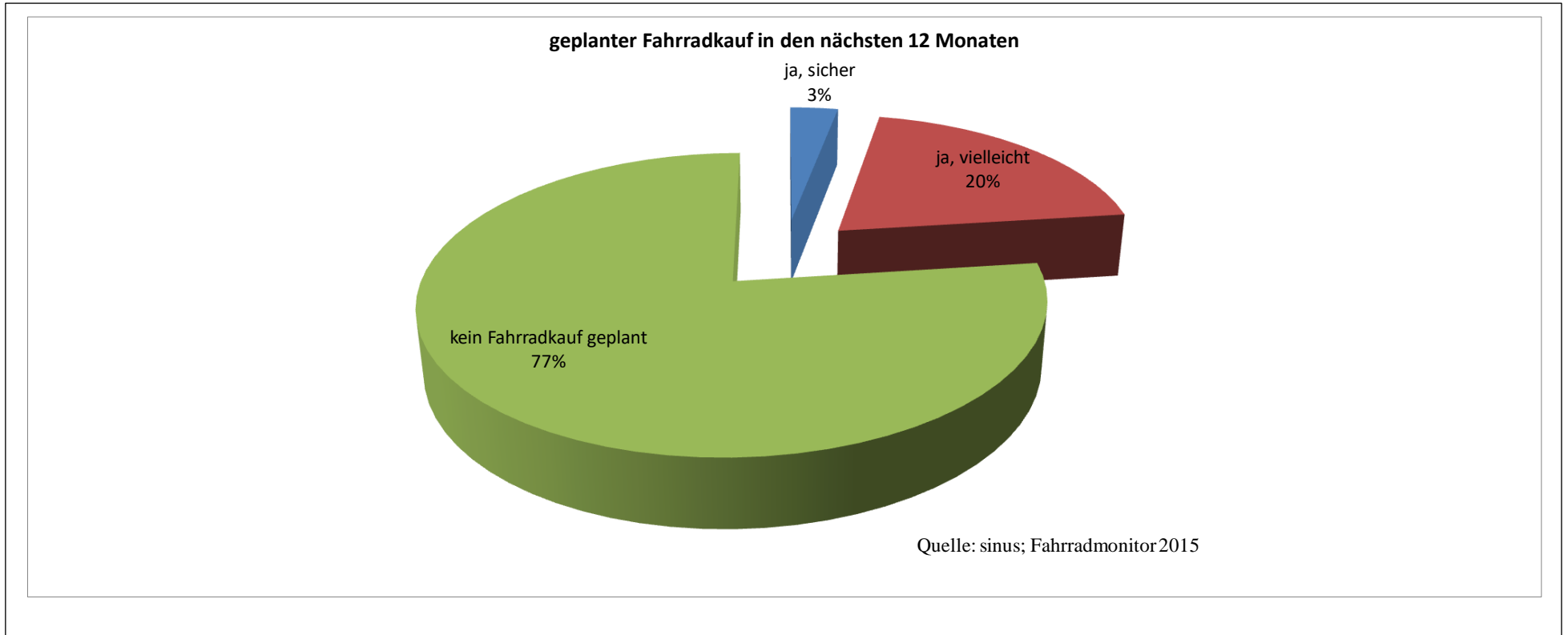
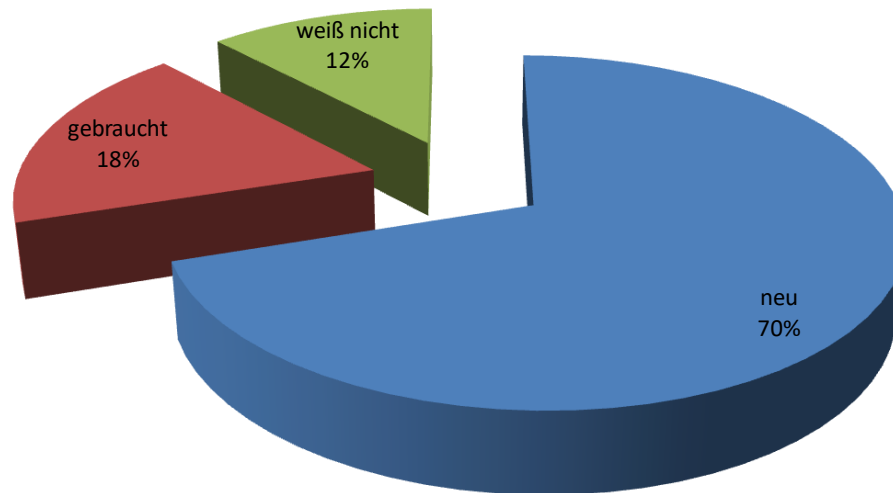


Abb. 7

Falls Fahrradkauf in den nächsten 12 Monaten geplant ist:  
Kauf eines neuen oder eines gebrauchten Fahrrads?



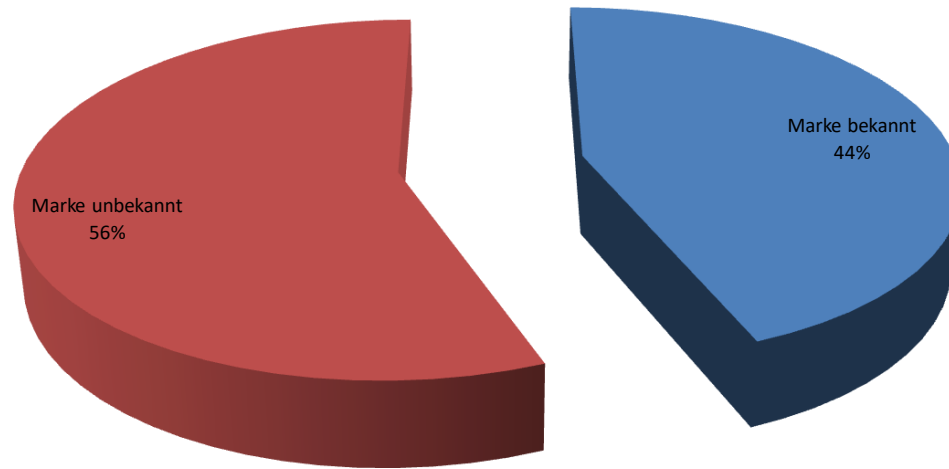
geplante Ausgabe:  
Durchschnittswert:  
etwa: 574 EUR

Quelle: sinus; Fahrradmonitor 2015

Abb. 8

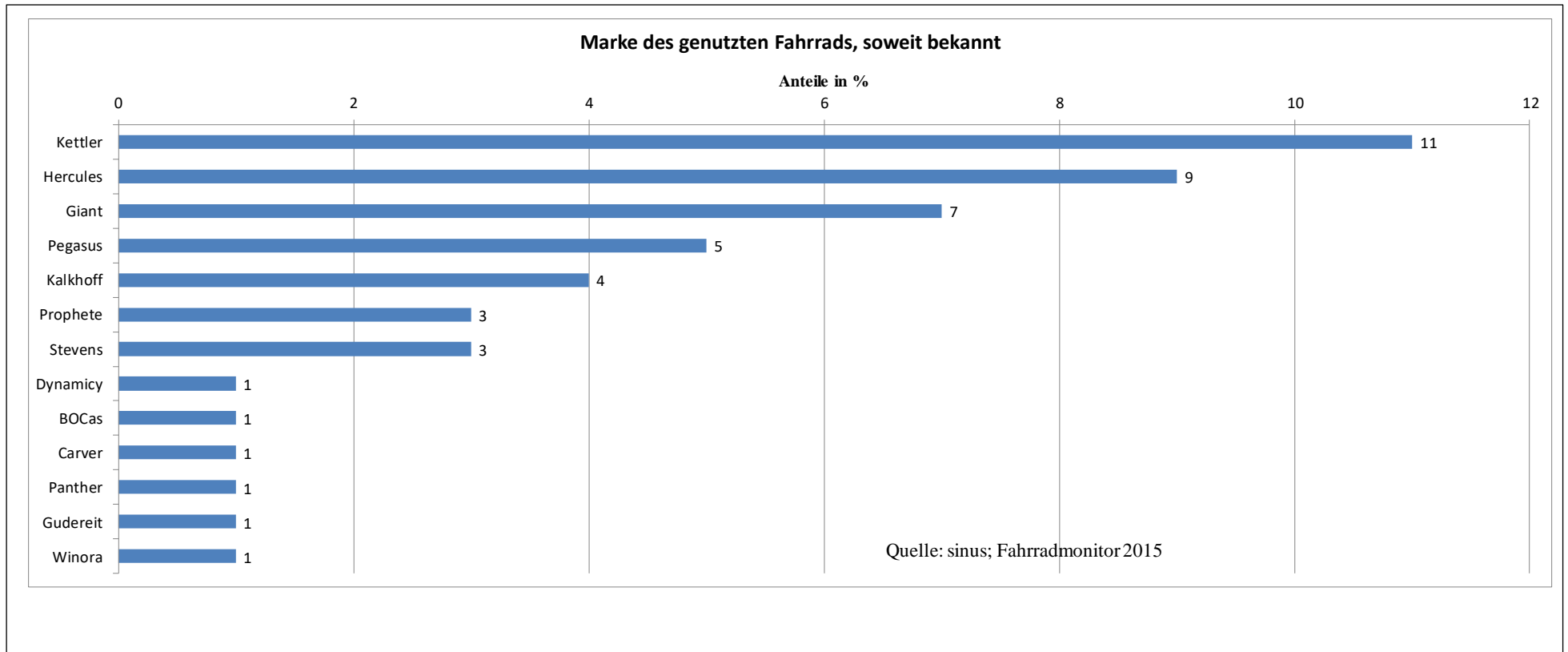


**Wissen, welche Marke das genutzte Fahrrad hat!**

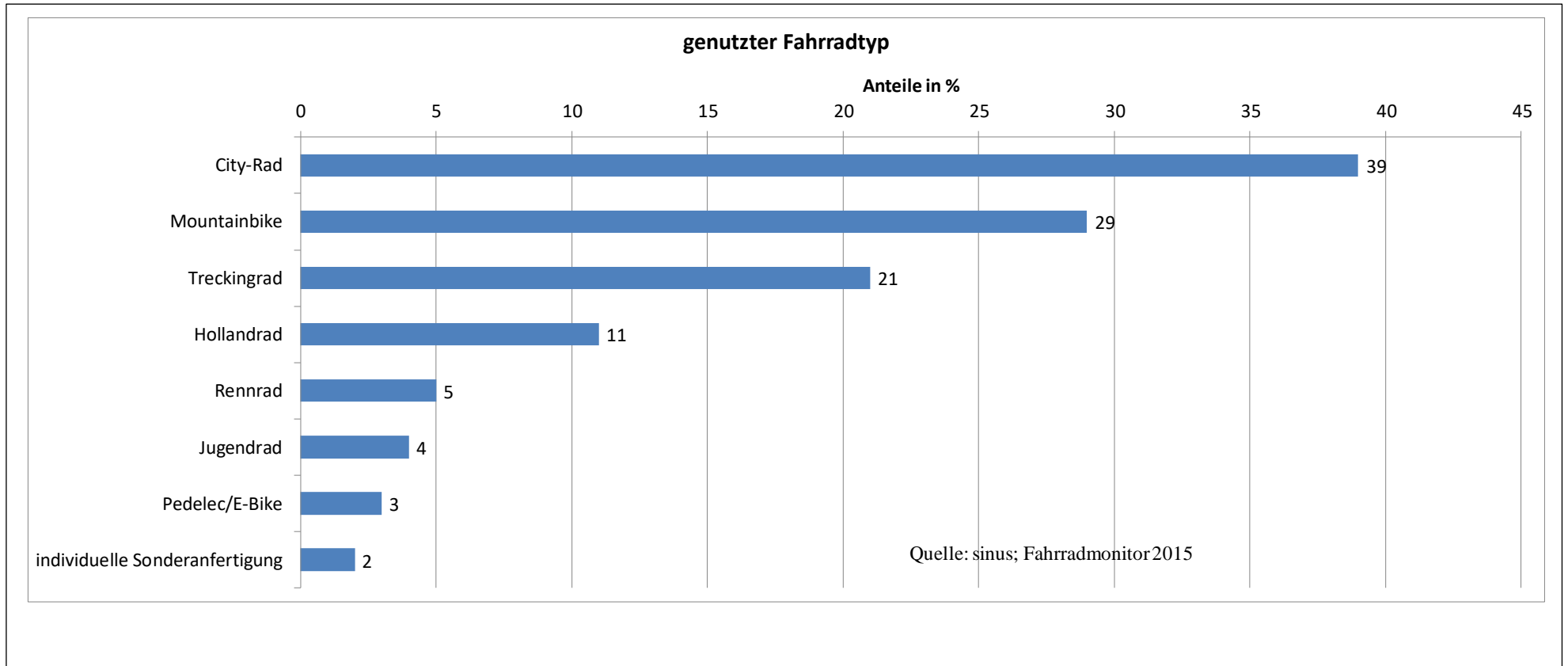


Quelle: sinus; Fahrradmonitor 2015

**Abb. 9**



**Abb. 10**



**Abb. 11**

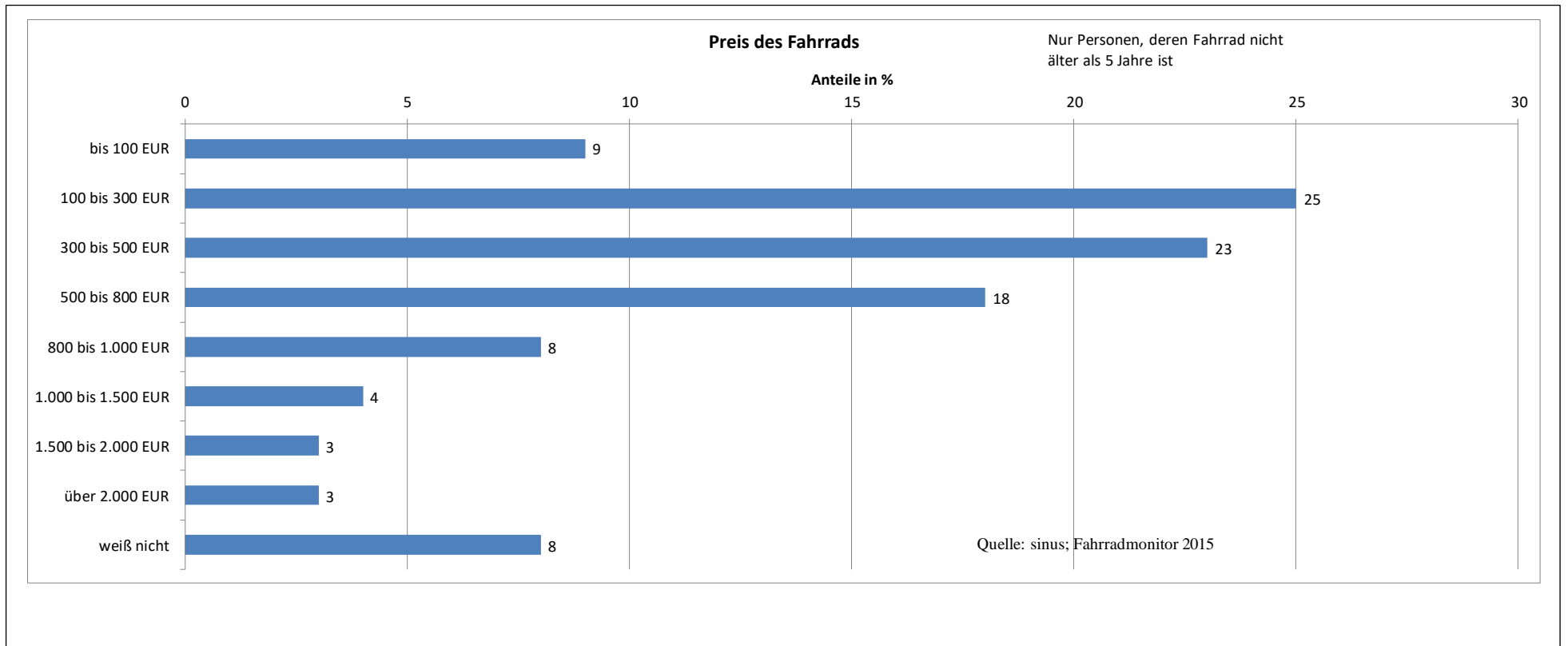
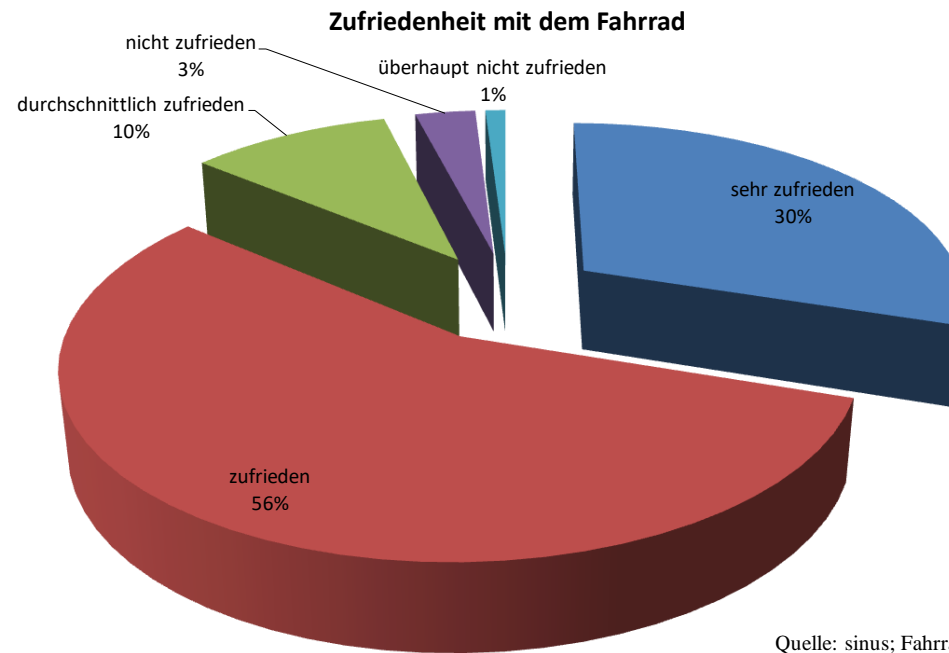
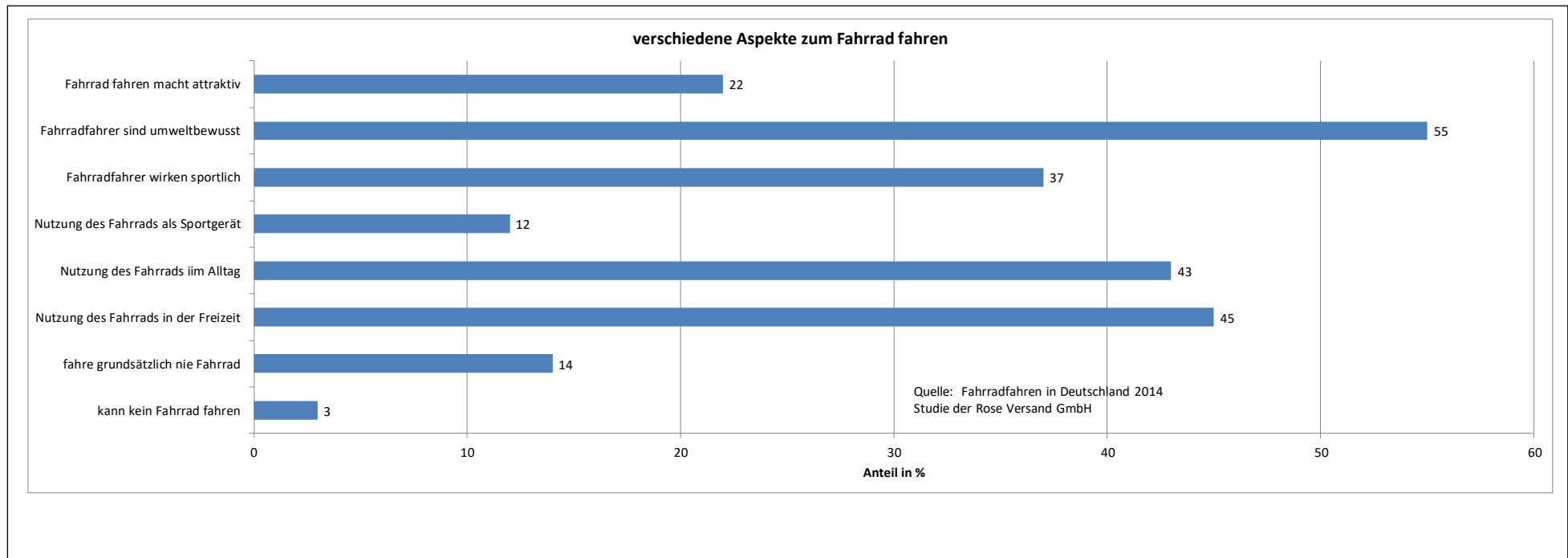


Abb. 12



Quelle: sinus; Fahrradmonitor 2015

Abb. 13



**Abb. 14**

### Ein Drittel der Deutschen zieht das Fahrrad dem Auto vor. Das sind die Gründe

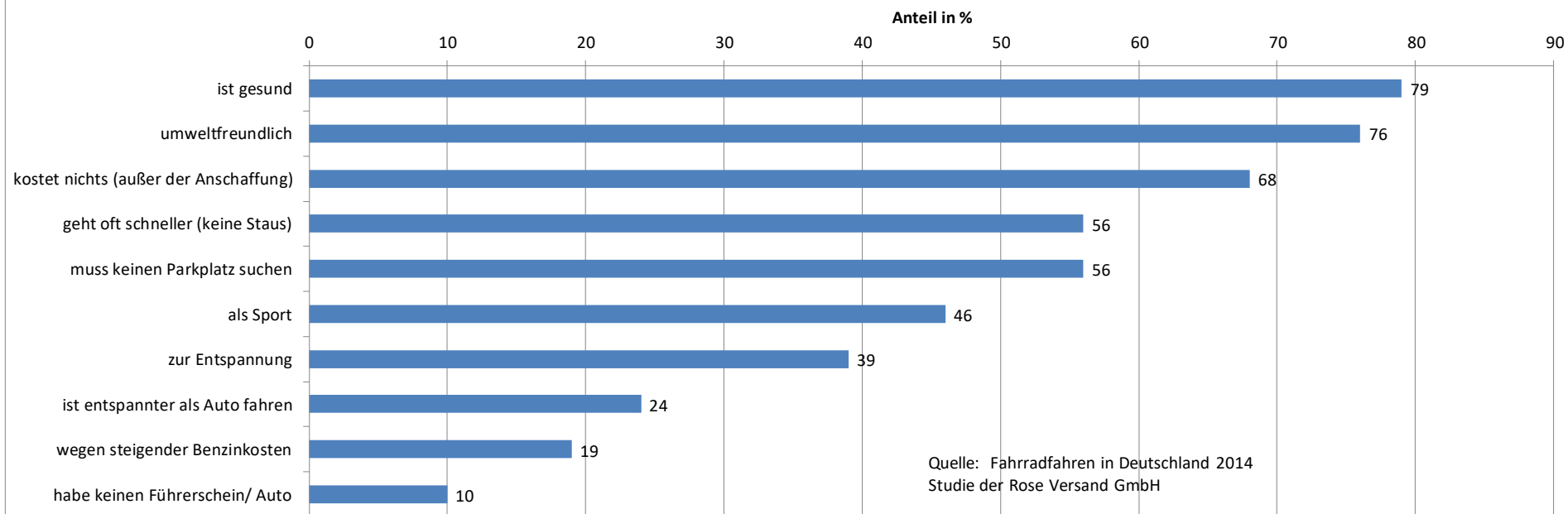
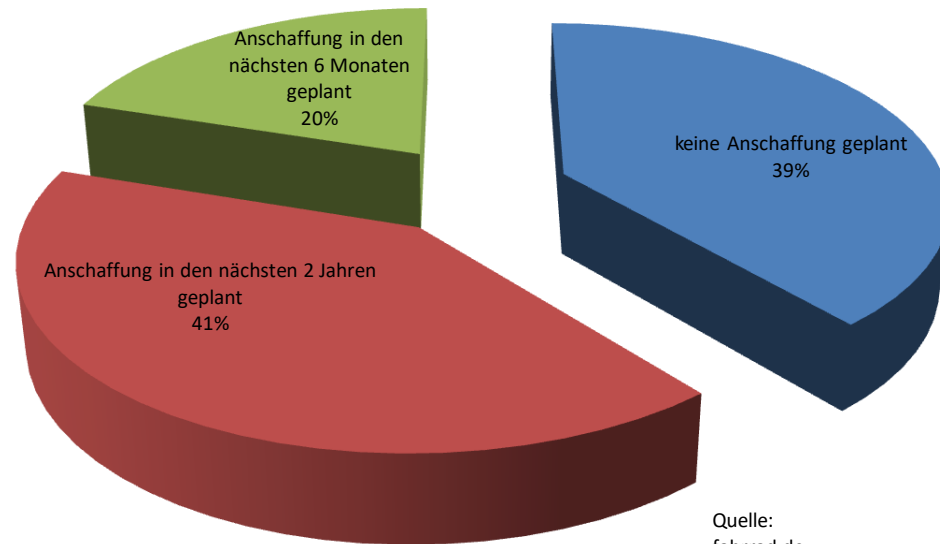


Abb. 15

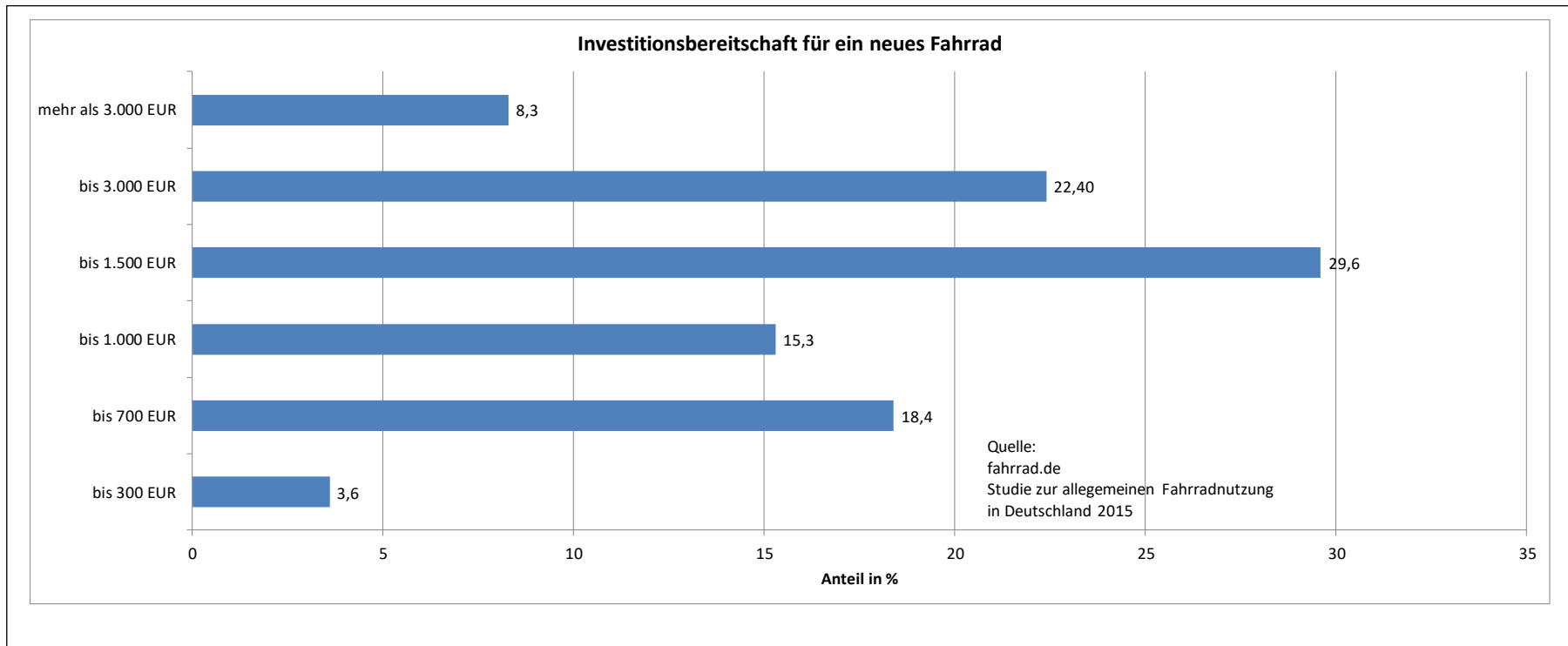
geplante Anschaffung eines neuen Fahrrads Studie: fahrrad.de



Quelle:  
fahrrad.de  
Studie zur allgemeinen Fahrradnutzung  
in Deutschland 2015

Abb. 16





**Abb. 17**

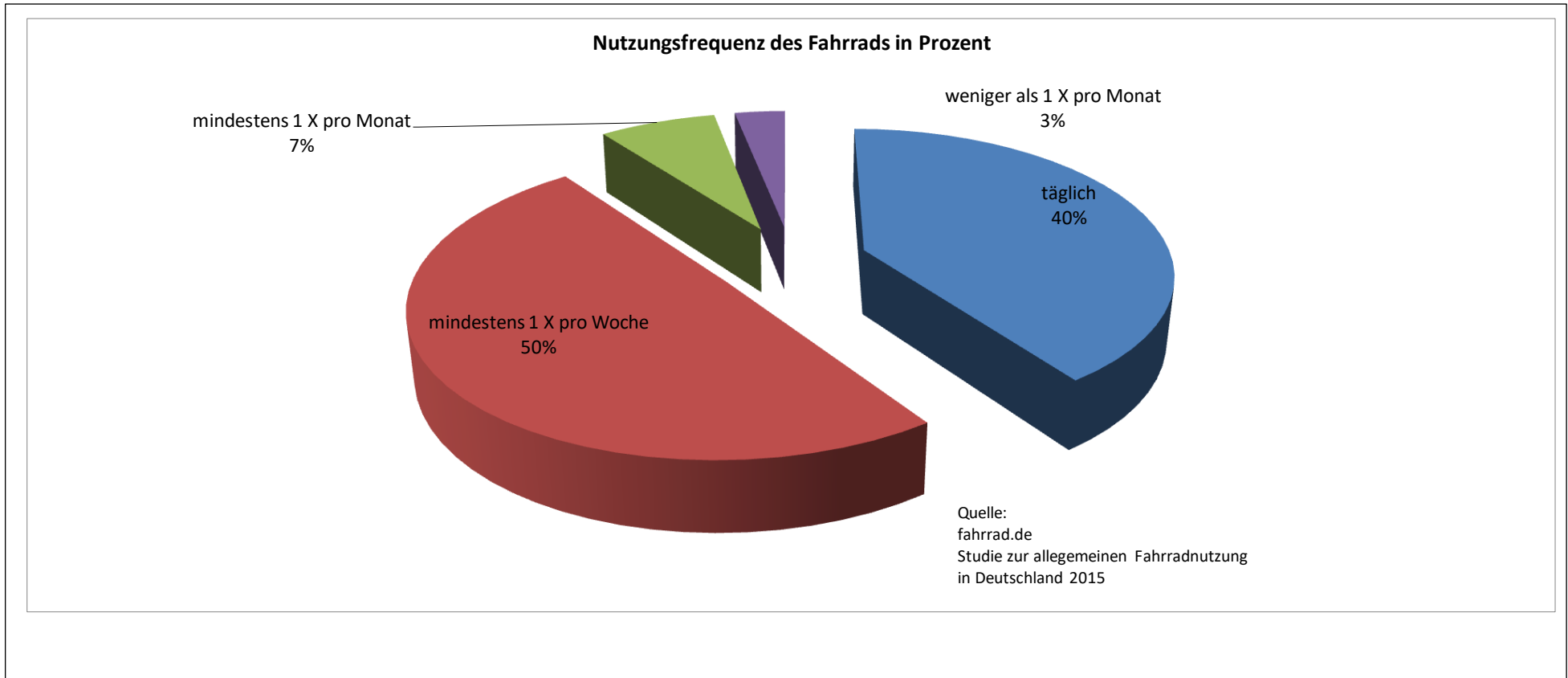
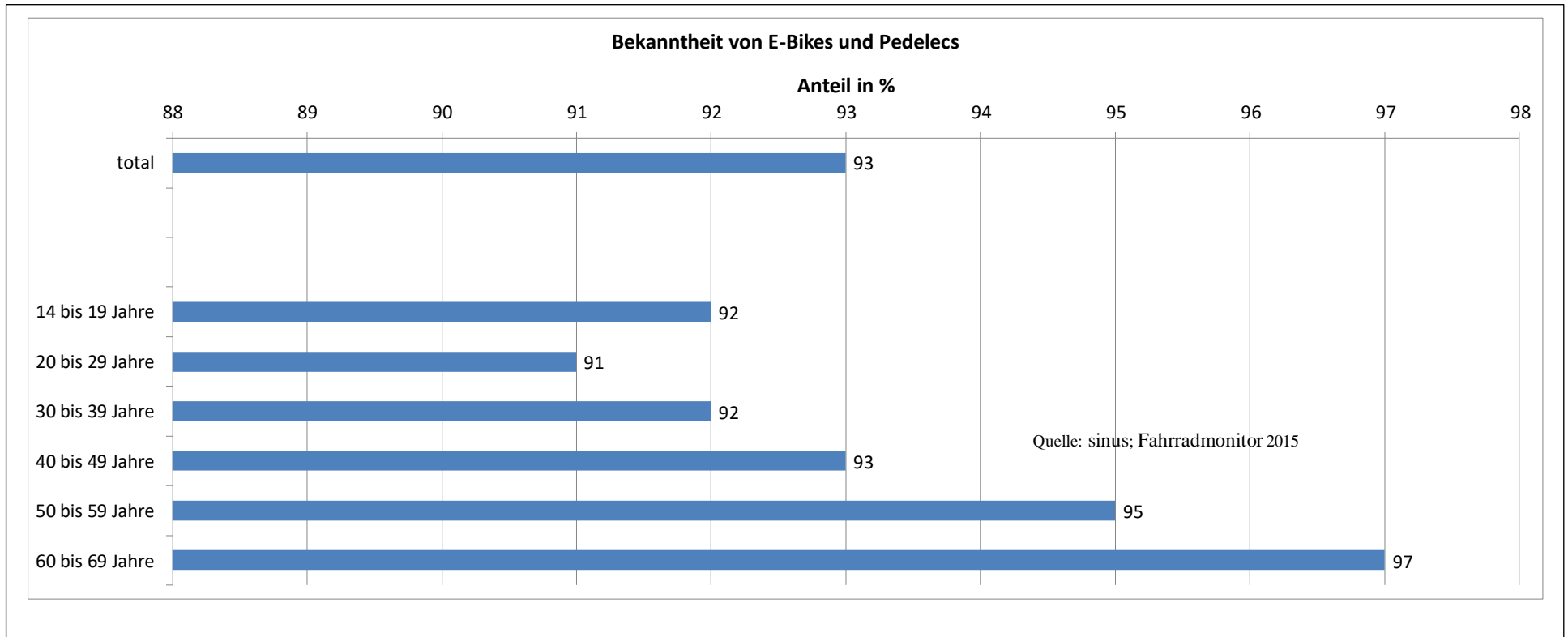
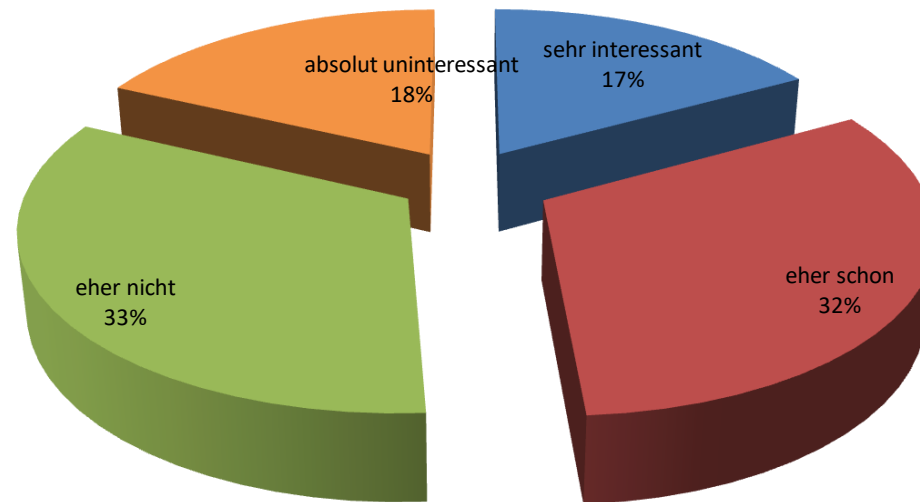


Abb. 18



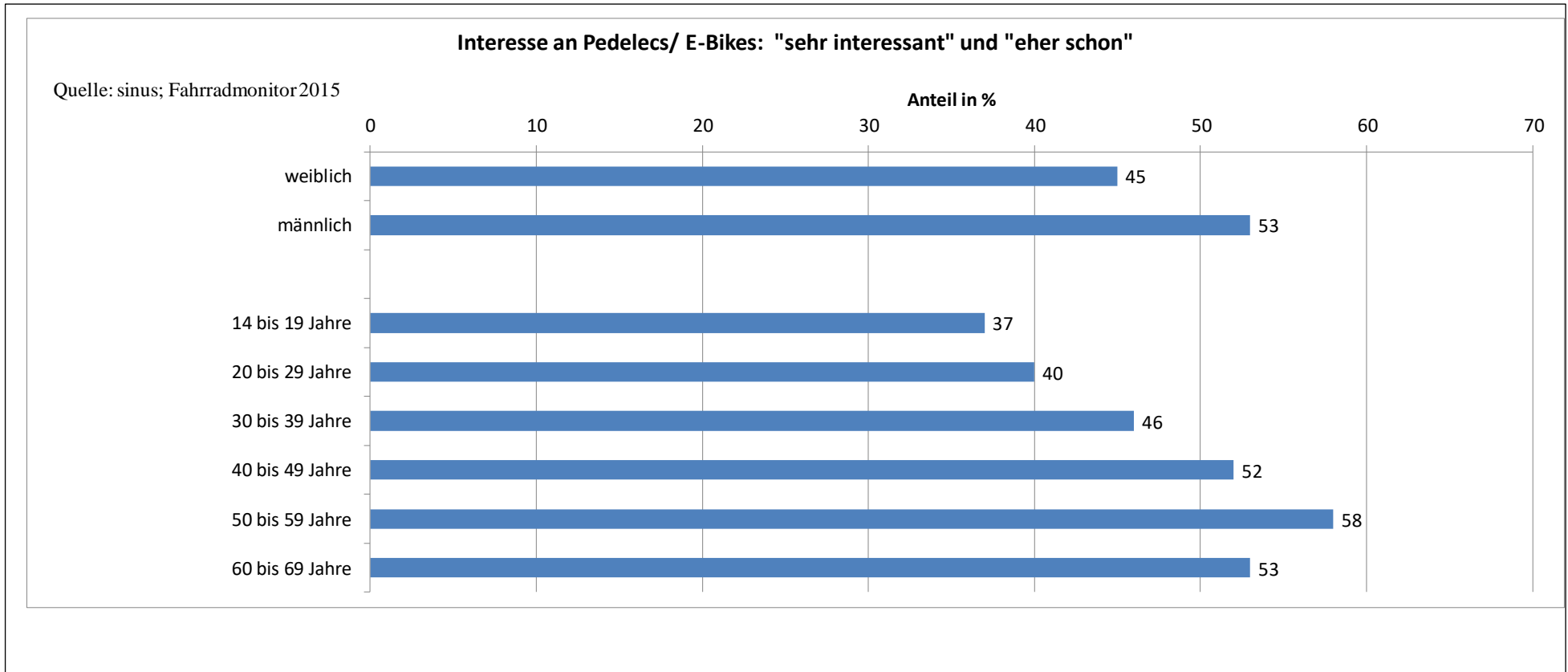
**Abb. 19**

Sind Fahrräder, die einen Elektromotor integriert haben (Pedelecs/ E-Bikes) generell interessant für Sie?



Quelle: sinus; Fahrradmonitor2015

Abb. 20



**Abb. 21**

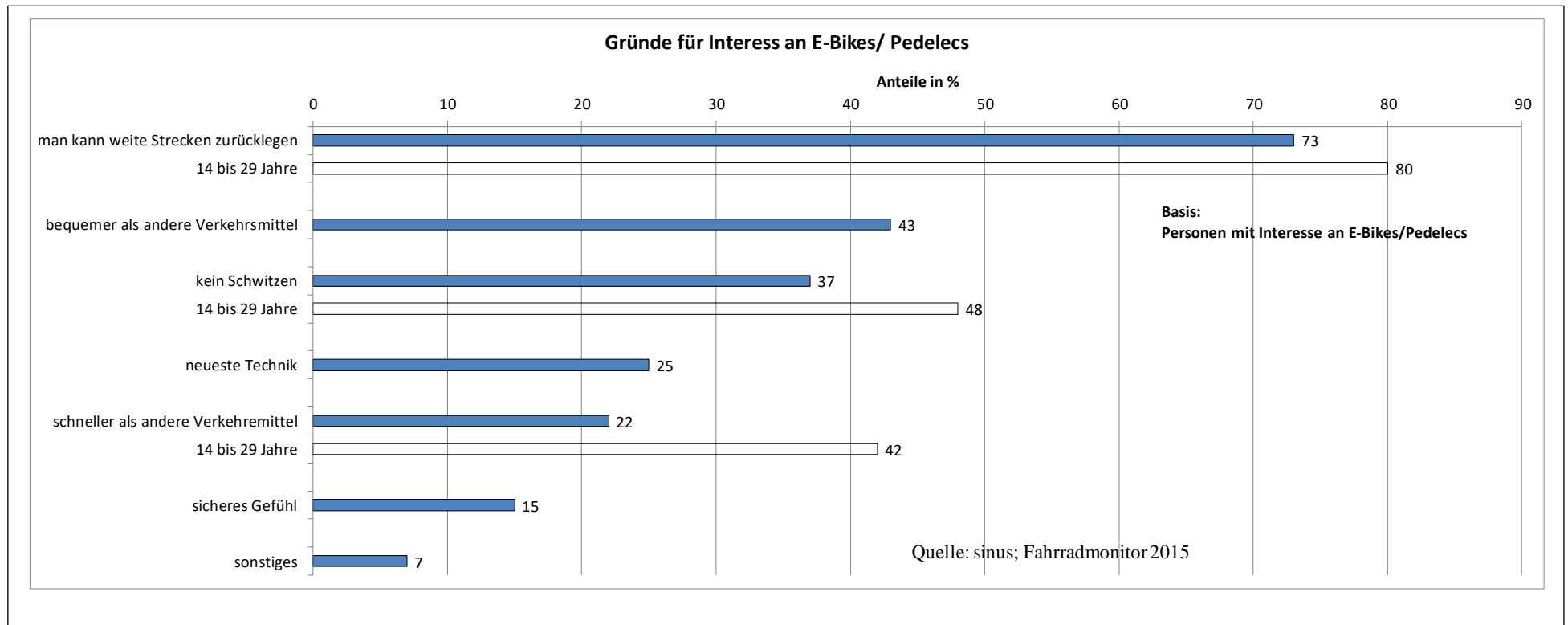


Abb. 22

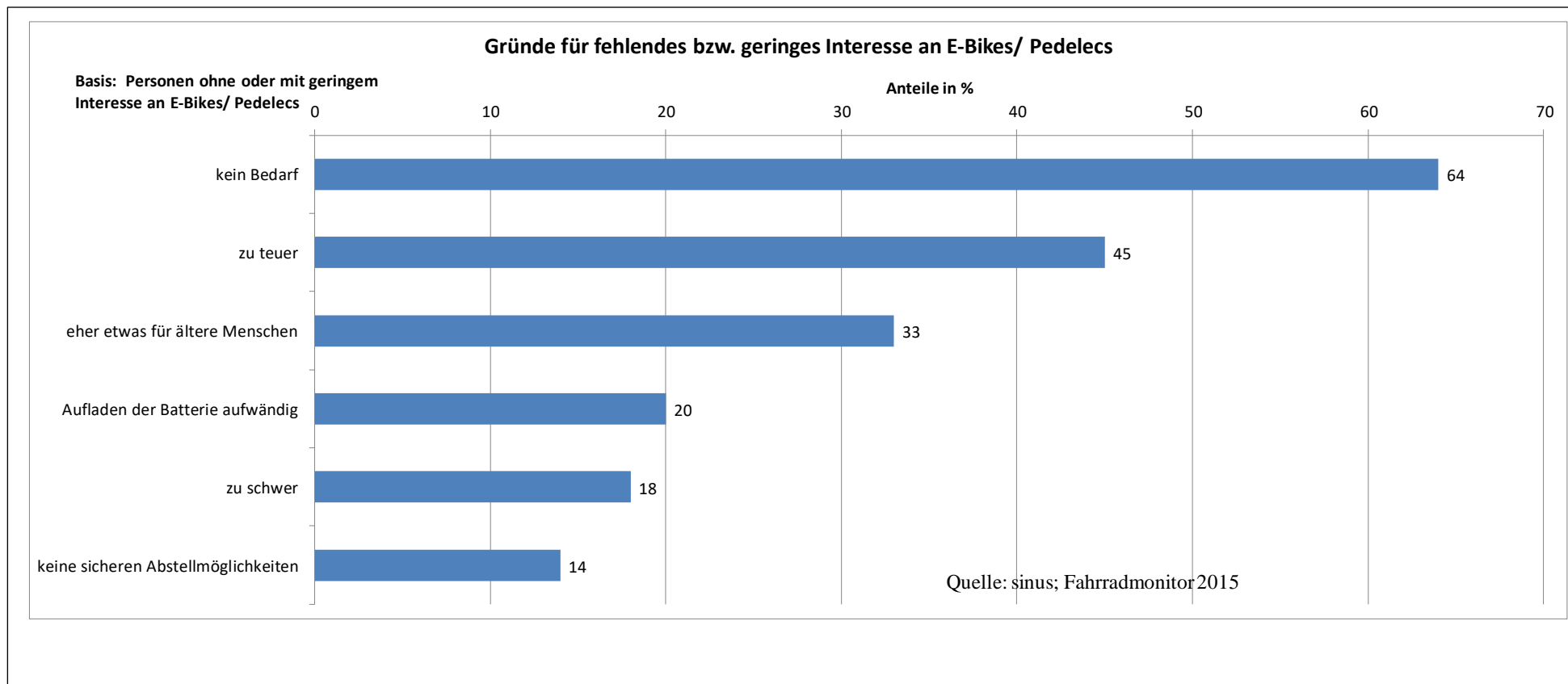
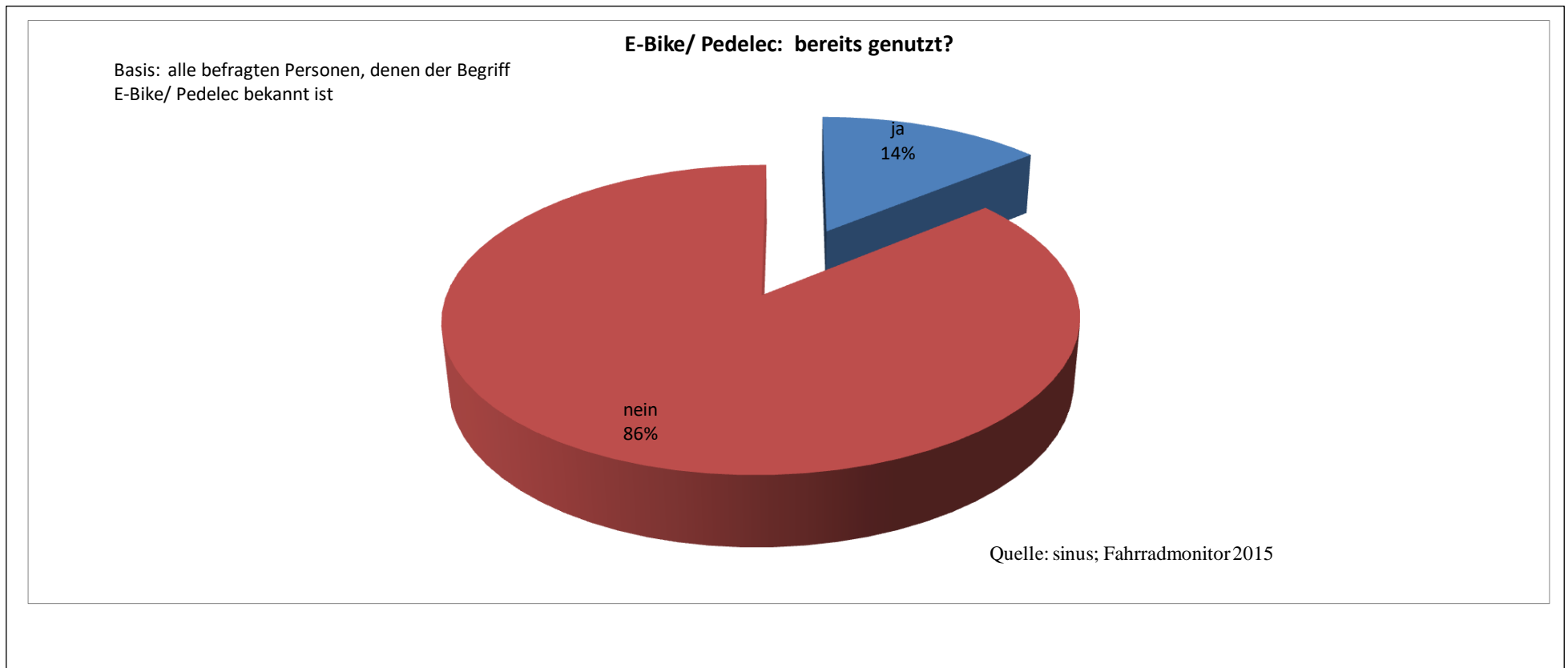


Abb. 23



**Abb. 24**



Wenn Sie sich für ein neues Fahrrad entscheiden müssten, würden Sie sich für ein herkömmliches Fahrrad oder ein Fahrrad mit Unterstützung durch Elektromotor (E-Bike/ Pedelec) entscheiden?

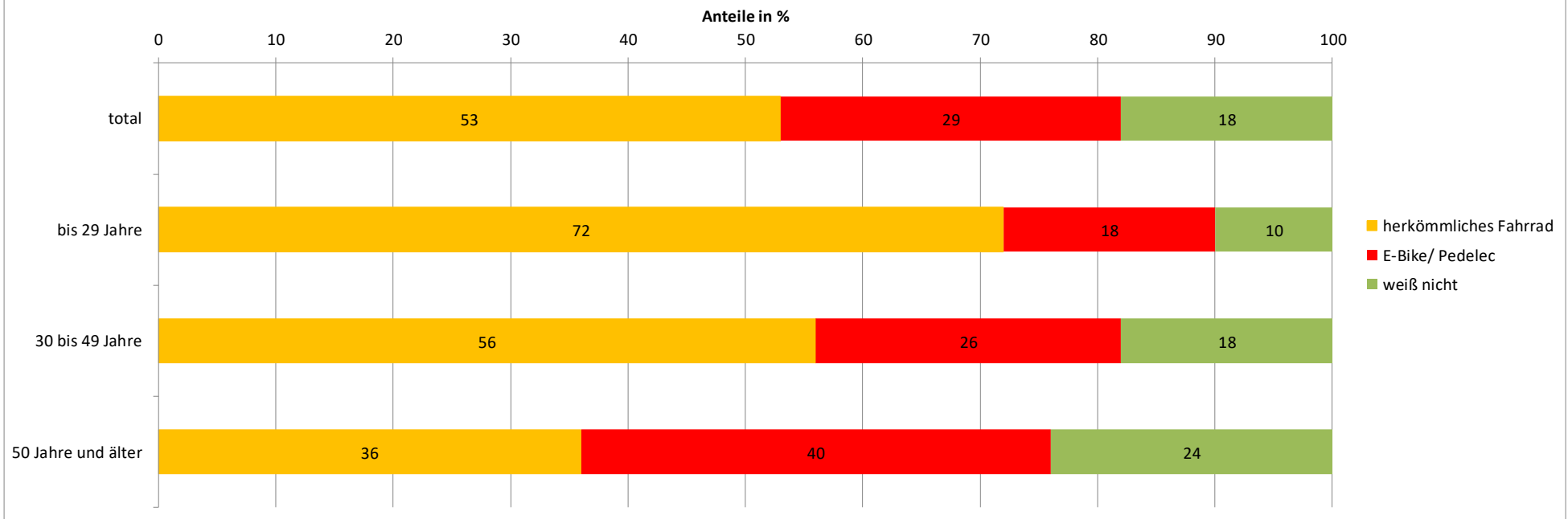


Abb. 25