

Motorrad-Rätsel

Die fünf Personen Felix, Laura, Mark, Fiona und Kurt arbeiten alle in einer Firma und kommen gelegentlich mit ihren Motorrädern zur Arbeit. Alle Motorräder haben unterschiedliche Typen (Chopper, Sporttourer, Supersportler, Naked Bike und Enduro), unterschiedliche Farben (blau, gelb, grün, rot und schwarz) sowie unterschiedliche Höchstgeschwindigkeiten (140 km/h, 160 km/h, 180 km/h, 200 km/h und 220 km/h). In einer Woche kam jeder der fünf genau einmal mit dem Motorrad zur Arbeit – jeweils an einem anderen Wochentag.

Finde heraus, wer wann mit welchem Motorrad zur Arbeit kam!

1. Das grüne Motorrad kann am schnellsten fahren.
2. Das schwarze Motorrad stand am Mittwoch auf dem Firmenparkplatz.
3. Kurt kam nicht am Donnerstag mit seinem roten Motorrad zur Arbeit.
4. Der Sporttourer ist blau.
5. Am Freitag stand ein Motorrad vor der Firma, das schneller fahren kann als Lauras Chopper.
6. Am Dienstag stand eine Enduro mit einer Höchstgeschwindigkeit von 160 km/h vor der Firma.
7. Fionas Motorrad kann nicht so schnell fahren wie der Supersportler. Es ist nicht schwarz.
8. Felix kam am Montag mit seinem Motorrad zur Arbeit. Es ist nicht gelb.
9. Marks Motorrad hat eine Höchstgeschwindigkeit von 180 km/h. Es stand einen Tag nach dem Naked Bike auf dem Parkplatz.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Name					
Motorrad					
Farbe					
Geschwindigkeit					