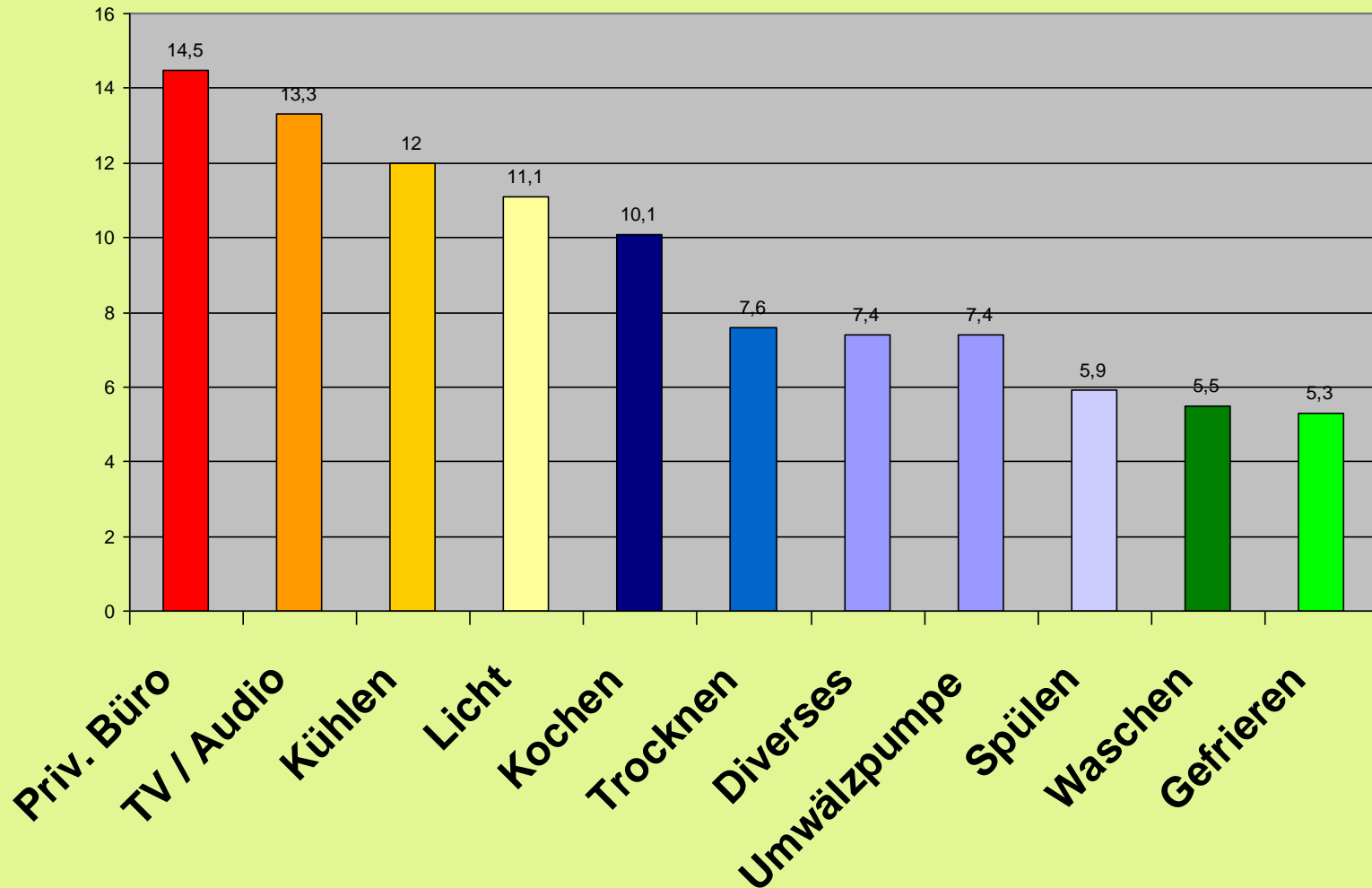


Wer verbraucht wo wie viel?

%

Der durchschnittliche Haushalt 2011:



• Einsparen & Effizienz

Leerlaufverluste erkennen und vermeiden

Schein-aus Wärme, leichtes Summen,
Digital-Anzeige, Trafo,
fehlender Aus- oder Hauptschalter
**Stecker ausstecken oder
mit einer Steckdosenleiste
abschalten**

Stand-by farbige Leuchtdiode
ganz ausschalten
Einstellungen optimieren

Unnötigen Dauerbetrieb durch Aufmerksamkeit vermeiden

Inzwischen gibt es ganz unterschiedliche Steckdosenleisten
manche jedoch durch Zusatzfunktionen auch mit Dauerverbrauch



CO₂ – Diät täglich „Strom“



IM BAD gespart

Auf Föhnen (5 min) verzichten und die Haare an der Luft trockenen lassen: **- 54 g**

BEIM FRÜHSTÜCKEN

Das Teewasser mit dem Wasserkocher statt auf dem Elektroherd kochen: **- 33 g**

Beim Eierkochen auf dem Elektroherd den Deckel auf dem Topf nicht vergessen oder Eierkocher verwenden: **- 220 g**

BEIM ARBEITEN

Den Farblaserdrucker über eine abschaltbare Steckerleiste betreiben statt 24 Stunden im Sleep-Modus: **- 240 g**



DSL-Router mit WLAN komplett vom Netz trennen, wenn er nicht mehr benötigt wird (16 Stunden): **- 128 g**

BEI DER HAUSARBEIT

Die Wäsche nur mit 40 Grad und nicht mit 60 Grad waschen: **- 650 g**

Zum Trocknen kommt die Wäsche auf die Leine und nicht in den Ablufttrockner: **- 2150 g**

Eine halbe Stunde mit 1000 Watt statt 2000 Watt staubsaugen: **- 711 g**

BEIM ESSEN

Für den Auflauf den Backofen nicht vorheizen und die Umluftfunktion nutzen: **- 320 g**



Durch einen sparsamen Umgang mit Strom

Eine durchgebrannte Glühbirne von 75 Watt durch eine Energiesparlampe von 20 Watt ersetzen: spart bei täglich 3 Stunden Brenndauer jeden Tag:

-107 g

Auf die Klimaanlage im Haus verzichten (statt sie 4 Stunden zu nutzen):

- 2000 g

Die Hifi-Anlage und den Fernseher vom Stromnetz trennen und nicht im Stand-by-Betrieb belassen (24Stunden):

- 40 g

IN DER FREIZEIT

Anstelle zwei Stunden fernzusehen einfach mal ein gutes Buch lesen:

- 120 g

An einem Tag eingesparte CO2-Menge ca. 6,5 kg

Durchschnittlich verursacht jeder Deutsche pro Tag 30 kg CO2.