

Stau-Räume

1 Lest den Text erst einmal leise mit dem Bleistift.

2 Klärt die unterstrichenen Fachausdrücke und eventuell andere Wörter, die ihr nicht genau kennt. Macht euch Randnotizen.



Ein Autofahrer verbringt Monate seines Lebens festgesetzt auf der Straße

Die deutschen Autofahrer legen, alles zusammengerechnet, jedes Jahr eine astronomische Distanz zurück: **528 000 000 000** Kilometer. Das entspricht etwa **3 500**-mal der mittleren Entfernung zwischen Erde und Sonne.

riesige Entfernung

5 Täglich zu den Hauptverkehrszeiten und besonders in den Urlaubsperioden wird der Blechstrom regelmäßig zäh und erstarrt oft vollends. Der Stillstand schlägt dabei nicht nur auf die Nerven, sondern auch kräftig zu Buche: Nach Schätzungen (...) kosten Staus auf Deutschlands Straßen die Volkswirtschaft jährlich **97 000 000 000** Euro. 10 (...) Da erreichen Pendler zu spät ihren Schreibtisch, werden Waren nicht pünktlich angeliefert, platzen wichtige Konferenzen, werden Arbeitsessen kalt ... und so weiter.

15 Staus sind schuld daran, dass die Deutschen jährlich **4 700 000 000** Stunden im Stillstand auf Straßen verbringen. Dazu trägt die ungeheure Fahrzeugdichte bei: Im Jahr 2002 waren **53 305 930** Personewagen, Omnibusse, Lastwagen, Traktoren und Motorräder in Deutschland gemeldet.

20 Im Stand und beim Stop-and-go verbrauchen die Fahrzeuge dabei täglich insgesamt **30 000 000** Liter mehr Benzin und Diesel als bei flüssigem Verkehr. (...) Im Durchschnitt stehen die Räder pro Tag (...) auf **209 000** Meter für mindestens eine Stunde still. (...)

25 Allein in Baden-Württemberg gab der Warndienst im Jahr 2001 **14 008** Meldungen an den Rundfunk heraus. **4 000** Verkehrsmelder an Autobahnbrücken liefern inzwischen permanent Daten über den Verkehrsfluss. Und allein in Nordrhein-Westfalen erfassen **2 500** Induktionsschleifen im Asphalt ständig das Geschehen auf den Fernstraßen. Aber auch die moderne Sensorik kann den zeitweiligen Kollaps nicht verhindern. Und so steckt ein Autofahrer in Deutschland in 50 Jahren am Steuer durchschnittlich **200** Tage seines Lebens fest. Die Chancen sind daher gut, dann einem der **140** Stauberater (...) zu begegnen: Die sind auf Motorrädern zwischen Alpen und Nordsee unterwegs, um den Geplagten in Megastaus Gutes zu tun. Wie am 11. August 2001, als die A 8 in Bayern auf **120** Kilometer Länge verstopft war. (...) Die Helfer können **15** Wiener Würstchen servieren sowie **2,5** Liter Eistee und 35 **1,5** Liter Cola ausschenken. Vielleicht wird damit so manche Stunde im Stau zu einem unvergesslichen Erlebnis.

3 Lest den Text laut und achtet dabei besonders auf die korrekte Aussprache der Zahlen.

1 000 000 = 1 Million
1 000 000 000 = 1 Milliarde
(Das sind 1000 Millionen.)

4 Auf einer Pressekonferenz zum Thema „Stau auf unseren Straßen“ kommen verschiedene Personen zu Wort.

Der Wirtschaftsminister:
„Staus sind einfach zu teuer. Die Folgen sind sehr schädlich für unsere Wirtschaft.“



Die Journalisten fragen nach, was er damit genau meine. Mit welchen Zahlen und Fakten aus dem Text kann der Minister seine Aussage untermauern?

Ein Autobahnpolizist:
„Mit der modernen Technik können wir den Verkehrsfluss sehr genau erfassen. Manchmal hilft das, Staus zu vermeiden.“



Von welchen technischen Einrichtungen spricht der Beamte?

Eine Wissenschaftlerin:
„Wir verschwenden durch den Stillstand auf unseren Straßen einen Teil unserer wertvollen Ressourcen an Erdöl völlig nutzlos.“



Sie hat eine eindringliche Zahl parat. Welche ist das?

Ein Freizeitforscher:
„Durch die fehlgeplante Verkehrspolitik geht den Menschen zu viel an Freizeit verloren.“



Welche Argumente kann man für diesen Standpunkt anführen?

Eine Urlauberin:
„Also für mich gehört der Stau zum Urlaub unbedingt dazu. Da kommt tolle Ferienstimmung auf. Und wenn der nette Stauberater auch noch einen kleinen Imbiss reicht ...“



Was will sie mit dieser Äußerung wohl zum Ausdruck bringen?