

Erfassen Sie den Text wortweise und verzichten Sie am Zeilenende auf Zeilenschaltungen.
Schriftart: Courier New, Schriftgröße: 12 Pt., Randeinstellung: von links 2,4 cm, von rechts 1,8 cm

■ Jeder Wassertropfen ist wertvoll

	Anschläge
Jeder Mensch braucht Wasser und sieht es als selbstverständlich an. Doch genau das ist das Problem. Alle denken, dass das Wasser unendlich vorhanden ist. Verringern wir unseren Wasserverbrauch nicht, so wird trinkbares Wasser Mangelware. Um das Bewusstsein zu stärken, findet seit mehreren Jahrzehnten der Weltwassertag statt.	70 139 207 272 341
Ursprünglich wurde der Weltwassertag vor über zwanzig Jahren von den Vereinten Nationen ins Leben gerufen. Der Tag fordert zu ganz konkreten Aktionen auf und rückt somit den Wasserverbrauch in das Bewusstsein der Menschen. In diesem Jahr lautet der Leitgedanke: Niemanden zurücklassen - Wasser und Sanitärversorgung für alle.	410 474 544 612 677
Für die Menschheit ist Trinkwasser eine sehr begrenzte Ressource und die Verfügbarkeit wird immer geringer. In einigen Gebieten der Erde ist nicht das Vorhandensein von Wasser, sondern die Reinheit das entscheidende Kriterium. So müssen auch in Deutschland immer tiefere Brunnen gebohrt werden, um an gutes Trinkwasser zu kommen.	744 812 881 951 1020
In den oberen Wasserschichten gibt es Rückstände von Pestiziden und anderen Giften, die durch Industrie und Landwirtschaft hier eingedrungen sind. Eine Regeneration dieser Wasserschichten findet jedoch nur alle paar Jahrhunderte statt. Deshalb müssen wir darauf aufpassen, dass wir nicht immer mehr Trinkwasser vergiften.	1089 1159 1228 1293 1359
Tausende Liter Wasser werden nutzlos vergeudet, um ein Kilogramm Rindfleisch zu produzieren. Das müssen sich vor allem die Menschen in den sogenannten Wohlstandsländern bewusst machen. Biofleisch aus der Region hat keine gute Wasserbilanz. Diese ist zwar besser als bei importiertem Fleisch, aber noch nicht wirklich gut.	1427 1496 1561 1627 1688
Fleischkonsum zu reduzieren, ist sicherlich die viel bessere Alternative für unsere Menschheit. Durch diese Maßnahme wird sehr viel sauberes Trinkwasser eingespart und zudem bekommt es unserer Gesundheit. Auch im privaten Konsum sollte umweltbewusst und sehr nachhaltig eingekauft werden. Ökologische Produkte sind wichtig.	1749 1817 1879 1941 2007
Jeder Mensch sollte sich mit dem Thema befassen, denn jeder kann etwas zum Trinkwasserschutz beitragen. Ein Ansatz ist es, seltener ein Vollbad zu nehmen und anstelle dessen zu duschen. Siebzig bis achtzig Prozent unseres Wasserverbrauchs verwenden wir für unsere Pflege. Trinkwasser, welches man für Sinnvolleres benutzen kann.	2079 2143 2208 2273 2339
Nehmen wir ein heißes Vollbad, so benötigen wir für die volle Badewanne 150 bis 180 Liter sauberes Trinkwasser. Im Gegensatz dazu benötigen wir nur knapp 20 Liter Wasser pro Minute beim Duschen. Wer täglich fünf Minuten duscht, kann somit viel Wasser sparen. Toilettenspülungen zählen zu den größten Wasserfressern.	2502 2565 2631 2699 2768
Durch einen modernen und somit wassersparenden Duschkopf gelingt es uns, beim Duschen richtig viel Trinkwasser einzusparen. Die eingebauten Düsen versetzen das saubere Wasser mit Luft und sorgen dafür, dass es sich viel fülliger anfühlt. Dies reduziert den Wasserverbrauch, ohne dass man dabei auf Komfort verzichten muss.	2833 2903 2974 3043 3110