

Neue Inhalte in der SoVD-Magazin-App – einzelne Artikel auf dem Smartphone oder am PC lesen

Immer informiert an Handy und Computer

Das Online-Magazin des SoVD bietet ab sofort noch mehr Inhalt. Zusätzlich zu den kompletten Magazinausgaben erscheinen jetzt auch einzelne Artikel zu den Themen des Verbandes. Die neue Funktion kann sofort genutzt werden, ohne dass ein zusätzlicher Download nötig ist.

Die SoVD-Magazin-App findet immer neue Nutzerinnen und Nutzer. Mehr als 8600 Menschen haben die Anwendung mittlerweile heruntergeladen und sie auf dem Smartphone oder dem Tablet installiert. Diese Userinnen und User konnten bereits die neue Funktion der App kennenlernen.

Angebot um neue Funktion erweitert

Das Kernstück der App ist das monatlich erscheinende Online-Magazin, in dem die Texte multimedial aufbereitet werden.

Die neue Artikel-Funktion erweitert jetzt die App.

Seit Kurzem bietet die Anwendung nicht nur komplette Magazin-Ausgaben, sondern auch einzelne Artikel zu verschiedenen Themen. Die bisherigen Texte widmen sich unter anderem den Themen Hartz IV, Alzheimer und Barrierefreiheit.

Um diese Texte einem möglichst großen Publikum zugänglich zu machen, sind sie jetzt auch ohne mobiles Endgerät verfügbar.

Artikel jetzt auch am Computer lesen

Ab sofort stehen sie in der Browser-Version der App bereit. So kann man die Artikel jetzt auch am PC lesen. Die Browser-Version ist über einen Link in der rechten Spalte auf der SoVD-Homepage zu erreichen.

Um in die Artikelansicht zu gelangen, reicht ein Klick auf die Reiter „Ausgaben“ oder „Artikel“. In der mobilen Version auf dem Smartphone oder Tablet wechselt die Auswahl durch das Antippen des Kachelsym-

bols in der oberen Reihe direkt unter dem SoVD-Logo. Statt der Titelbilder des Magazins erscheint dann eine Übersicht der verfügbaren Texte. Ein Tippen auf den gewünschten Artikel öffnet diesen.

Der Download der App (QR-Code für den Play Store unten links) lohnt sich. Sie ist im App Store und bei Google Play unter dem Namen „SoVD Magazin“ zu finden.



Foto: Halfpoint/fotolia

Warum nicht an den Feiertagen mal die App ausprobieren?



Fotos: preto perola/fotolia, Screenshots

Auch im Internetbrowser ist jetzt die Auswahl von Magazinausgaben und Artikeln möglich.

Anzeige

bezahlbar von Ihrer Apotheke

SENIOREN RATGEBER

40 JAHRE SENIOREN RATGEBER

Dezember 2018

DAS MAGAZIN FÜR EIN ENTSPANNTES ÄLTERWERDEN.

Informativ. Mutmachend. Heiter.

Berührt die ganze Familie

Pflege zu Hause

Kaum Puste
Wie Sie einer Lungenentzündung vorbeugen

Blutdruck messen
Fünf Tipps, die Sie beachten sollten

Gesunder Urlaub
So finden Sie das passende Angebot

Jeden Monat NEU in Ihrer Apotheke

www.senioren-ratgeber.de

IT-Begriffe leicht erklärt: Cloud-Speicher

Daten in der Wolke

Dateien können heute nicht nur lokal auf dem eigenen Rechner gespeichert werden, sondern auch online in der „Cloud“. Das ermöglicht den Zugriff auf die Dokumente mit unterschiedlichen Geräten und eine leichte Übermittlung.

Es gibt verschiedene Anbieter, die sogenannte Cloudspeicher anbieten. „Cloud“ ist der englische Begriff für „Wolke“. Diese Firmen haben große Server, die sie zur Verfügung stellen. Dabei bekommen angemeldete Nutzer eine bestimmte Menge an Speicherplatz zur Verfügung. In der Regel ist die Nutzung bis zu einer bestimmten Grenze, wie beispielsweise zwei Gigabyte, kostenlos. Für größere Speichermengen müssen die Nutzer zahlen.

Im Online-Speicher können sie eigene Dokumente ablegen und verwalten. So ist es möglich, Dateien von verschiedenen Geräten aus zu bearbeiten, ohne sie auf einem USB-Stick zu transportieren. Solch ein Online-Speicher kann auch dazu dienen, die eigenen Dateien zu sichern – ein sogenanntes „Back-up“ anzulegen. Denn wenn das eigene Gerät kaputt geht, liegen die Daten noch in der „Cloud“.

Meistens ist es außerdem möglich, abgespeicherte Dateien für andere freizugeben. Das ist vor allem nützlich, um Dateimengen zu übermitteln, die zu groß für einen E-Mail-Anhang sind.



Foto: Production Perig/fotolia

Wer Daten in der „Cloud“ ablegt, kann von überall auf sie zugreifen.