

Sie sind hier: www.bfs-ev.de / [Nachrichten](#)
[Vorlesen](#)

Neuer Auftritt des Deutschen Bildungsservers online



14.09.2017

Der Deutsche Bildungsserver wurde im Zuge eines Relaunches komplett überarbeitet
[mehr...](#)

NotrufPlus - Barrierefreier Notruf für Menschen mit Behinderung



14.09.2017

In Brandenburg an der Havel starte offiziell der Pilotbetrieb für NotrufPlus, den bundesweit ersten barrierefreien Notruf für Menschen mit Behinderung (Gehörlose und blinde Menschen, Rollstuhlfahrer und Risikopatienten)

[mehr...](#)

Lesehilfe aus dem 3D-Drucker für sehbehinderte Menschen



14.09.2017

Das Gestell nimmt ein Smartphone auf, wird wie eine Taucherbrille vors Gesicht gespannt und kann individuell angepasst werden

[mehr...](#)

Malu Dreyer, Ministerpräsidentin von Rheinland-Pfalz und Vorsitzende der Rundfunkkommission der Länder, ist unsere Schirmherrin für die Fachtagung „Barrierefreie Medien“



29.08.2017

Der Deutsche Gehörlosen-Bund e.V. organisiert die Fachtagung „Barrierefreie Medien“. Diese findet am Dienstag, den 12. September 2017, im ZDF Sendezentrum 1, Kasinogebäude, Konferenzraum K3, ZDF-Str. 1, in 55127 Mainz statt

[mehr...](#)

Hilfsmittel mit 3D-Drucker, Lasercutter & Co. selber machen



18.0.82017

Ob Laser-Radar im Hut, individuelle Prothesen aus dem 3D-Drucker oder Open Source Add-Ons für Rollstuhlfahrer: Die Gewinnerprojekte des Wettbewerbs „Light Cares“, der vom Bundesforschungsministerium ausgerufen wurde, entwickeln Hilfsmittel, die den Alltag von Menschen mit Behinderung erleichtern

[mehr...](#)

Mitarbeiter der Hochschule Ulm

entwickeln neue Methode zur Desinfektion von Kontaktlinsen



15.08.2017

Katharina Hönes, Doktorandin im Labor für Apparative Biotechnologie der Hochschule Ulm, entwickelte gemeinsam mit Professor Martin Heßling eine neue Methode zur Desinfektion von Kontaktlinsen, die Keime besser reduziert und gleichzeitig das Auge schont

[mehr...](#)

Bei Rot stehen, bei Grün gehen - „Ampel-Pilot“: Assistenzsystem als App für Sehbehinderte



15.08.2017

Die App funktioniert bei den meisten Fußgängerampeln zuverlässig

[mehr...](#)

Die EU wird für blinde Menschen mehr Bücher zur Verfügung stellen



Parlamentum Europaeum

11.07.2017

Weitere Bücher für blinde Menschen durch die Beseitigung von Urheberrechtshürden

[mehr...](#)

Optische Kohärenztomografie bei Netzhauterkrankungen des Auges: Nutzen und Schaden unklar

IQWiG Institut für Qualität und
Wirtschaftlichkeit im Gesundheitswesen

10.07.2017

Mehr Studien einbezogen / Aber für viele Vergleiche fehlen weiterhin Daten, oder sie zeigen keine relevanten Unterschiede

[mehr...](#)

Bessere Versorgung mit neuer Medikamenten-App



14.06.2017

Die schnelle Hilfe für ältere Patienten kommt jetzt per App. Unerwünschte Effekte von Medikamenten sind ein großes Problem bei der Behandlung alter Menschen

[mehr...](#)

