



Digitale Helfer

Hilfe zur (digitalen) Selbsthilfe
für gering literalisierte Menschen



Was ist drin?

Digitale Helfer für die Erkennung
von Schadstoffen in Produkten

Die Situation

„Ich möchte wissen, ob meine Handcreme giftige Stoffe enthält.“

Welchen Qualitätsversprechen bei Kosmetik, Haushaltsprodukten, Lebensmitteln oder Spielzeug können wir vertrauen? Welche Inhaltsstoffe stecken drin und sind sie unbedenklich oder etwa gesundheitsschädlich?

Produktcheck-Apps können Antworten auf diese Fragen geben

Produktcheck-Apps können helfen, Informationen zu Inhaltsstoffen zu erhalten und einzuschätzen. Dafür nutzen die Apps die auf jedem Produkt aufgedruckten Barcodes. Hinter der App steht eine Datenbank, die Informationen zu Schadstoffen sammelt und zur Verfügung stellt. Einige Apps ergänzen diese Auskunft mit Expertenbewertungen und wissenschaftlichen Studien.

Auf der nächsten Seite stellen wir Ihnen beispielhaft zwei Apps vor, die Produkte auf Schadstoffe hin untersuchen können. Beide Apps gibt es sowohl für Android-Geräte über den Google Play Store, als auch für Apple-Geräte im App Store.

Mehr Informationen zur App erhalten Sie über den Link bzw. QR-Code auf der nächsten Seite.

So profitieren Menschen mit Leseschwierigkeiten davon

- Eigenständiger Zugang zu Informationen über Schadstoffe
- Unterstützung bei Kaufentscheidungen
- Erweiterung der Medienkompetenz

**Einfache
Sprache**

Schad-Stoffe

Manche chemische Stoffe schaden Menschen, Tieren, Insekten oder Pflanzen.

Darum heißen diese Sachen Schad-Stoffe.

Auf diese Sachen muss man aufpassen.

Manche Produkte haben Schad-Stoffe.

Software für das Smartphone kann Schad-Stoffe finden.

Produkte mit Schad-Stoffen sollte man nicht kaufen.

Unsere App-Beispiele

Tox Fox





Codecheck

Herausgeber	BUND	Codecheck AG
Anwendungsbereiche	Kosmetik, Spielzeug	Lebensmittel, Kosmetik
Betriebssystem	Android, iOS	Android, iOS
Kosten	kostenfrei	kostenfrei
Hinweise	werbefrei	enthält Werbung
Datenvolumen/ on-offline	benötigt Internetzugang	benötigt Internetzugang
Weitere Informationen	www.bund.net/themen/chemie/toxfox/	www.codecheck.info
		
Ergebnisdarstellung	farbige Symbole	Ampelsymbolik

Hinweis: Das Angebot an Apps verändert sich ständig.

Aktuelle Informationen über geeignete Apps finden Sie auf unserer Webseite www.alpha-element.de.

Unsere Bewertung

	ToxFox	Codecheck
Umgang mit Text		
Bedienbarkeit		

Das Projekt Alpha Element

Digital lernen. Digital leben.

Das Projekt Alpha Element unterstützt Erwachsene, die Schwierigkeiten beim Lesen und Schreiben haben, mittels digitaler Hilfsmittel bei ihrer Alltagsbewältigung.

Mit Hilfe eines wissenschaftlich basierten Verfahrens werden die unzähligen digitalen Angebote geordnet und hinsichtlich ihrer Einsatzmöglichkeiten getestet.

Projektbüro Alpha Element

HELLIWOOD media & education
Marchlewskistraße 27, 10243 Berlin
Telefon: +49 30 2938 1680
Telefax: +49 30 2938 1689
E-Mail: ino@alpha-element.de

www.alpha-element.de

Eigene Notizen

Stand: September 2020