Marktrecherche

NABU App Siegel-Check

Die Siegel-Check App von dem NABU zeigt nach abfotografieren der Label, ob Lebensmittel ökologisch empfehlenswert sind oder nicht. Die App erkennt um welches Siegel es sich handelt und gibt anhand eines Daumen-Bewertungssystem an, ob das Produkt gut für die Umwelt, Natur oder Klima ist, oder nicht. Ein grüner Daumen steht für ein aus ökologischen Gesichtspunkten empfehlenswertes Produkt. Zwei grüne Daumen signalisieren, dass das Produkt die Ansprüche über den geltenden Standards erfüllt. Mit einem gelben Daumen werden gute Produkte bewertet deren Umweltvorteil aber besser sein könnte. Ein roter Daumen steht für ein nicht umweltfreundliches Produkt. Außerdem können Nutzer eine Galerie aller hinterlegten Logos abrufen.

Buycott:

Die App Buycott gibt nach Scannen des Barcodes eines Produktes Informationen dazu, welche Marke zu welchem Konzerngehört. In einem Firmenstammbaum wird dann zusätzlich angezeigt, zu welchem Mutterkonzern das Unternehmen gehört und welche anderen Tochterunternehmen ebenfalls zu dem Mutterkonzern gehören. Außerdem zeigt die App an, wenn das Unternehmen hinter dem Produkt in der Kritik steht und warum. Die App fordert den Benutzer zum Handeln auf und stellt zahlreiche, nach Kategorien sortiert Kampagnen, vor denen sich die Nutzer anschließen können. Wenn sich der Nutzer einer oder mehreren Kampagnen angeschlossen hat und anschließend ein Produkt scannt, das dazu im Wiederspruch steht, gibt die App eine Warnung aus.

Codecheck

Die App Codecheck analysiert nach einem Scann des Barcodes die Inhaltsstoffe des Produktes. Nach einem Ampel ähnlichen System, werden Inhaltsstoffe bewertet. Neben rot, für sehr bedenkliche Inhaltsstoffe und dunkelgrün für unbedenkliche, sind noch orange für bedenklich und hellgrün für leicht bedenkliche Inhaltsstoffe vorhanden. Außerdem werden Informationen zum Preis, mögliche Alternativen für das Produkt, sowie Nutzerkommentare angegeben. Codecheck untersucht außerdem auch, ob das Produkt Vegan, Vegetarisch, Lactose sowie Glutenhaltig ist ebenso, ob Mikroplastik oder Palmöl enthalten ist. Das Suchen nach kategorisch sortierten Produkten in der Datenbank ist ebenfalls möglich.

Funktion	Produkt	Wird erfüllt
Bilderkennung	Siegel-Check	(Siegel)
	Buycott	/
	Codecheck	/
	Jetset Food	/
Visualisierung der Herkunft	Siegel-Check	/
	Buycott	/
	Codecheck	/
	Jetset Food	Ja
Alternativen aufzeigen	Siegel-Check	/
	Buycott	/
	Codecheck	Ja
	Jetset Food	Ja
Unterscheidung von Saisonal	Siegel-Check	/
	Buycott	/
	Codecheck	/
	Jetset Food	Ja
Siegel Datenbank	Siegel-Check	Ja
	Buycott	/
	Codecheck	/

Jetset Food	Ja
-------------	----

Alleinstellungsmerkmale

Die daraus sich ergebenden Alleinstellungsmerkmale des zu entwickelnden Systems "Jetset Food" wären, die Möglichkeit nach Eingabe des gewünschten Obst- oder Gemüsesorte in einer übersichtlichen, visuellen Darstellung genaue Informationen über Herkunft und Saison zu erhalten. Außerdem sollen bei Eingabe von Obst oder Gemüse, welches zum Suchzeitpunkt aus Deutschland kommt, farblich markiert werden, ob es sich um Freiland-, Lager- oder Gewächshausware handelt.