

Medienprojekt WS 2013/14



Tobias, Marcel, Kerstin, Alex L., Kathrin, Alex J., Hannes, Max

- Augmented Reality App-Umsetzung für Smartphones
- Funktion eines persönlichen „Lebensmittelberaters“
- Intuitiv bedienbar
- Im Zentrum der App steht die Anpassung durch den Kunden
- Produkte per Etikett einscannen
- Schnittmenge zwischen Nutzereinstellungen und Produkteigenschaften werden automatisch berechnet
- Informationen werden vom Server abgerufen
- Wichtige Informationen müssen sofort ersichtlich sein, ohne das Produkt in die Hand nehmen zu müssen



Aufgreifen des Stilelements Kreis
und der Ampel-Einfärbungen



Name der App in Versalien

Subline, die kurz und präzise die
Funktion der App kommunizieren soll

Das Menü

Einstellungen

Kategorien

Nährwerte Bio Allergie

Einstellungen

Nährwerte

Viel Zucker Viel Kalorien Viel Proteine Viel Kohlenhydrate Vitamine

Wenig Zucker Wenig Kalorien Wenig Proteine Wenig Kohlenhydrate Mineralstoffe

Einstellungen

Bio

Vegetarisch Vegan Regional

Keine Zusatzstoffe Ökologische Landwirtschaft Nicht Genbehandelt

Einstellungen

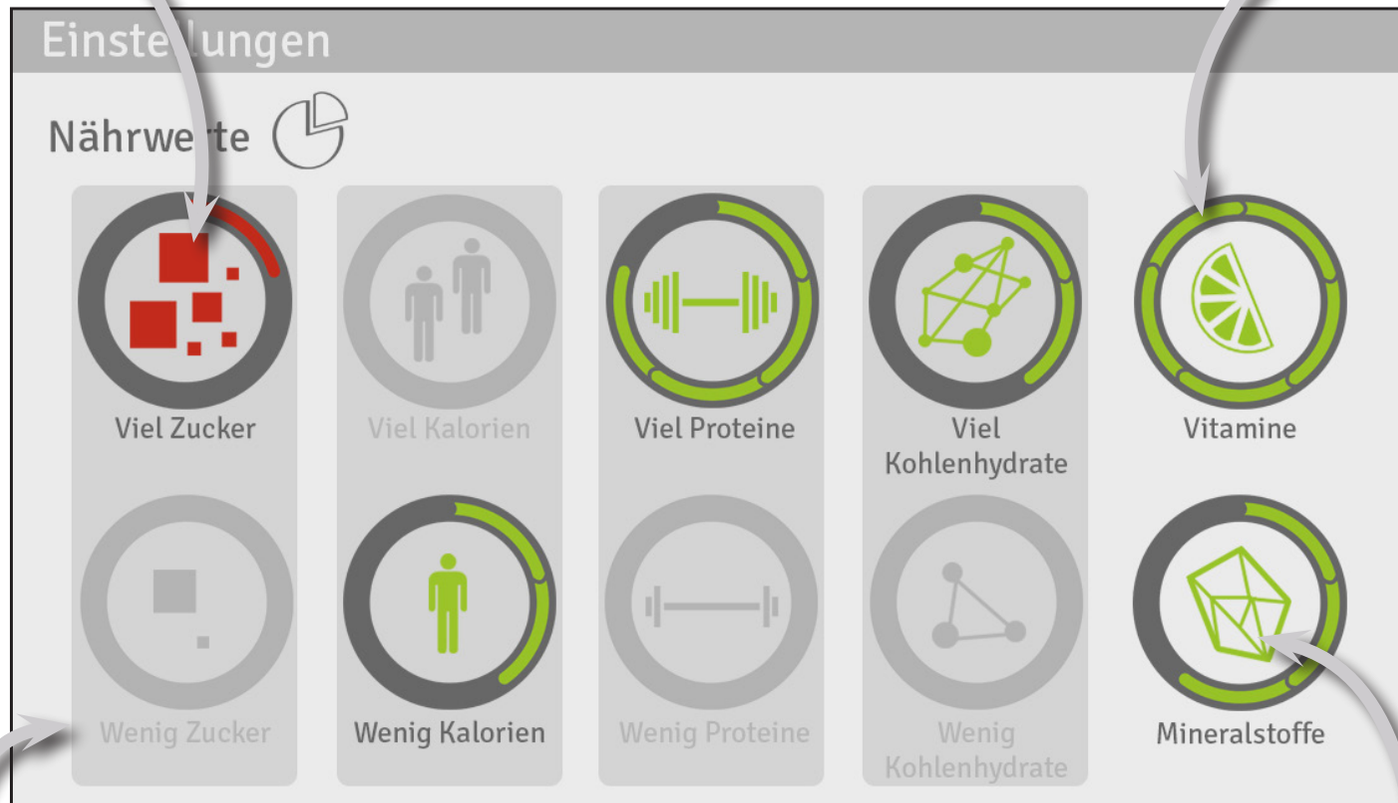
Allergie

Keine Eier Keine Laktose Keine Nüsse Kein Soja Keine Fruktose

Kein Gluten Keine Meeresfrüchte und Schalentiere

Elemente mit negativem Effekt werden bei Aktivierung rot eingefärbt

Die Elemente besitzen einen Einstellungsbereich (Gewichtung) von 0-5



Bei den Nährwerten gibt es eine Auswahl zwischen "viel" und "wenig"

Symbole stellen jedes Element grafisch dar



Der Sofortinfoscreen

Hintergrundelement, das die Lesbarkeit der Kategorien verbessert

Kategoriebeschriftungen mit gebogener Schrift, die sich dem Kreis anpasst



Übereinstimmung der Kategorien mit dem Produkt (drei Abstufungen)

Gesamtwert, der sich aus allen drei Kategorien ergibt

Erfrischungsgetränk mit Waldbeeregeschmack & Früch
Extrakt mit 3% Frucht. Mit Zuckerarten & Süßungsmitteln
WENIG KALORIEN



Die Infoscreens

Milchschnitte - Übereinstimmungen

Allergie



Keine Eier



Keine Laktose



Keine Nüsse



Kein Soja



Keine Fruktose



Kein Gluten



Keine Meeresfrüchte
und Schalentiere

Milchschnitte - Übereinstimmungen

Nährwerte



Zucker



Kalorien



Proteine



Kohlenhydrate



Vitamine



Mineralstoffe

Milchschnitte - Übereinstimmungen

Bio



Vegetarisch



Vegan



Regional



Keine
Zusatzstoffe



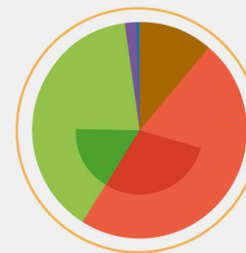
Ökologische
Landwirtschaft



Nicht
Genbehandelt

Milchschnitte

Nährwerte



100 Gramm

Energiebedarf
419,3 kcal bzw. 1756,0 kJ
Broteinheiten: 2,9g

Ballaststoffe	1,2 g
Natrium	0,2 g
Eiweiss	8,0 g
Kohlenhydrate	34,0 g
davon Zucker	29,5 g
Fett	27,9 g
davon gesättigt	16,6 g

Die Infoscreens

Übereinstimmungen werden berechnet und durch die Kreise dargestellt



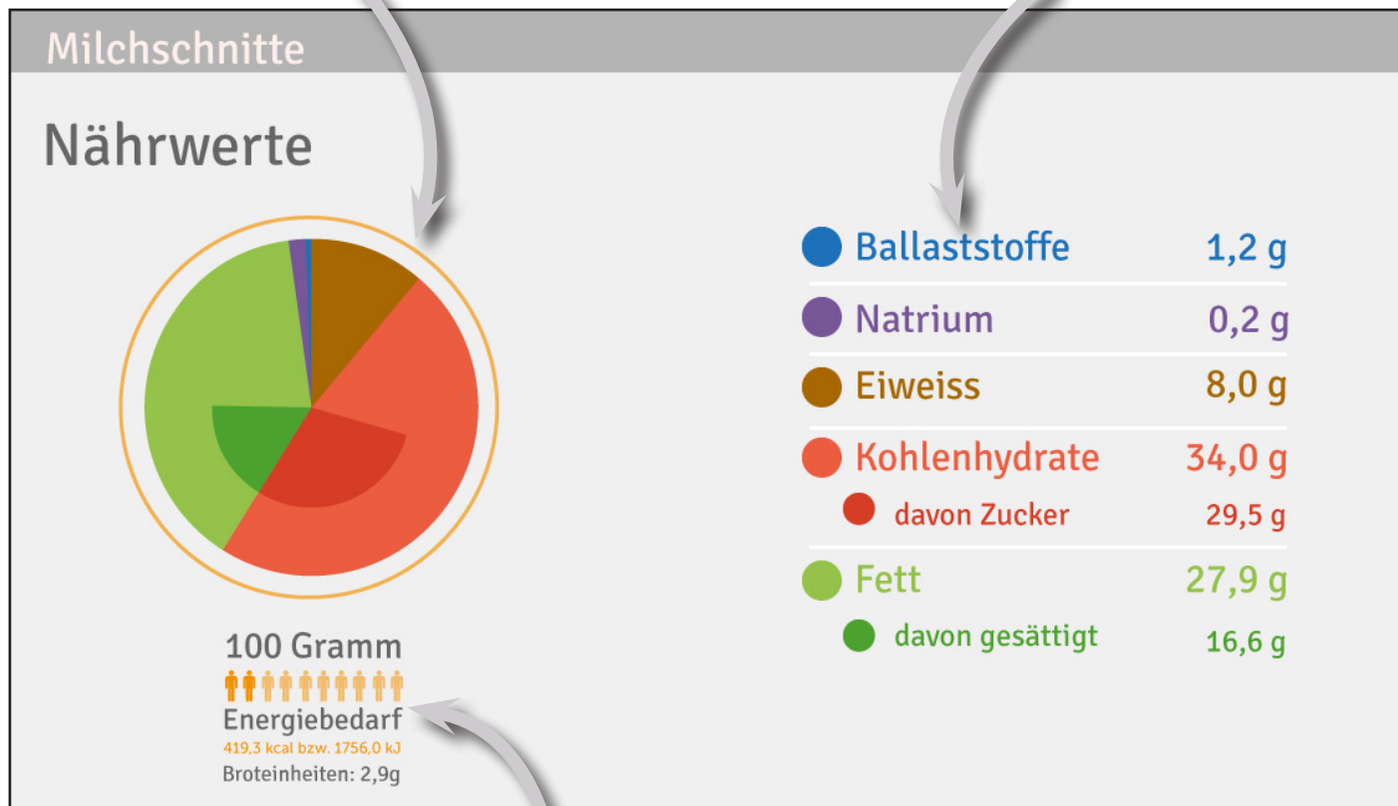
Voller grüner Kreis -> sehr gut
Voller roter Kreis -> sehr schlecht



Das Tortendiagramm

Nährwerte werden im Tortendiagramm grafisch dargestellt

Auflistung der Nährwerte in genauen Gramm-Angaben



Energiebedarf wird durch Piktogramme dargestellt. Zusätzlich Broteinheiten in Gramm

Der Ablaufplan

