

GdvK Paper-based Layouts übertragen

Ziele

Umgang mit Sketch oder Figma festigen

Workflows zur Erstellung von Entwürfen erlernen

Ein gewisses Maß an Geschwindigkeit und Präzision bei der Erstellung der Entwürfe erreichen

Arten/Auflösungen von Wireframes

Pen & Paper / Cutouts / Block Diagramme

Graue Boxen

High-Fidelity Text

High-Fidelity Color

High-Fidelity Media

High-Fidelity Interactions

Arten/Auflösungen von Wireframes

Pen & Paper / Cutouts / Block Diagramme

Graue Boxen

High-Fidelity Text

High-Fidelity Color

High-Fidelity Media

High-Fidelity Interactions

Aufgabe

Digitalisieren Sie ihre papierbasierten Layouts bzw. Wireframes in Form von Grey Box-Wireframes.

Setzen Sie für Headlines und Fließtexte bitte „richtigen“ Text

Für Fotos verwenden Sie bitte graue Boxen

Schaltflächen und Links bitte beschriften

The image displays two side-by-side screenshots of the Emediat platform's front-end interface. Both screenshots show a top navigation bar with links from 1 to 24, a user profile dropdown, and a 'Logout' button.

Zoetica & IIE View:

- Welcome to E-meditat** Zoetica and IIE
- Share Resource** File Photo Link Curriculum
- Search for Resources** Search
- Recent Resources Added**
 - [Link to Resource Page with link to file and description](#) uploaded by Wessam Jan 27, 2011
 - [Link to Resource Page with link to file and description](#) uploaded by Wessam Jan 27, 2011
 - [Link to Resource Page with link to file and description](#) uploaded by Wessam Jan 27, 2011
- Add New Discussion**
- Recent Discussion / Questions**

What Are Hashtags ("#" Symbols) on Twitter?

Definition: The # symbol, called a hashtag, is used to mark keywords or topics in a Tweet. It was created organically by Twitter users as a way to categorize messages.

twitter

[View Entire Thread »](#)

How do I add a friend on Facebook?

Just use Facebook Search to find the person you know and then click on the "Add as Friend" button to the right of their search listing. A friend request will be sent to that person. Once they confirm that they actually are friends with you, they will show up on your Friends List.

Please note that privacy settings may limit your ability to see the "Add as Friend" link for some users.

facebook friending

[View Entire Thread »](#)

Jordan View:

- Welcome to E-meditat** Field Team, Jordan
- Share Resource** File Photo Link Curriculum
- Search for Resources** Search
- Recent Resources Added**
 - [Link to Resource Page with link to file and description](#) uploaded by Wessam Jan 27, 2011
 - [Link to Resource Page with link to file and description](#) uploaded by Wessam Jan 27, 2011
 - [Link to Resource Page with link to file and description](#) uploaded by Wessam Jan 27, 2011
- Add New Discussion**
- Recent Discussion / Questions**

What Are Hashtags ("#" Symbols) on Twitter?

Definition: The # symbol, called a hashtag, is used to mark keywords or topics in a Tweet. It was created organically by Twitter users as a way to categorize messages.

twitter

[View Entire Thread »](#)

How do I add a friend on Facebook?

Just use Facebook Search to find the person you know and then click on the "Add as Friend" button to the right of their search listing. A friend request will be sent to that person. Once they confirm that they actually are friends with you, they will show up on your Friends List.

Please note that privacy settings may limit your ability to see the "Add as Friend" link for some users.

facebook friending

[View Entire Thread »](#)
- Events**

Shabakat Al Ordon	Family Guidance and Awareness Center	Mlieh Development Center	Princess Basma Development Center
Monday 31 Jan, 2011 Twitter Training	Wednesday 2 Feb, 2011 Twitter Training	Monday 7 Feb, 2011 Digital Activism	Thursday 17 Jan, 2011 Twitter Training

Arbeitsschritte

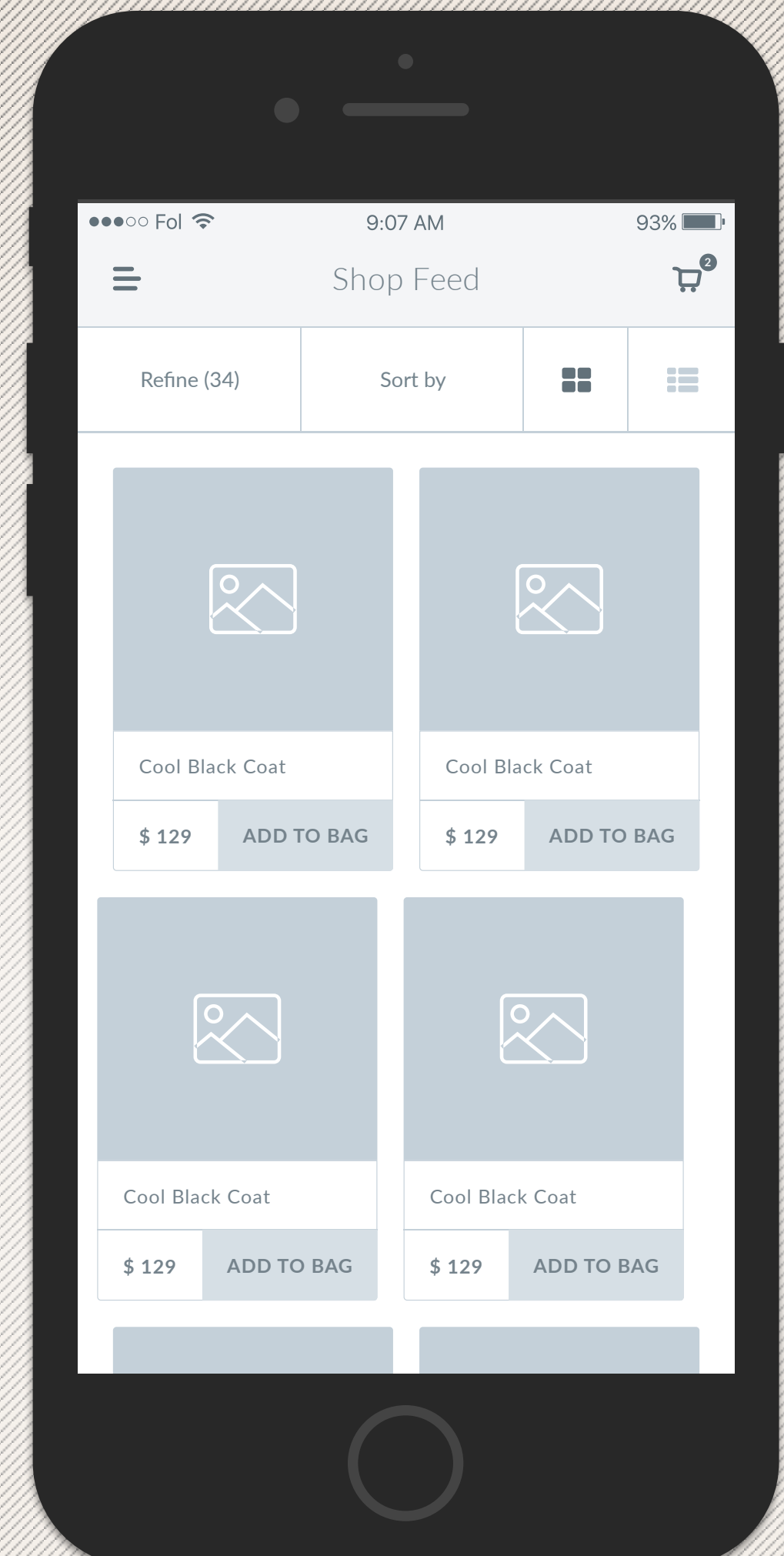
Erzeugen Sie zunächst ein Frame in Figma oder ein Artboard in Sketch mit den Maßen eines Smartphone Displays.

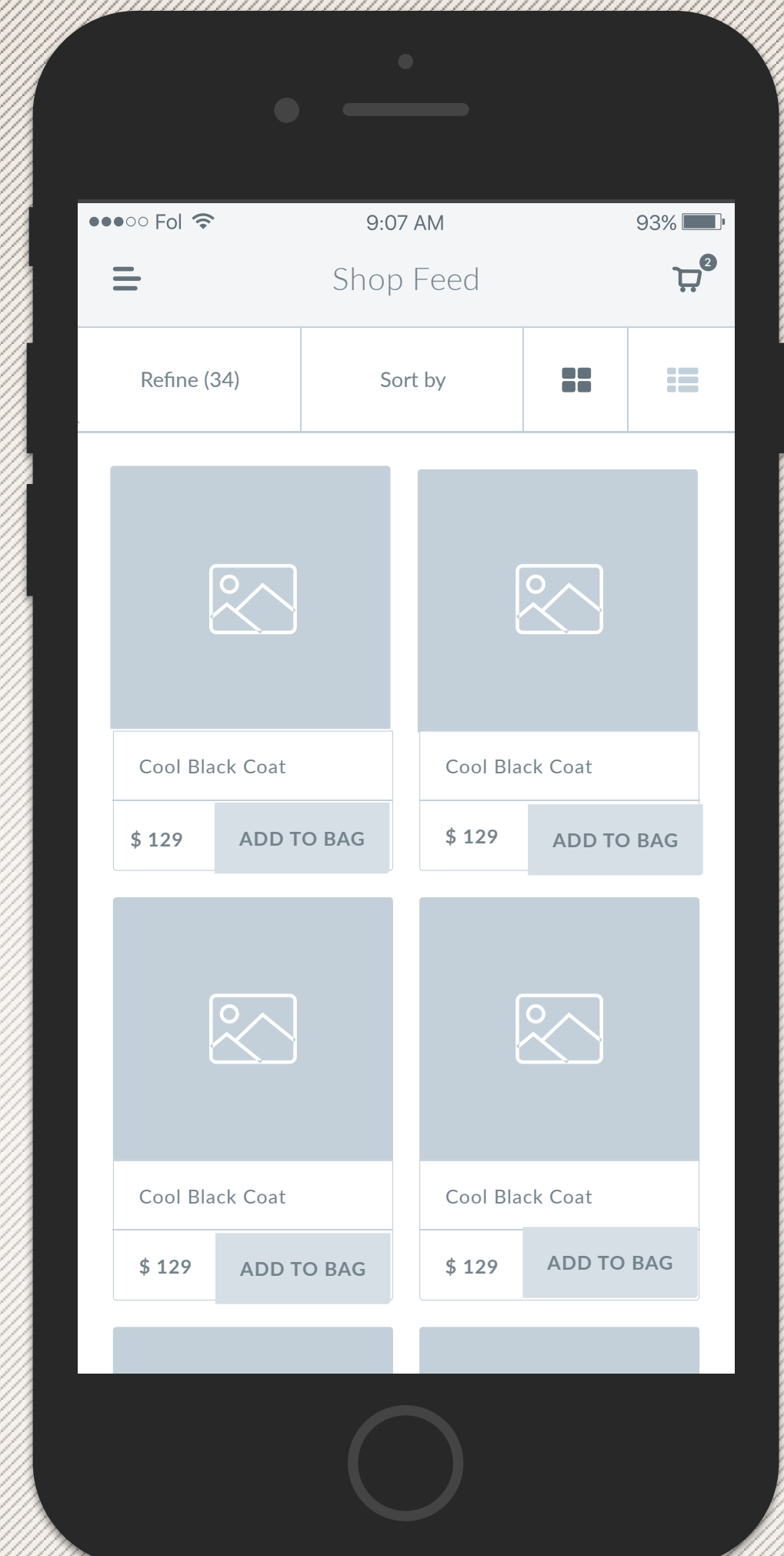
Analysieren Sie ihre Wireframes und erstellen Sie ein geeignetes Raster für ihr Frame oder Artboard.

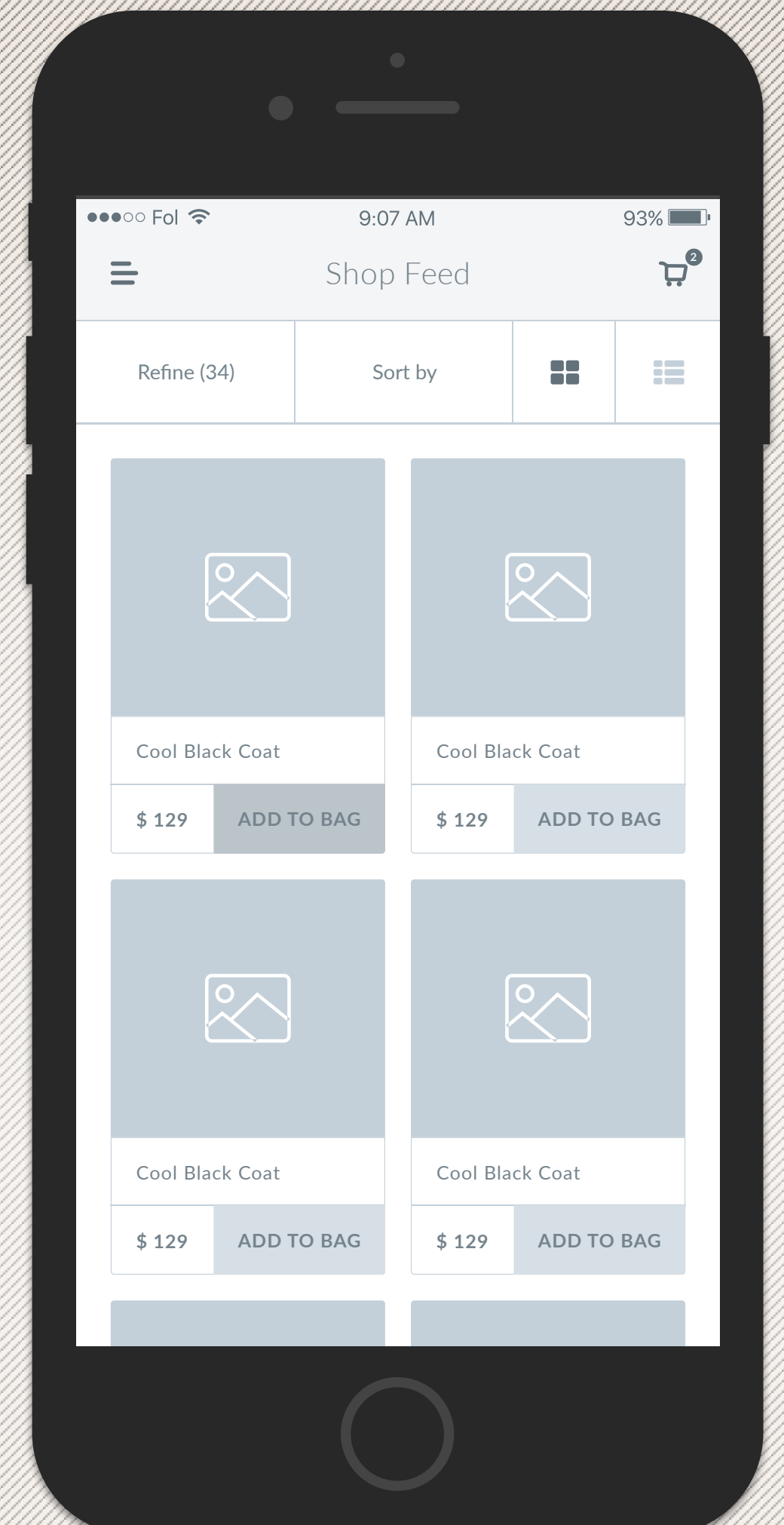
Übertragen Sie nun ihre papierbasierten Wireframes Stück für Stück in das Frame oder Artboard.

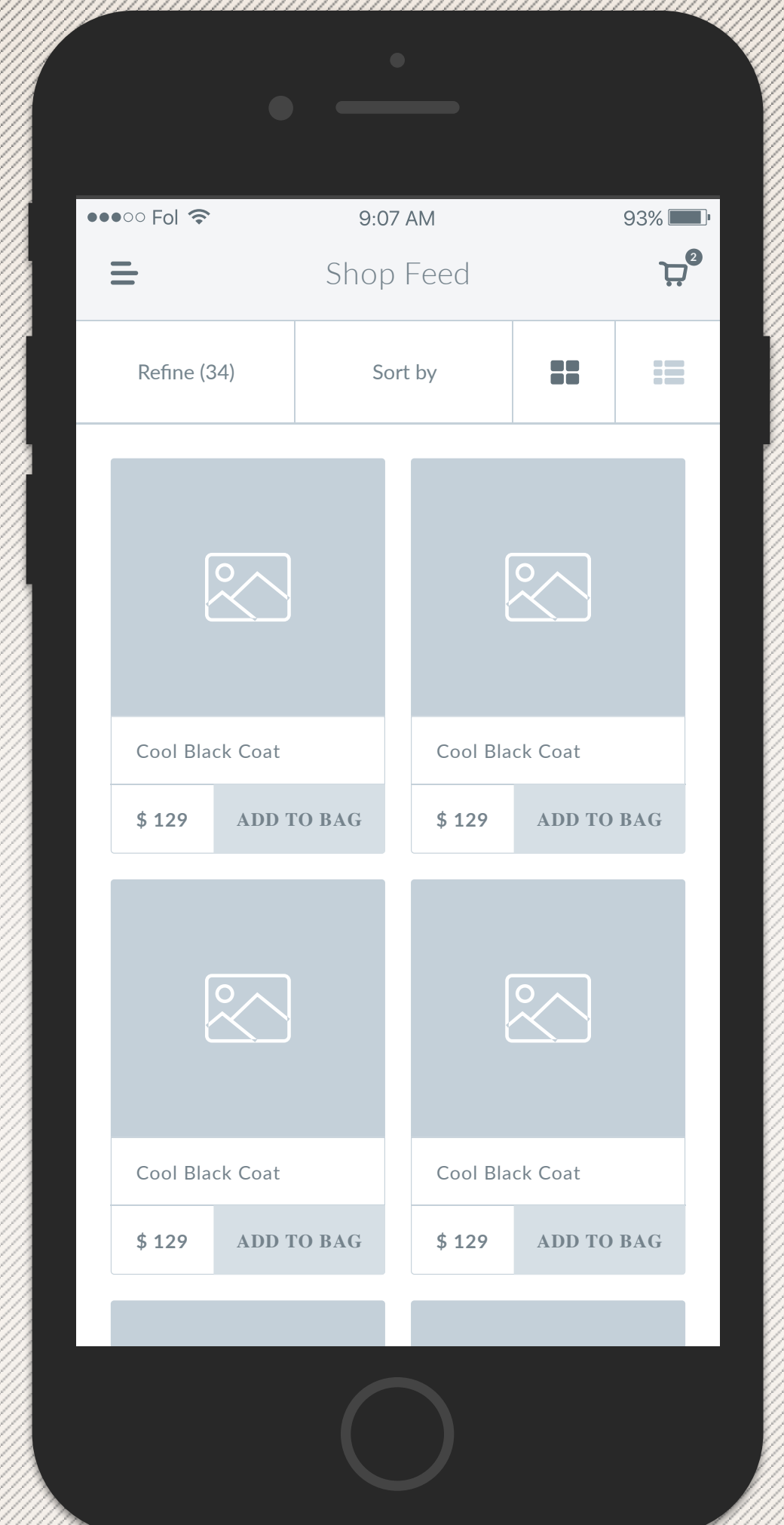
Erzeugen Sie für jedes einzelne Wireframe ein Frame oder Artboard.

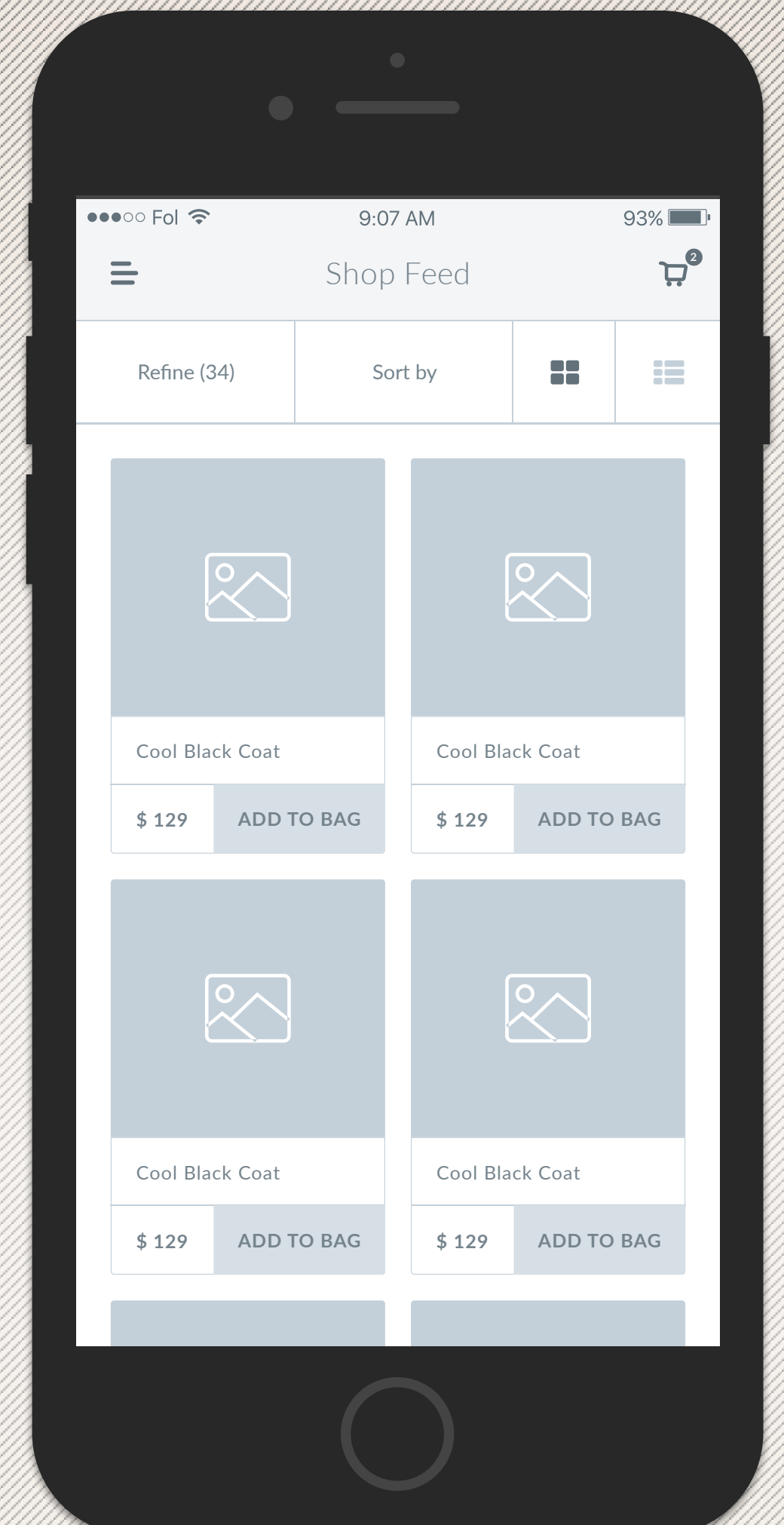
Optimieren Sie Ihren Entwurf ggf. in einer Iteration.

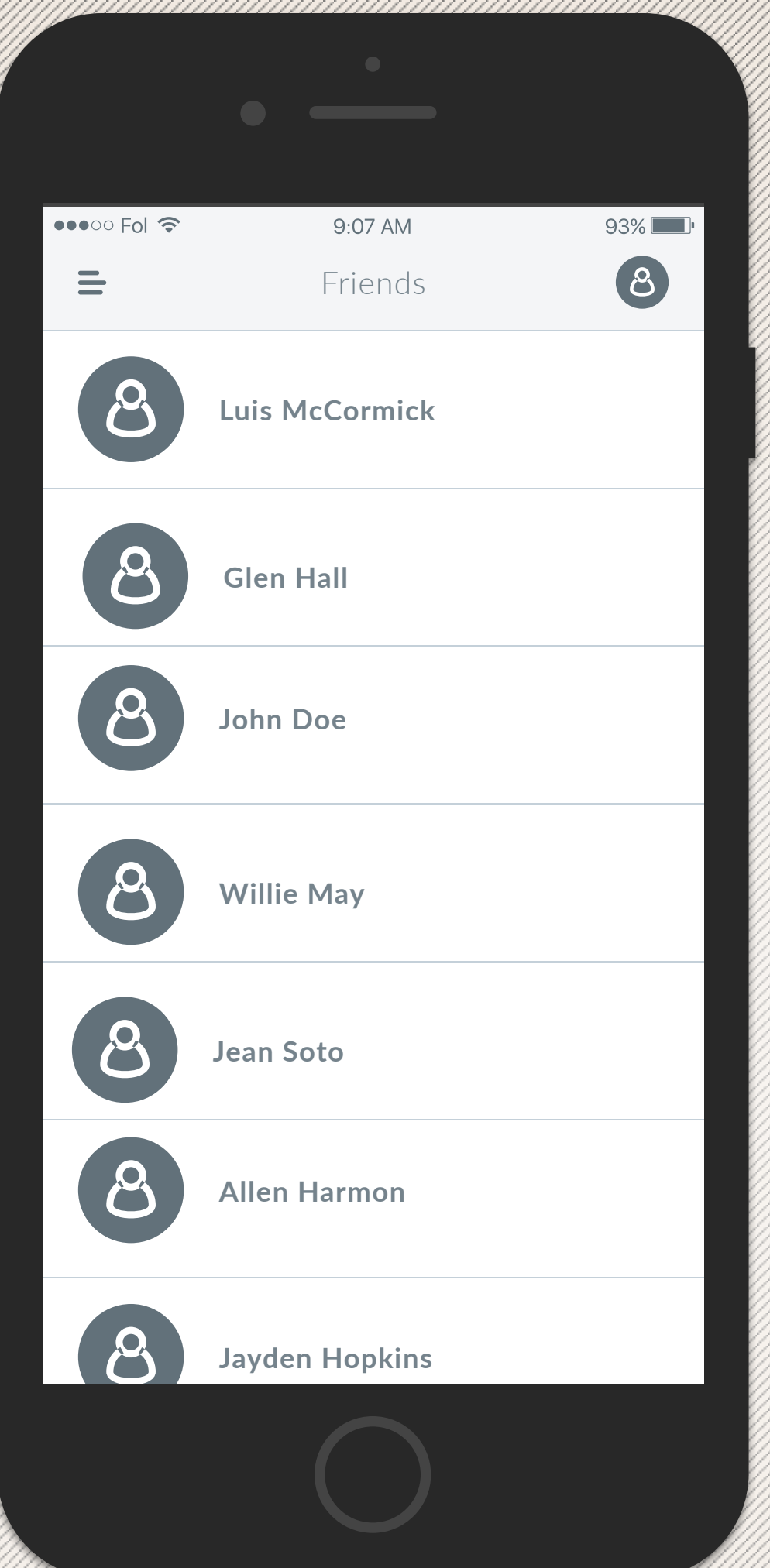


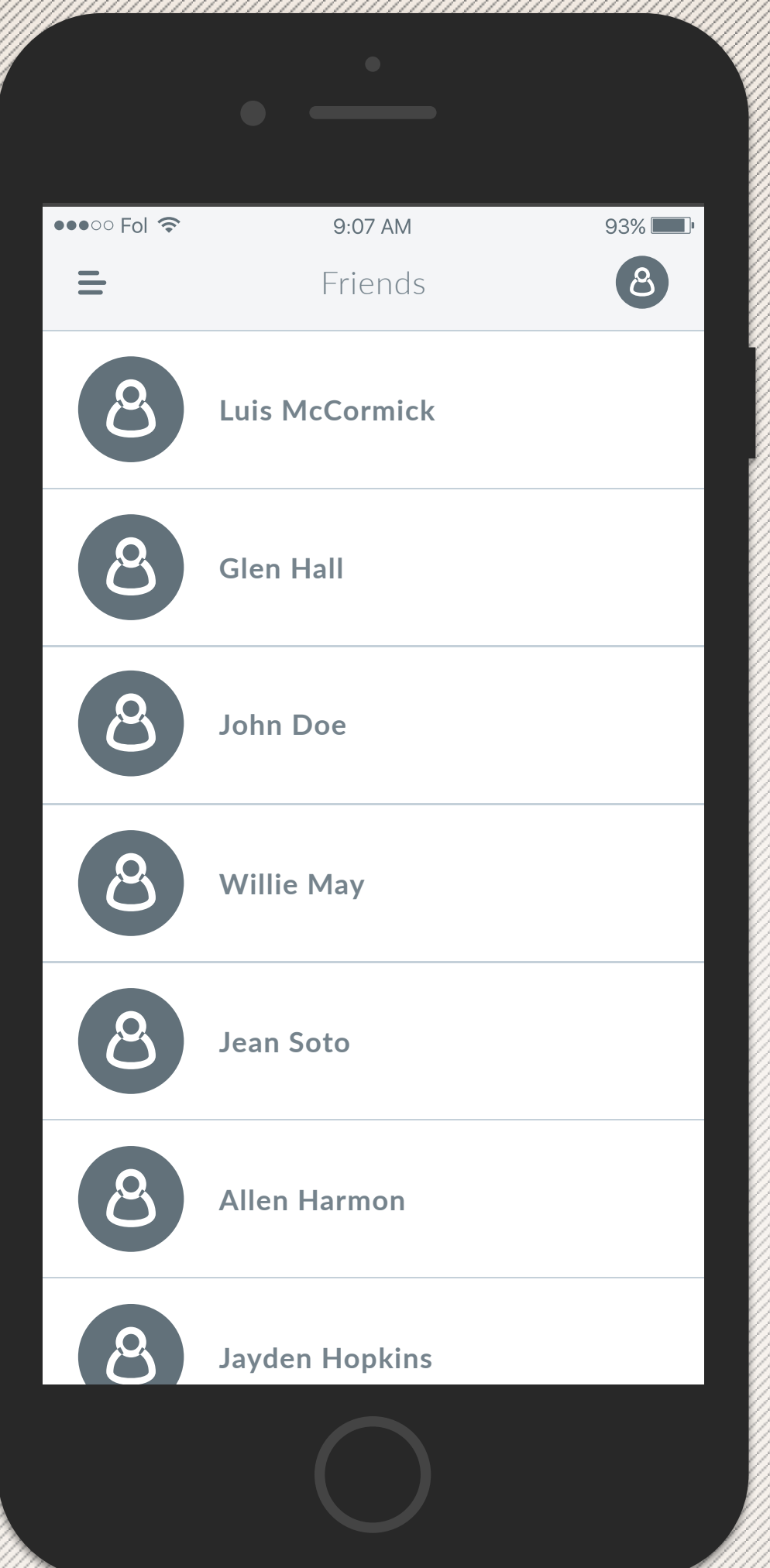












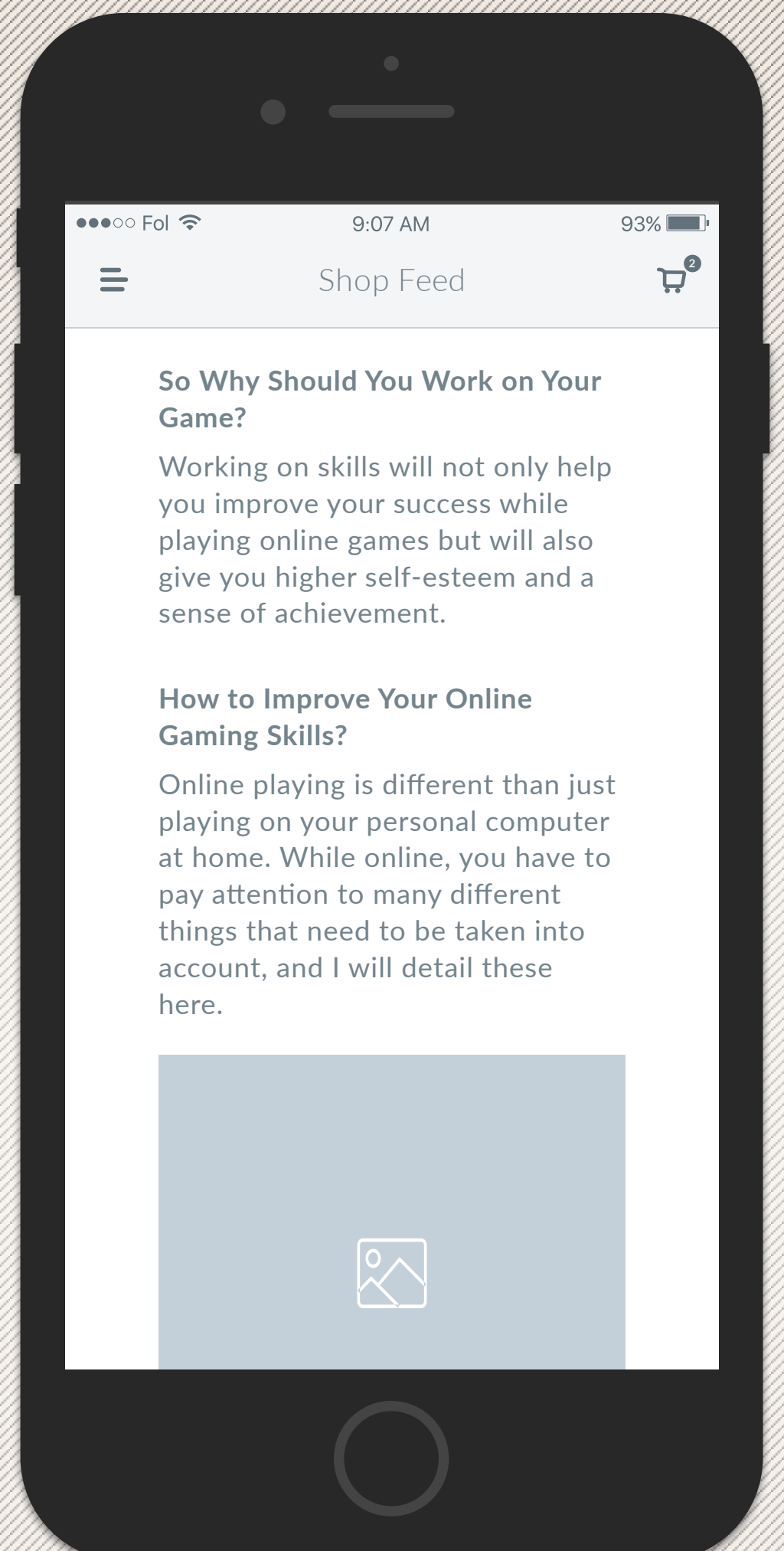
Immer präzise und konsistent arbeiten

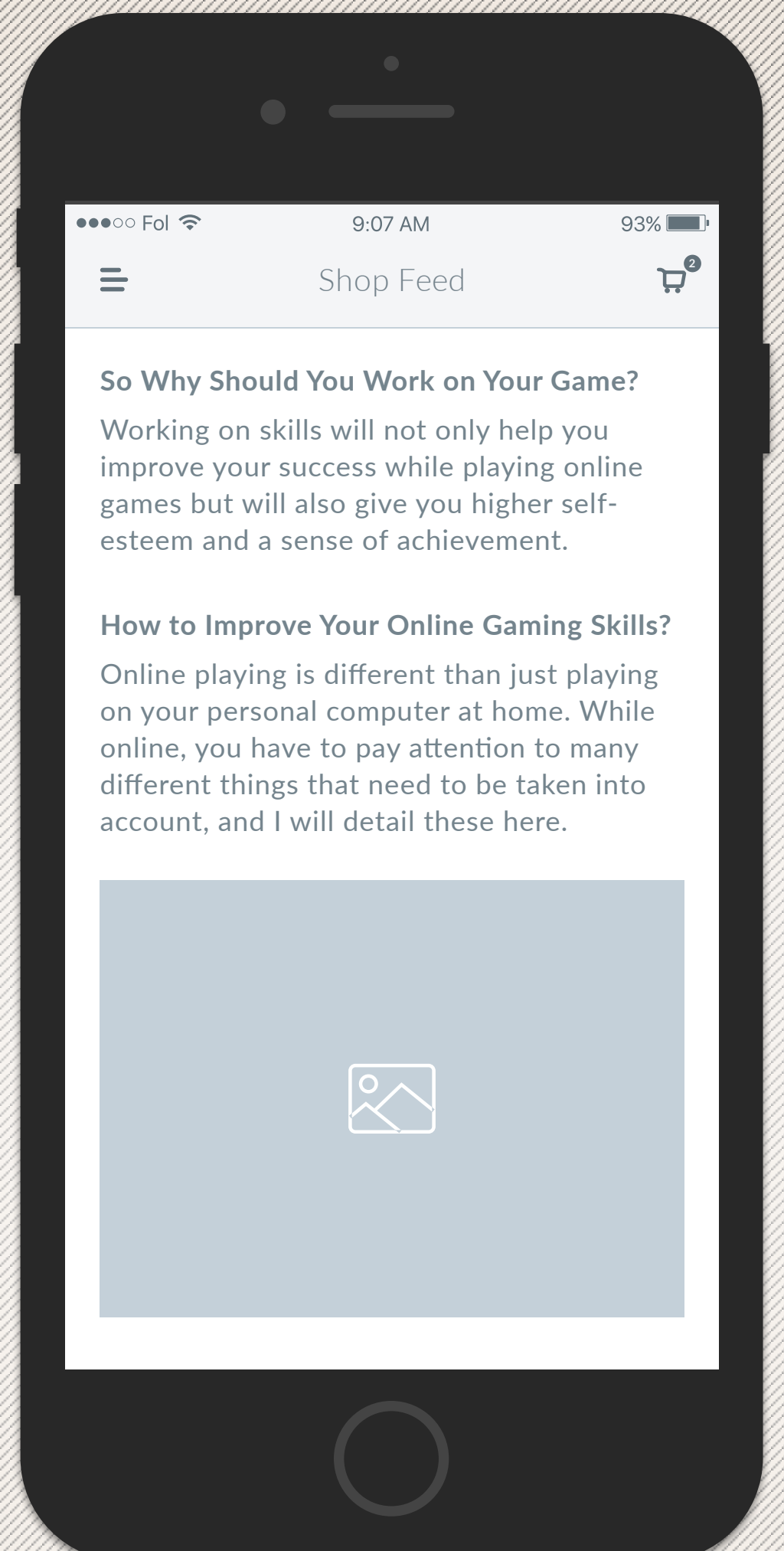
Richten Sie alle Elemente an dem Raster aus und positionieren Sie sie pixelgenau.

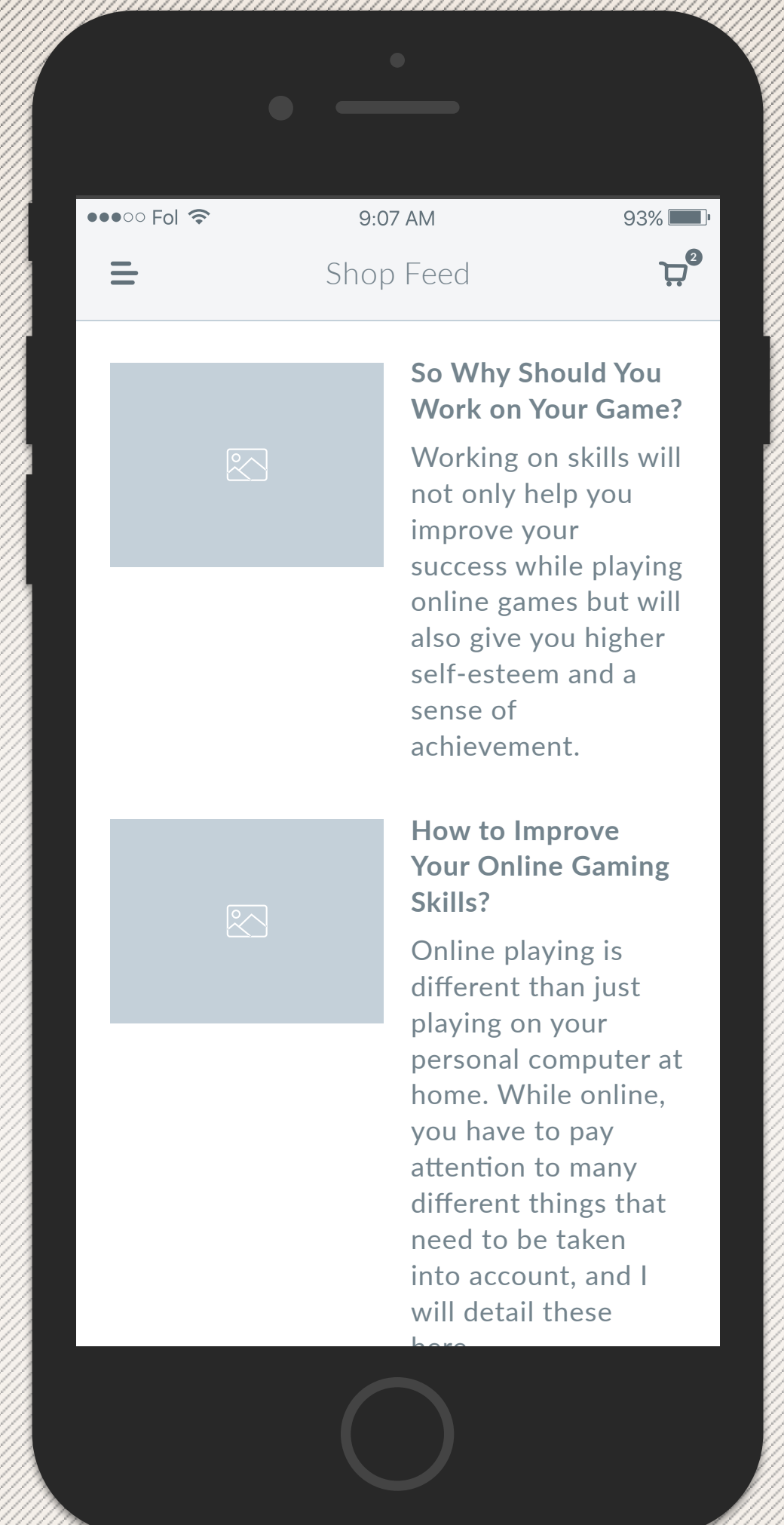
Achten Sie darauf, dass die Abstände zwischen einzelnen Elementen nicht willkürlich sind und bestimmten Gesetzmäßigkeiten folgen.

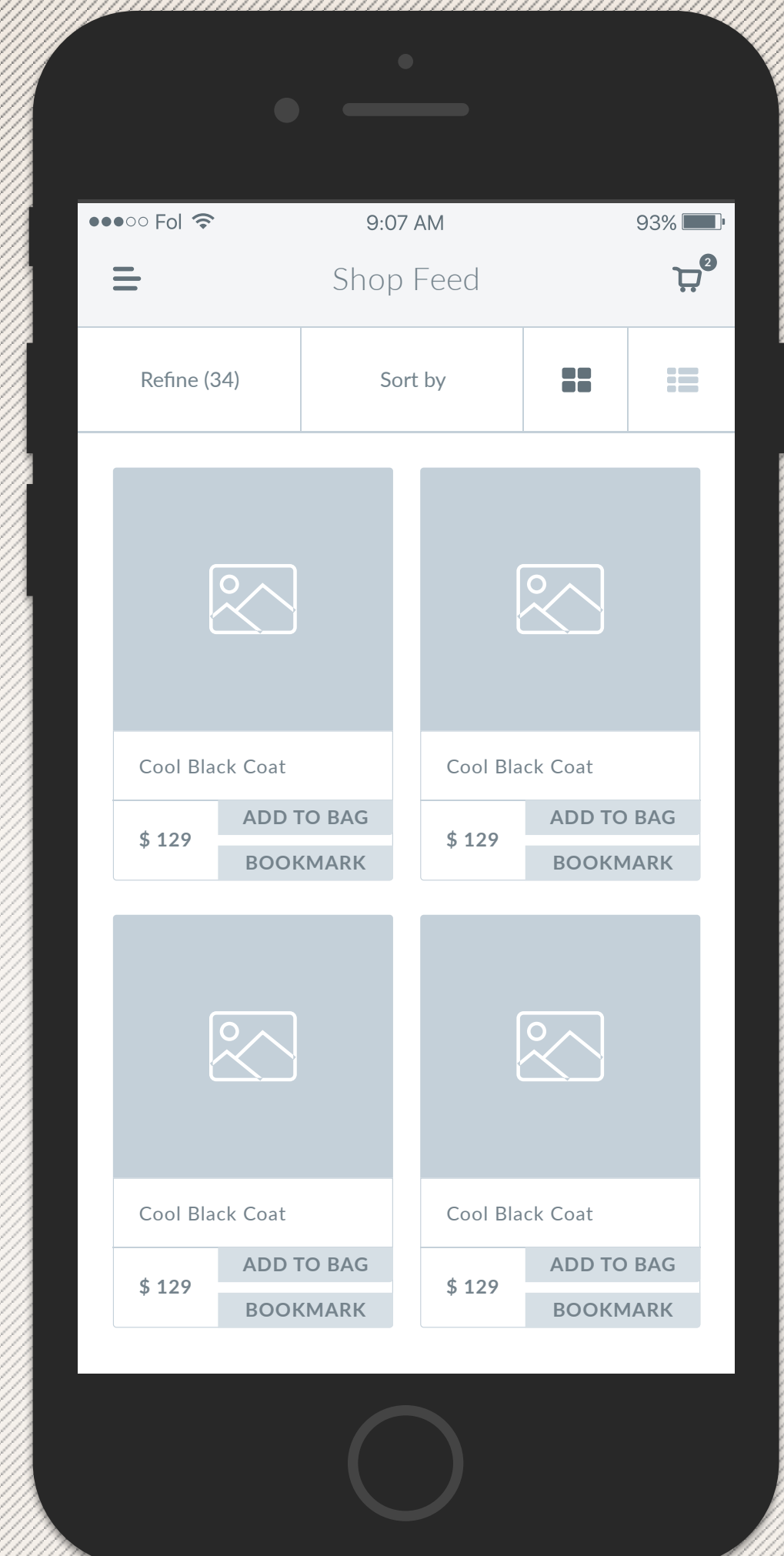
Alle Elemente sollen einer einheitlichen Form- und Farbsprache folgen. Das heißt, Elemente, die die gleiche Funktion haben, haben das gleiche Erscheinungsbild. Hierzu können Sie von einzelnen Elementen Components bzw. Symbols erstellen, um diese wieder zu verwenden.

Alle Elemente, die zu einer Gruppe gehören, haben die gleichen Abstände zueinander und das gleiche Erscheinungsbild









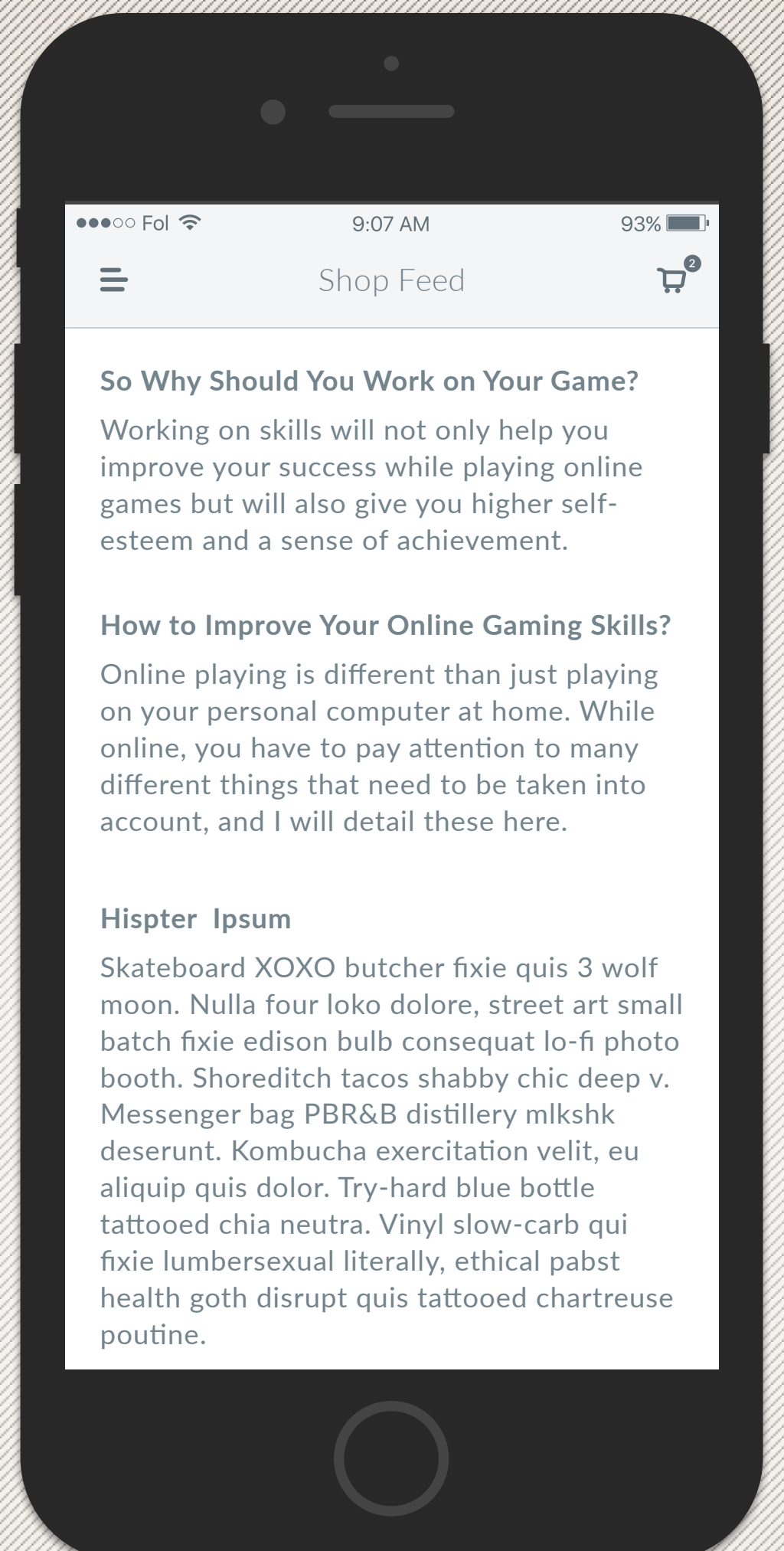
Layout für mobile Endgeräte anpassen

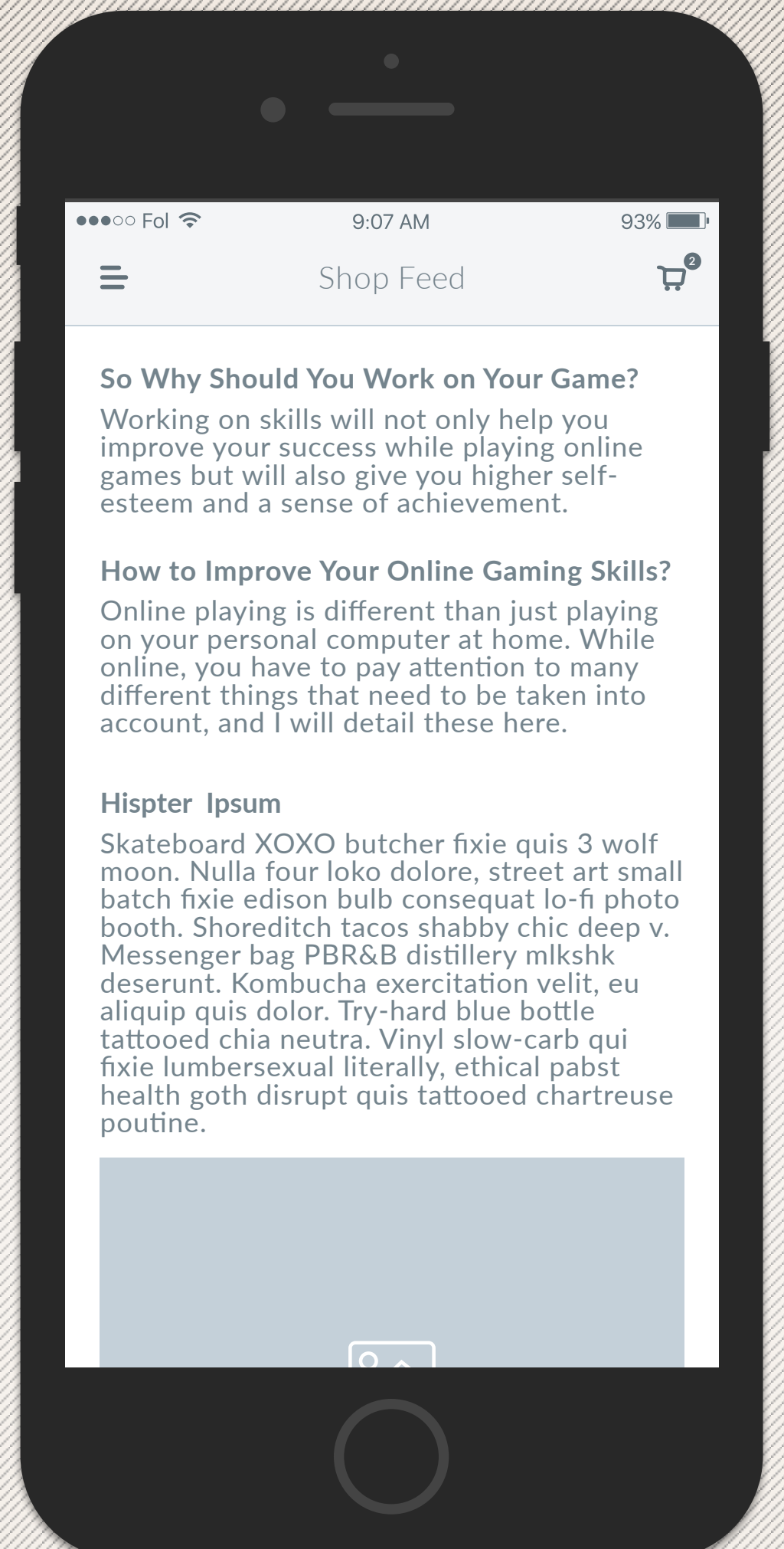
Die zur Verfügung stehende Arbeitsfläche ist relativ klein. Nutzen Sie diese deshalb möglichst gut aus. Lassen Sie beispielsweise am linken und rechten Rand nicht zu viel Weißraum stehen.

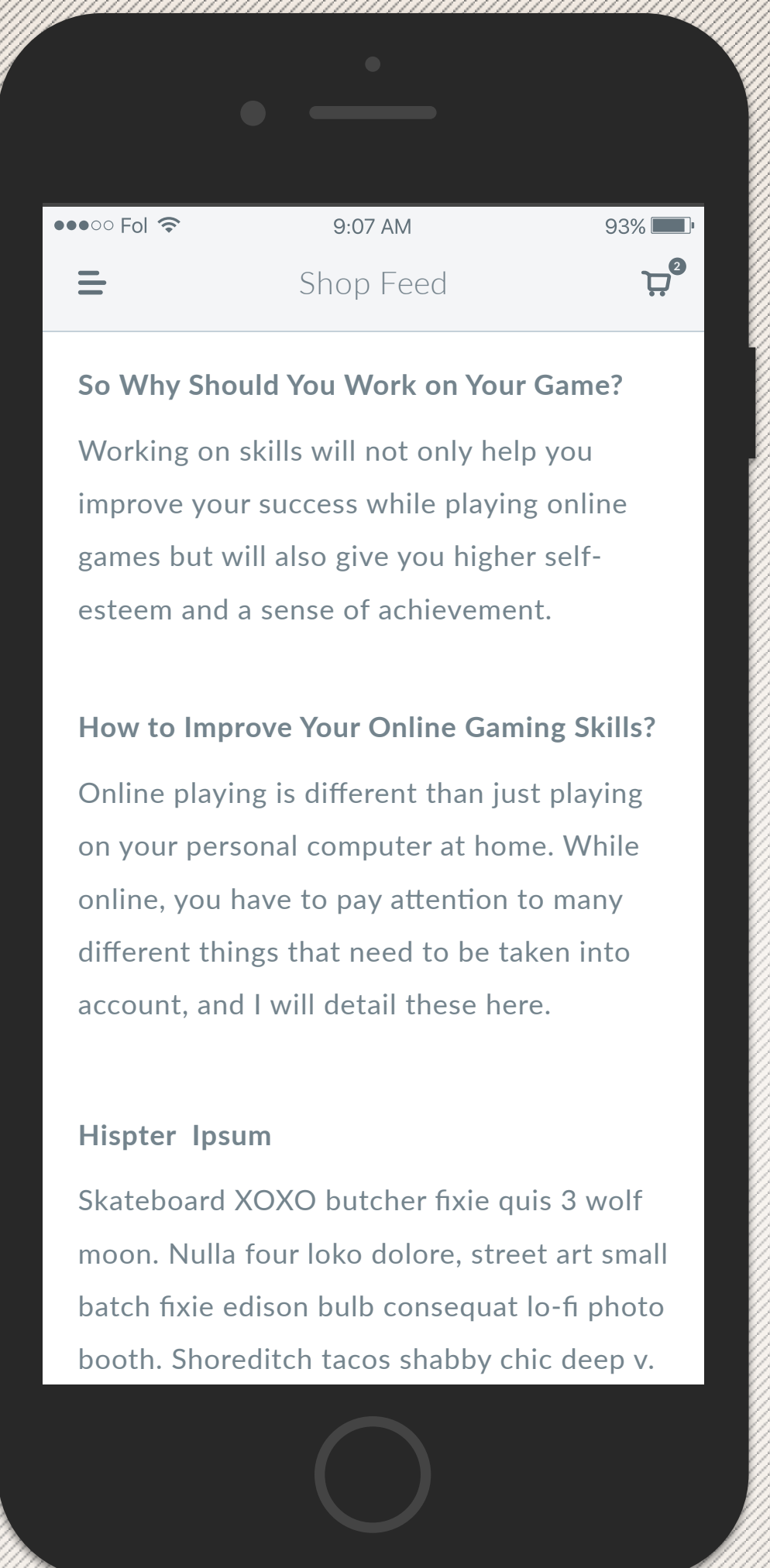
Schaltflächen oder Links dürfen nicht zu klein sein, so dass Sie mit dem Finger noch zu benutzen sind.

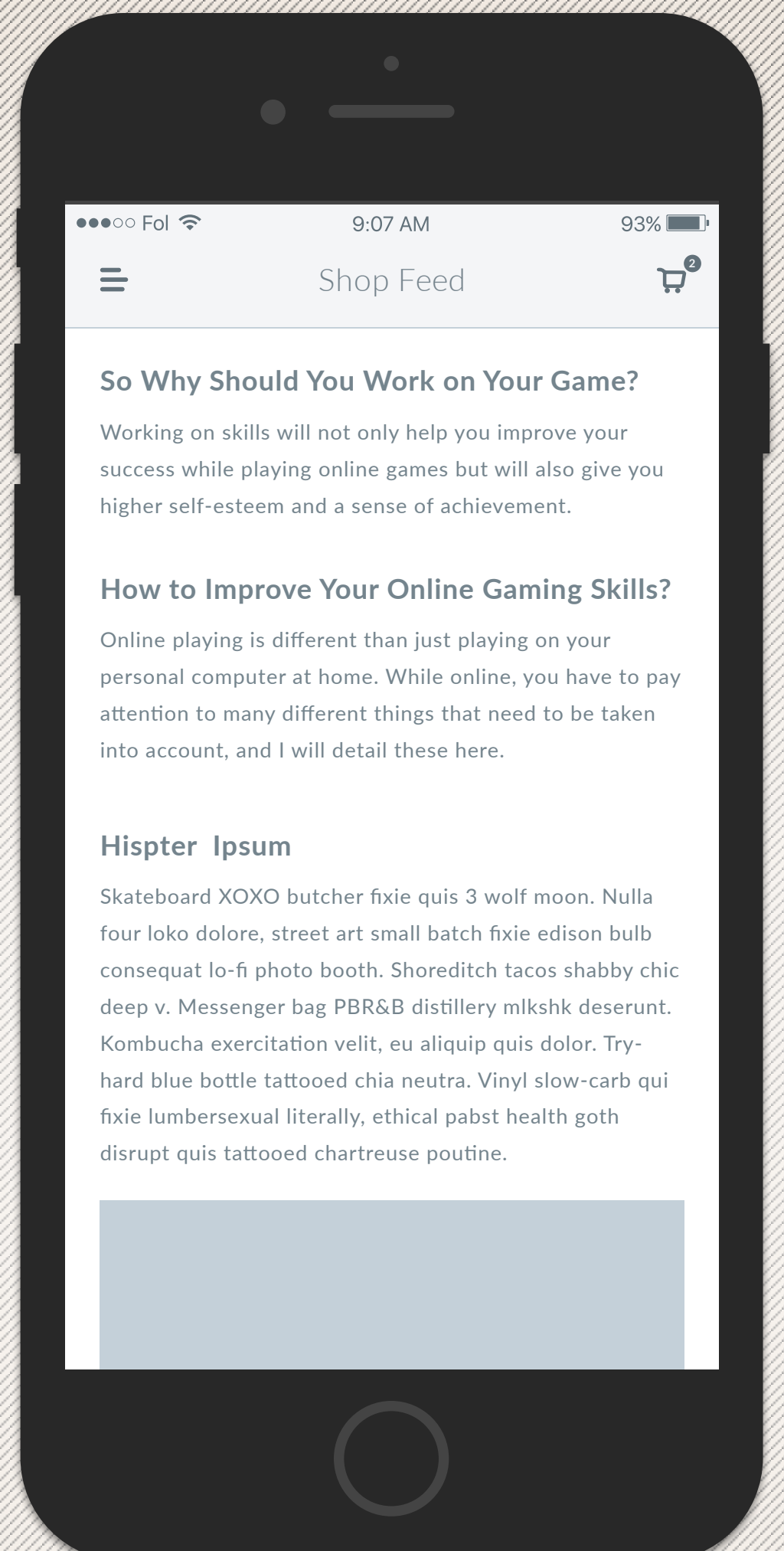
Texte sollten nicht zu schmal laufen und Bilder dürfen nicht zu klein werden. In den meisten Fällen erstreckt sich ein Text oder Bild über die gesamte Bildschirmbreite.

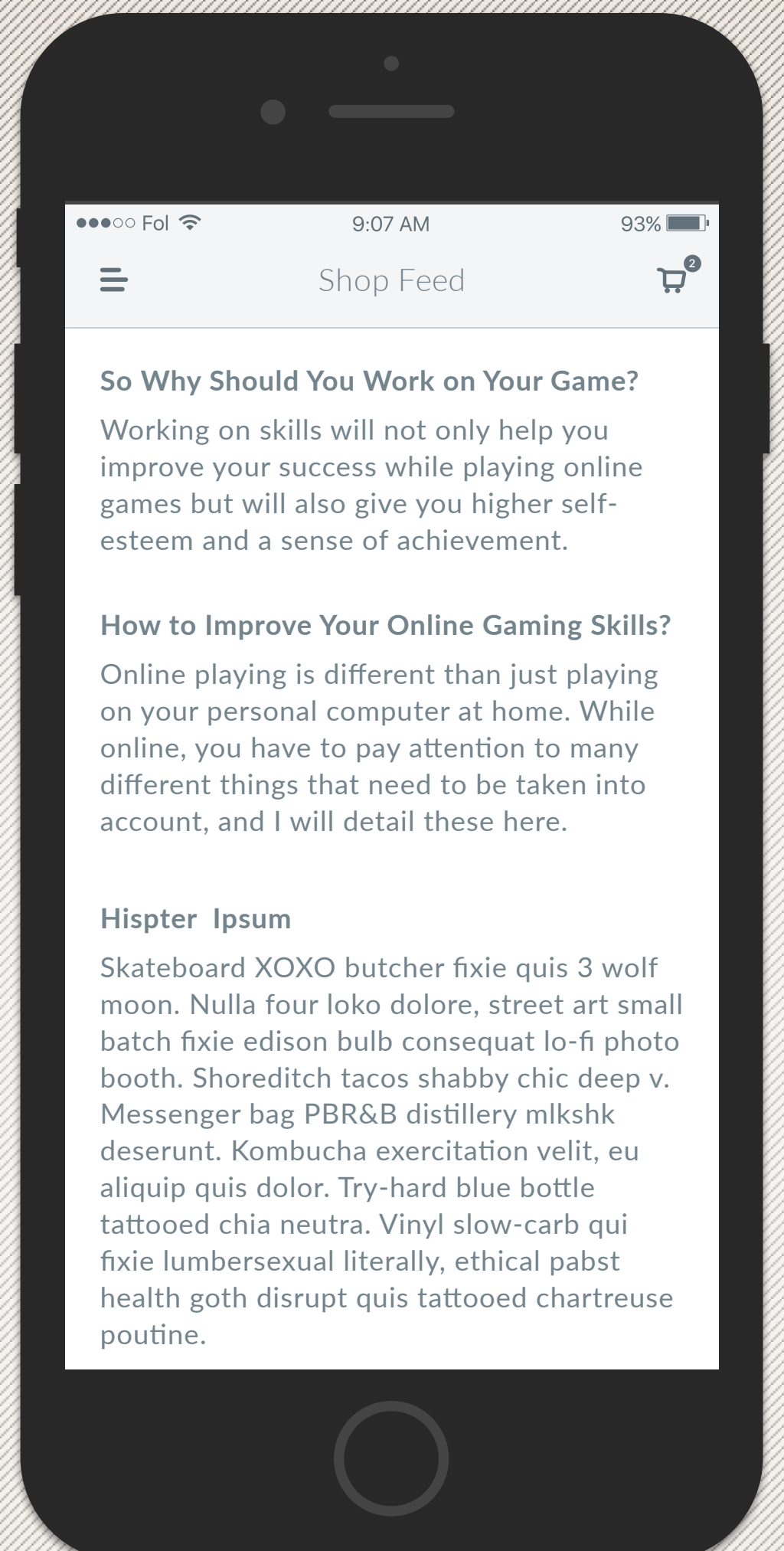
Auch wenn wir hier noch in einer frühen Entwurfsphase sind, behalten Sie schon im Hinterkopf, dass auf dem Smartphone Effekte oder Interaktionen via Mouseover nicht funktionieren.

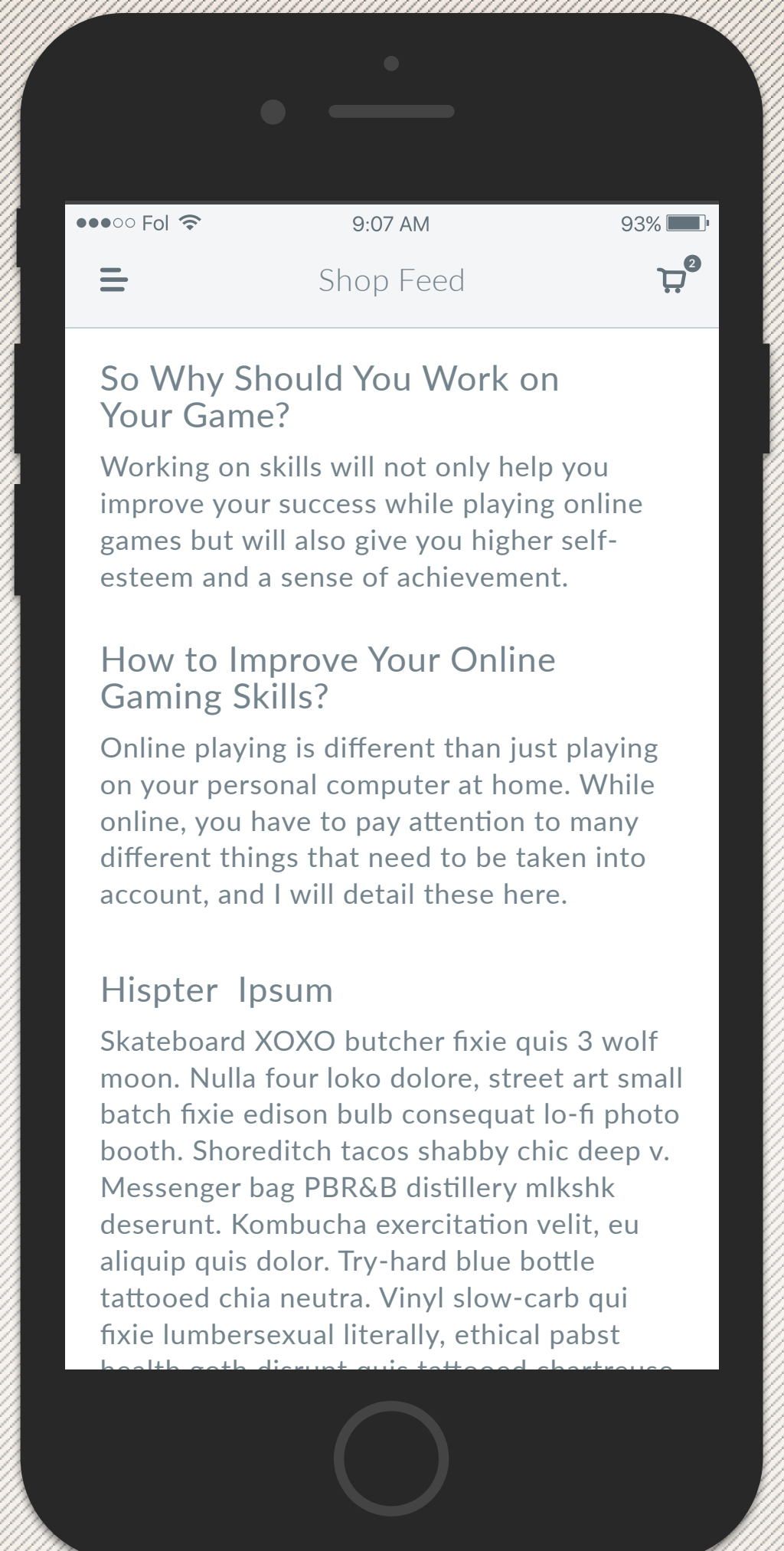












Texte müssen gut strukturiert und lesbar sein

Überschriften und Fließtexte müssen sich weit genug voneinander unterscheiden. Hierbei müssen sich hierarchische Strukturen bilden: Headlines sind wichtiger als Subheadlines und Subheadlines sind wichtiger als Fließtexte.

Sorgen sie für einen optimale Schriftgröße. Zu kleiner Text ist schwer oder gar nicht zu lesen aber auch zu großer Text stört den Lesefluss.

Die Relation zwischen Schriftgröße, Zeilenlänge, Wort- und Zeilenabstand muss stimmig sein.