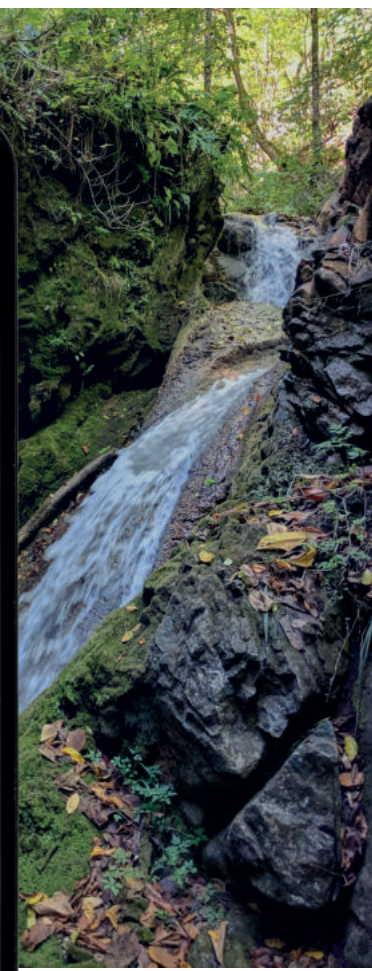
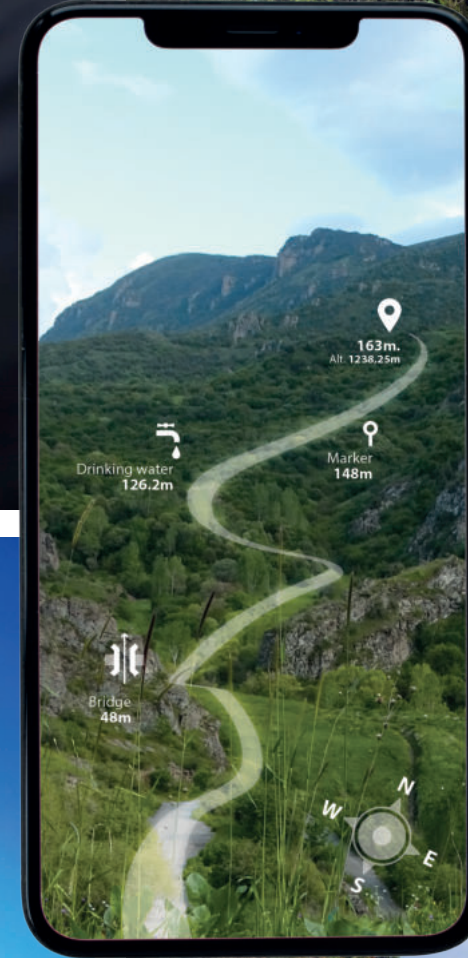
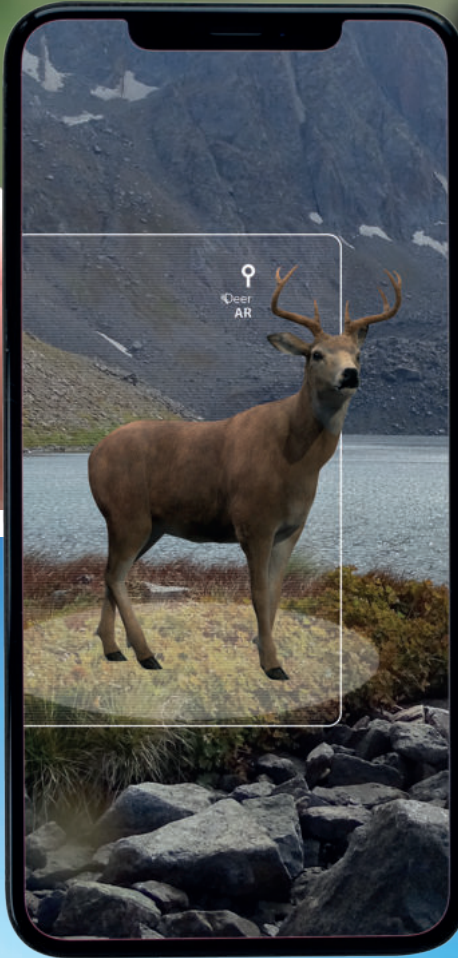
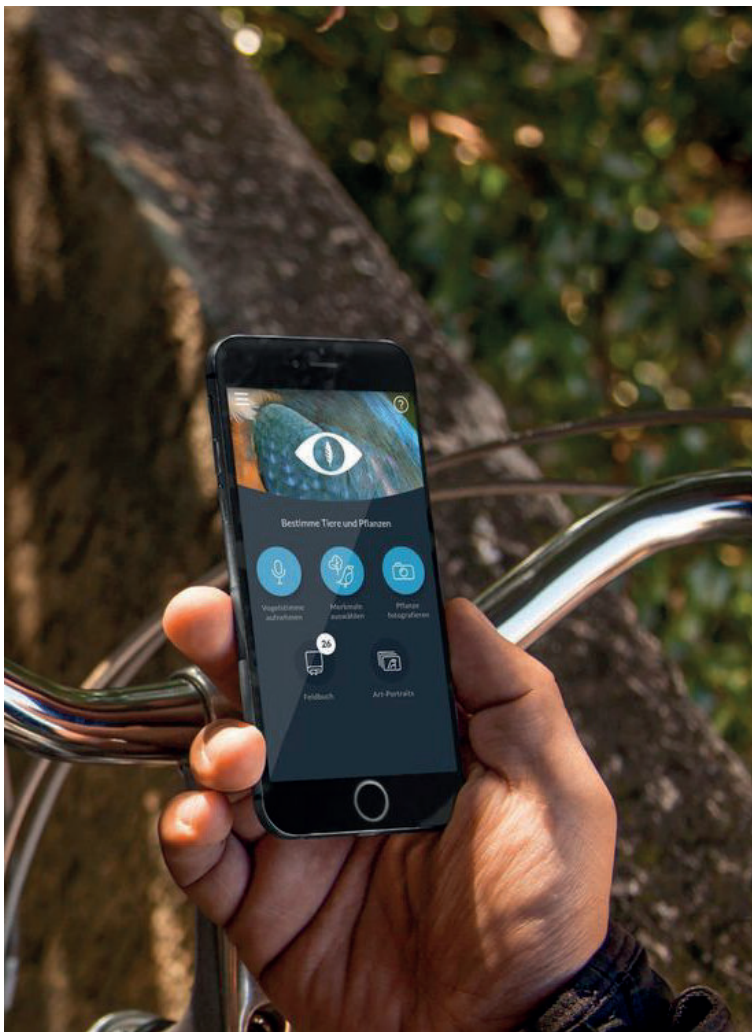




AR TRAILS

- Augmented Reality
Gibt Informationen in Form von Audio, Video, Foto, Animation, 3D und anderen Formaten
- Man kann mithilfe der App eine virtuelle Spur des Wanderwegs sehen
- Man kann „Spuren“ hinterlassen für Freunde, Familie, etc.





NATURBLICK

Stadtnatur entdecken

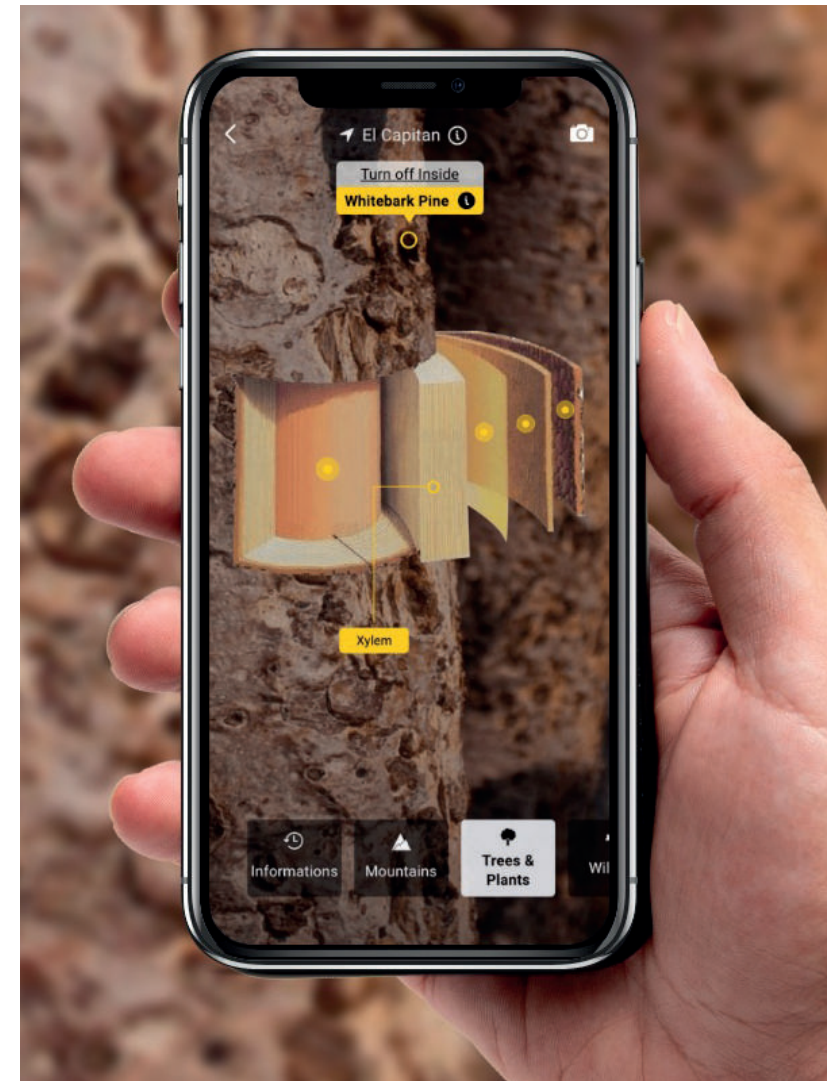
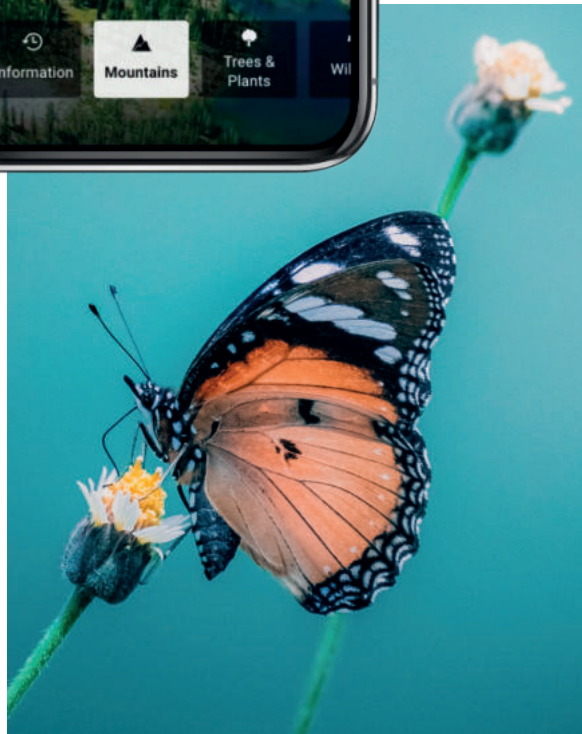
- Es ist ein Projekt vom Museum für Naturkunde Berlin
- Mit der App kann man ganz einfach Tiere und Pflanzen bestimmen u.a. mit der Bilderkennung & erhält viele Informationen rund um die Natur
- Nimmt man Vogelstimmen auf, dann findet die Lauterkennung heraus, welcher Vogel singt

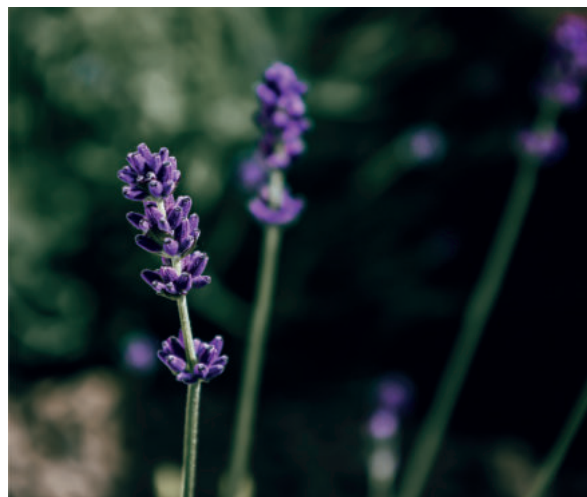
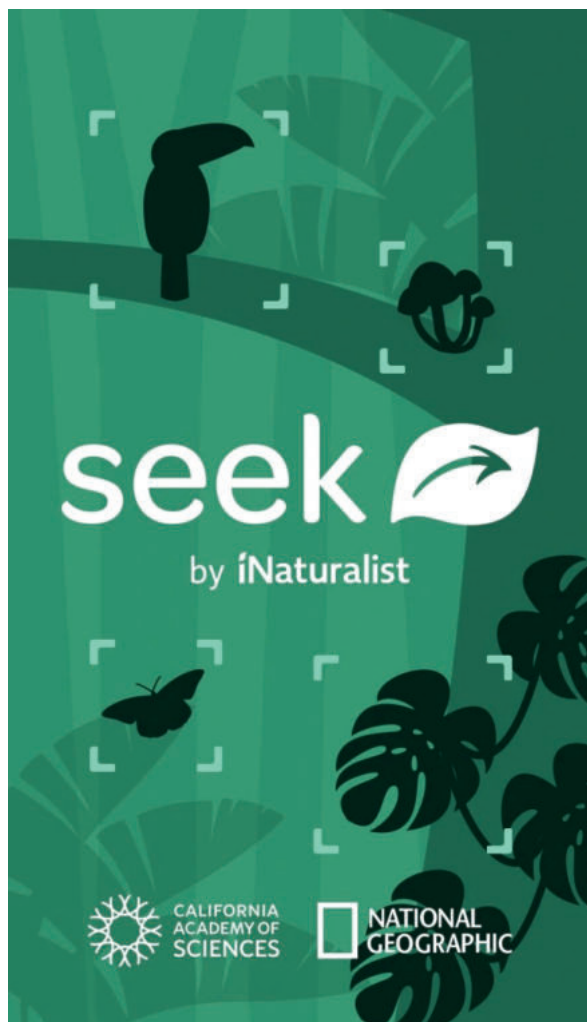




THIS
IS!
DMG

- Augmented Reality
ähnliches Konzept wie bei AR TRAILS, die Umsetzung ist aber sehr unterschiedlich
- Bei dieser App liegt der Fokus darauf, spielerisch Informationen zu Bergen, Pflanzen und Tieren zu erlernen





- Die App ist dafür gedacht mehr über die Natur zu lernen und ist wie ein Spiel aufgebaut
- Man geht in die Natur und scannt seine Umgebung, die Bilderkennung erkennt das Tier/die Pflanze/den Pilz und gibt Informationen darüber
- So sammelt man Abzeichen und erreicht höhere Level
- Zusätzlich gibt es ab und zu verschiedene Herausforderungen

