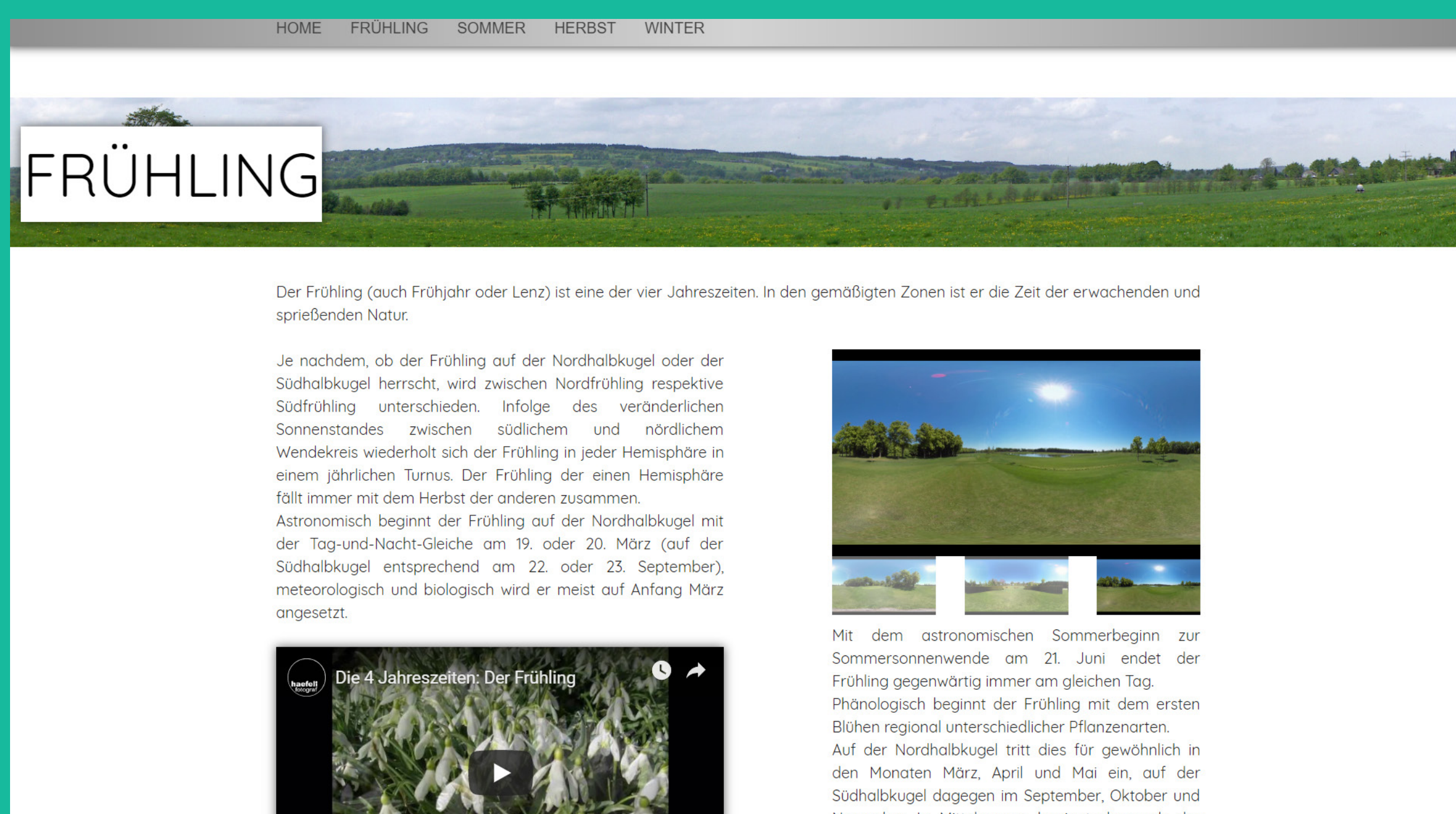
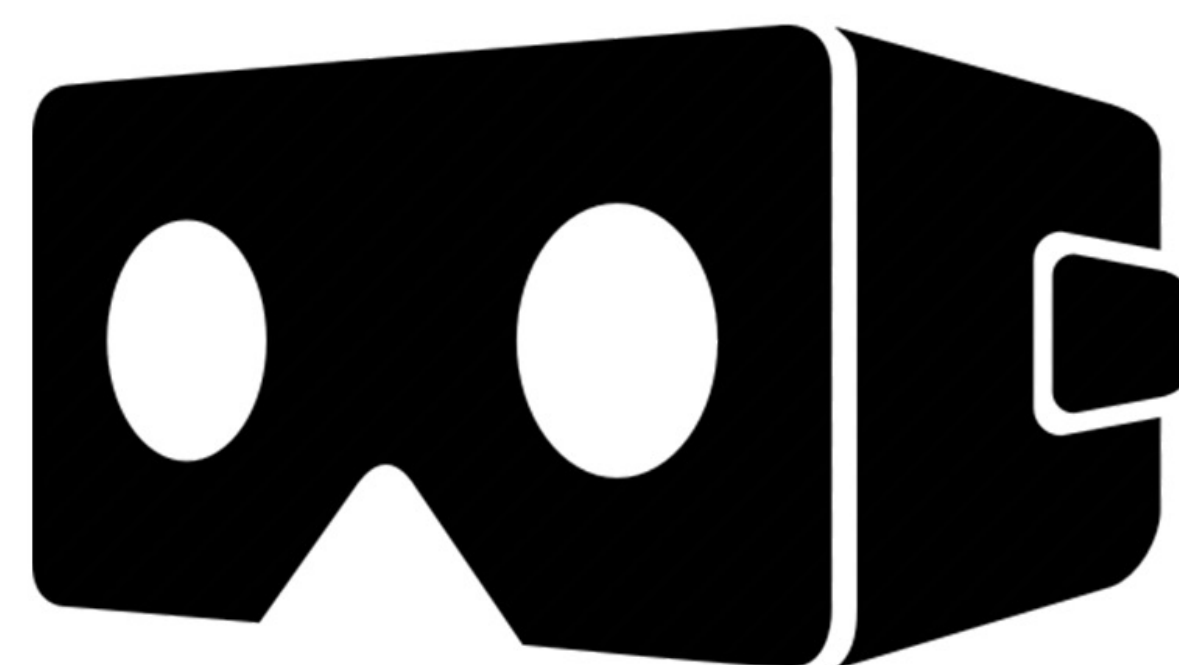


Untersuchung der Interaktion mit einer Webpage in einer virtuellen Umgebung



HINTERGRUND

Jeden Tag landen neue Webpages im Internet. Auch wenn sie sich inhaltlich und im Design unterscheiden, bleiben die meisten bei der zwei-dimensionalen Darstellung auf dem Bildschirm - sei es der Monitor, das Tablet oder das Smartphone.



IDEE

Ziel der Arbeit ist die Portierung einer klassischen Webpage in einen virtuellen Raum, um neue Ansätze bei der Interaktion des Users mit der Webpage, der Darstellung und der Bedienung zu identifizieren.



INFO

Bartosz Adamski
Matrikel Nr.: 247747
Medieninformatik

Betreuer:
Prof. Dr. Norbert Schnell
Daniel Hepperle

Zeitraum: 9.00 - 10.30 Uhr