

## Projektarbeit im Studiengang SPB, 6. Semester

**Thema:** Evaluierung von Software-Produkten im Bereich Wettervorhersage ("Wetter-Apps")

**Betreuer:** Prof. Dr. Bernhard Hollunder

**Projektpartner:** /

### Studierende:

- ⤴ Kevin Hetzel
- ⤴ Seyit Ali Egin
- ⤴ Matthias Link
- ⤴ André Kesenheimer

### Projektbeschreibung:

Im Rahmen dieser Projektarbeit wurden verschiedene Wetterapps untersucht. Als Bewertungskriterien dienten hierbei Funktionsumfang, Qualität der Wetterdaten und die Benutzerfreundlichkeit. Es wurde ein geeignetes Modell entwickelt, welches anhand von zahlreichen Kriterien diese Wetterapps bewertet. Außerdem wurde eine Marktübersicht mit den meistgenutzten Wetterapps auf IOS und Android erstellt.

### Projektergebnisse:

- Marktanalyse und Übersicht über aktuelle Wetterapps
- Bewertung dieser Wetterapps anhand von festgelegten Bewertungskriterien
- Modell zur Bewertung der Qualität von Wettervorhersagen
- Produktspezifikation
- Vermarktungs -und Vertriebsstrategie

### Foto:



Gewinner der **kostenlosen** Wetterapps: [wetter.com](http://wetter.com)

Gewinner der **kostenpflichtigen** Wetterapps: [Weatherpro](http://Weatherpro)

### Link: