



### Hinweise zur Nutzung von Adobe Spark

Um die **kostenfreien** Werkzeuge von Adobe Spark nutzen zu können, ist eine Registrierung erforderlich.

Nutzbar für iOS (iPhone & iPad als App und im Browser, OS X für Mac und Windows ausschließlich als Webanwendung).

Die Anwendung ist kostenlos, daher verzichtet Adobe nicht auf Eigenwerbung (die stört jedoch nicht sonderlich)

Zu Adobe Spark gehören drei kostenlose Anwendungen – **Post, Page und Video** – mit denen man kreativ und erfolgreich lernen und arbeiten kann. Diese App-Familie eignet sich hervorragend für das **Digital Storytelling** und macht es möglich, ansprechende Grafiken, Poster, multimediale Seiten und animierte Videos ganz ohne Vorkenntnisse zügig und unkompliziert zu erstellen. Die Ergebnisse sehen qualitativ hochwertig und sehr professionell aus. Alle drei Webversionen sind im App Store (iOS) zu finden.

Mit **Spark Post** lassen sich Grafiken für Social Media, Titelbilder oder Poster schnell und einfach gestalten, Texte und Bilder kombinieren und das Design einfach anpassen.

**Spark Page** als Tool kann für Webstories, digitale Portfolios oder Präsentationen eingesetzt werden. Mit wenigen Klicks können Videos, Bilder, Texte und Links in ein passendes Layout hinzugefügt werden.

**Spark Video** eignet sich für die Erstellung von Videos und animierten Präsentationen. Die App bietet Vorlagen, die dabei helfen, eine gut strukturierte Story aufzubauen, Bilder, Texte und Videoclips mit Musik zu kombinieren um sie dann zu veröffentlichen.

## Arbeitsauftrag

Entscheiden Sie sich für eines der oben beschriebenen Tools von Adobe Spark und erstellen Sie damit ein Produkt für ein beliebiges Thema.

**Themenvorschläge**  
Urlaubstipp, Sportart,  
Lieblingsbuch, -film, -serie,  
leckeres Rezept,  
Schulvorstellung,  
Lieblingsmethode für den  
Unterricht

### A: Adobe Spark Post

Video zum Einstieg:

<https://www.youtube.com/watch?v=xMYSyk1hBp4&feature=youtu.be>



### B: Adobe Spark Page

Video zum Einstieg:

[https://www.youtube.com/watch?v=gpfAHd1df8M&feature=emb\\_log](https://www.youtube.com/watch?v=gpfAHd1df8M&feature=emb_log)



### C: Adobe Spark Video

Video zum Einstieg:

[https://www.youtube.com/watch?v=guVxxt0M\\_PA&feature=emb\\_log](https://www.youtube.com/watch?v=guVxxt0M_PA&feature=emb_log)

