

Einen wissenschaftlichen Audio-Podcast planen und erstellen

Arbeitsblatt 2

Ziel der Einheit:

Du beantwortest die Frage „Wie ernähren sich Pflanzen?“ in einem Audio-Podcast.

Vorgaben

Erstellt in der Gruppe zunächst einen Text für euren Audio-Podcast. Erst wenn der Text fertiggestellt ist, beginnt ihr mit der Produktion des Audio-Podcasts.

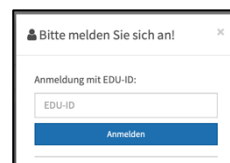
- Produziere einen Audio-Podcast von 2-4 Minuten Länge
- Denke an Einleitung und Schluss
- Benutze Fachsprache
- Achte darauf, dass die folgenden Begriffe in deinem Audio-Podcast vorkommen:
 - Kohlenstoffdioxid, Sauerstoff, Energie, Glukose, Wasser

Informationsquellen:

- Animation zur Fotosynthese: <https://www.planet-schule.de/mm/lebensraum/wald-photosynthese/>
- Infotext zur Fotosynthese: <http://www.biologie-schule.de/photosynthese-fotosynthese.php>
- Dein Biologiebuch
- Lernvideos in der Hamburger Schulmediathek:



1. Öffne die folgende Seite:
www.schulmediathek.hamburg.de
2. Klicke oben links auf „Anmelden“.
3. Gib in das Feld EDU-ID diese Zugangsnummer ein: **xxx (jede Hamburger Schule hat eine eigene Zugangsnummer für Schülerinnen und Schüler)** und klicke auf **Anmelden**.
4. Gib in das Suchfeld **Fotosynthese I** ein.
5. Klicke auf **Fotosynthese I [Fassung 2006]**.
6. Klicke auf **Klassen 7-9** (oder 5-6, wenn es etwas einfacher sein soll).
7. Schau dir das Lernvideo zur Fotosynthese an.



Dieses Material wurde erstellt von Arne Sorgenfrei und Ole Koch
und steht unter der Lizenz [CC BY-NC-SA 3.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/)

