

(E)StudiPod - Ein Podcastprojekt von Deutschstudierenden der Universität Valencia

geplant und durchgeführt von Aurica E. Borszik, DAAD-Lektorin an der Universität Valencia in Spanien, 2016/2017

<https://estudipodblog.wordpress.com/>

<p>Wer? (Zielgruppe) Deutschlernende der Kursniveaustufe A2</p> <p>Was? (Lernziele) projektorientiertes Training aller Fertigkeiten, Förderung des autonomen Lernens, Förderung der Medienkompetenz und des interkulturellen Lernens</p> <p>Wie? (Arbeitsform) Arbeit in Kleingruppen (3 Personen)</p>	<p>Aufgabenstellung Produzieren Sie einen ca. 3-minütigen Podcast zu einem der Themen im Lehrbuch. Sie können eine Reportage, ein Interview, eine Geschichte, eine Umfrage etc. machen. Vergessen Sie nicht, sich vorzustellen und sich zu verabschieden.</p> <p>Teilaufgaben</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gruppen finden und Thema festlegen 2. Planung und Skript anfertigen 3. Podcast aufnehmen, bearbeiten und fertigstellen 4. Podcasts anderer Gruppe kommentieren <hr/> <p>Phase 1 – Vorbereitung</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Thema in Anlehnung an die Lehrbuchlektionen finden (z. B. Feste in Spanien, Interview; Mein Stadtviertel, Umfrage; Das Leben in einer WG, Interview etc.) 2. Arbeitsplan erstellen 3. Informationen sammeln, Interviewfragen formulieren und Interviewpartner finden <p>Phase 2 – Drehbuch schreiben</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Informationen strukturieren, Hörerinnen und Hörer begrüßen und verabschieden 2. Texte verfassen <p>Phase 4 – Aufnehmen</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mit der Technik vertraut machen 2. In ruhiger Umgebung einzelne Teile einsprechen 3. Aufnahme bearbeiten: schneiden, zusammenfügen, Musik und Sounds einfügen <p>Phase 5 – Podcast veröffentlichen</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podcast abgeben 2. Podcast im Unterricht präsentieren 3. Drei Podcasts anderer Gruppen kommentieren 4. Podcast auf https://estudipodblog.wordpress.com/ veröffentlichen 	<p>Technische Voraussetzung Computer mit Internet Kopfhörer Kostenloses Programm zum Aufnehmen: <i>audacity</i> Kostenloses Programm zum Umwandeln in mp3: <i>LAME Encoder</i> Soundeffekte: z. B. www.freesound.org www.hoerspielbox.de www.salamisound.de</p> <p>Lehrbuchbeispiel DaF kompakt A2</p>
---	--	--