



Jugendliche in der ‚Berufswahl‘

Eine qualitative Untersuchung zur Bedeutung der Berufspraktischen Tage

Laurenz Jetzinger

Masterarbeit an der Universität Wien, 2018

Forschungsfrage

- Welche Bedeutung haben die Berufspraktischen Tage für Jugendliche am Ende der Neuen Mittelschule?

Abstract

Jugendliche sind in Österreich mit den Herausforderungen einer frühen Bildungs- und Berufsentscheidung konfrontiert. Häufige Branchenwechsel und unzählige Lehrabbrüche verweisen auf Probleme in der beruflichen Orientierung. Somit stellt sich die berechnete Frage, ob die Berufspraktischen Tage den Anspruch eines fundamentalen Instrumentes beruflicher Orientierung überhaupt noch erfüllen können. Welche Bedeutung haben die Berufspraktischen Tage für Jugendliche am Ende der Neuen Mittelschule? Die soziologische Berufswahlforschung nähert sich dieser Fragestellung mittels milieutheoretischer Perspektive an. Dieses dominierende Paradigma versteht Berufswahl vorrangig als Zuweisungsprozess und verhalf der folgenden Arbeit zur Entwicklung theoretischer Schlüsselkategorien. So wurden 56 qualitative Interviews mit Schüler*innen der letzten Klasse der NMS inhaltsanalytisch ausgewertet und zu Typen zusammengefasst. Im Wesentlichen lassen sich Typen einer obligatorischen Nutzung und Typen einer chancenorientierten Nutzung unterscheiden. Verschiedene Akteur*innen (Schule, Familien, Unternehmen, etc.,) prägen die Bedeutung der Berufspraktischen Tage und wirken dadurch richtungweisend für die Form der Nutzung. Während des Entscheidungsprozesses für eine bestimmte Praktikumsstelle wandelt sich oftmals der Nutzungszweck. Dabei kommt diese Forschungsarbeit zu dem Ergebnis, dass sowohl eine eigenständige und rechtzeitige Organisation der Berufspraktischen Tage als auch das Einbringen eigener (Berufs-) Interessen zu einer positiveren Beurteilung der Berufspraktischen Tage führen. Ebenso entscheidend sind die Zukunftsperspektiven der Jugendlichen: Steht ein baldiger Berufseinstieg bevor, wird den Berufspraktischen Tagen tendenziell mehr Bedeutung beigemessen.