

## Pilotprojekt „Dezentral.Digital“ im Landkreis Heilbronn

Das Projekt „Dezentral.Digital“ ist im Herbst 2019 im Rahmen der Landesförderung „Integration vor Ort - Stärkung kommunaler Strukturen“ als Pilotprojekt vom Landkreis Heilbronn erfolgreich gestartet. Bei diesem Kursformat handelt es sich um einen neuartigen Deutschkurs im Blended-Learning-Verfahren. Dabei nehmen die Teilnehmer/-innen unter Anleitung von Dozent/-innen der VHS Unterland eine begrenzte wöchentliche Anzahl Unterrichtseinheiten in Präsenz in Kleingruppen wahr. Die restliche Lernzeit umfasst Selbstlernzeiten mithilfe des VHS Lernportals unter pädagogischer Anleitung durch die Dozent/-innen.

Zielgruppe dieser flexiblen Sprachkurse sind hauptsächlich Menschen, die aus unterschiedlichen Gründen keine Integrations- oder berufsbezogenen Deutschkurse wahrnehmen können. Die erklärte Absicht ist es daher, auch Menschen im Landkreis, die nicht an den üblichen, zumeist zentral gelegenen Kursen mit zeitlich festgelegten Kursrahmen teilnehmen können, Zugang zum Erwerb der deutschen Sprache zu ermöglichen.

Durch die kleinen, dezentral im Landkreis organisierten Gruppen können darüber hinaus auch spezifische Bedarfe abgedeckt werden: Im Juli 2020 wurden drei Anfängerkurse in Brackenheim und Bad Wimpfen erfolgreich in unterschiedlichen Formaten gestartet. Es handelt sich dabei um einen Langsamler-, einen Vormittags- und um einen Abendkurs.

Auch für Berufsschüler der Johann-Jakob-Widmann-Schule, die aufgrund der regulären Unterrichtsverpflichtungen nur zeitlich begrenzt verfügbar sind, wurde im Herbst 2020 ein Dezentral.Digital-Kurs mit dem Ziel B2 eingerichtet.

Am 12. November startet darüber hinaus der sechste Dezentral.Digital-Kurs für Schnelllernende, die bereits über B1-Kenntnisse verfügen. In diesem sollen bis Anfang Mai 2021 B2-Kenntnisse mit zertifizierter Prüfung erworben werden.

Bei Interesse wenden Sie sich bitte per Mail an [deutschkurse@landratsamt-heilbronn.de](mailto:deutschkurse@landratsamt-heilbronn.de) oder telefonisch unter 07131 994-8471.