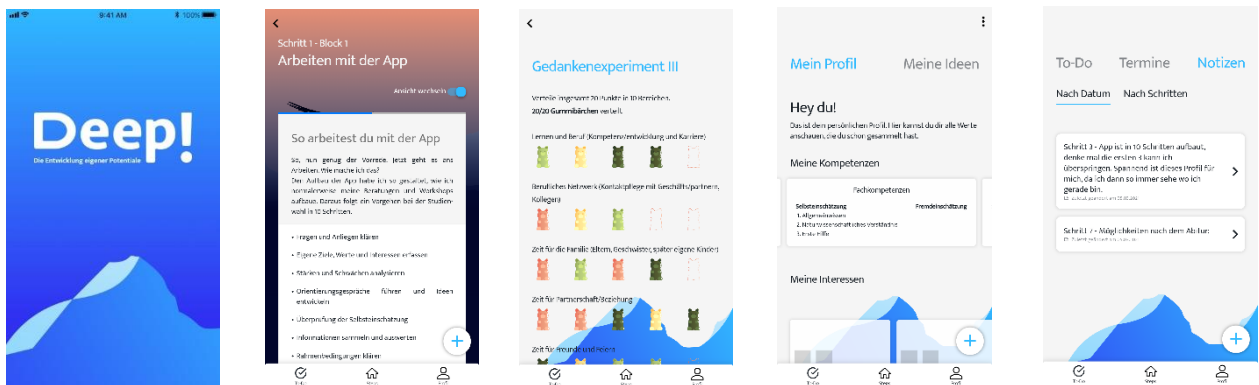


DEEP! Berufs- und Studienorientierung – Die Selbstcoaching App

Die Pandemie zeigt, wie wichtig es ist, Schüler*innen zur beruflichen Orientierung auch digitale Angebote zu unterbreiten. Viele Übungen und Arbeitsmaterialien, die vor, in oder zwischen Berufs- und Studienberatungsgesprächen zum Einsatz kommen, lassen sich auch digital abbilden. Es liegt nahe, diese in Form einer App aufzubereiten und so auf dem von Jugendlichen bevorzugten Endgerät zugänglich zu machen. Diese technische Umsetzung bietet weitere Vorteile bezüglich des Formats und der Auswertungsmöglichkeiten. Dabei geht es jedoch nicht um einen weiteren Test, sondern darum Selbstcoaching zu ermöglichen. Während es schon einige testlastige Angebote für die Ausbildungswahl gibt, fehlt ein Angebot für Oberstufenschüler*innen, das sowohl Studium als auch duales Studium und Ausbildung gleichberechtigt umfasst.

Der Bedarf für Berufs- und Studienberatung steigt weiterhin mit der Vielfalt der sich entwickelnden Berufs- und Studienoptionen. Dabei bereitet die Schule auf diese komplexe Entscheidung meist unzureichend vor bzw. sind vorhandene Informations- und Beratungsangebote unbekannt oder werden nicht genutzt. Den Schüler*innen fehlt ein Fahrplan für die Entscheidungsschritte.

Durch die DEEP! App gibt es genau diesen Fahrplan für die Wahl der nächsten Schritte in der beruflichen Entwicklung: Ausbildung, duales Studium oder Studium. Sie finden die relevanten Informationen verdichtet und werden angeleitet Suchportale und Tests sinnvoll zu nutzen. Als Text, Video oder Hörbuch werden alle wichtigen Themen rund um die Berufs- und Studienwahl behandelt. Durch Fragen und Übungen wird die Selbstreflexion angeregt und strukturiert. Die App fasst die wesentlichen Entscheidungsindikatoren (Kompetenzen, Interessen, berufliche Vorstellungen, Persönlichkeit und Werte) in einem Profil zusammen, welches die Grundlage für externe Beratung und die eigene Entscheidung bietet. Mit Hilfe des Projektplanungstools können wichtige Schritte erfasst und Fristen eingehalten werden.



Die DEEP! App basiert auf einem zehnstufigen Berufs- und Studienorientierungsprogramm, welches vor dem Hintergrund von Berufswahl- und Begabungsforschung, sowie eigener Beratungs- und Workshoppraxis von Tillmann Grüneberg entwickelt und zunächst klassisch als Ratgeber in Buchform veröffentlicht wurde (Grüneberg, Tillmann (2019): Mit den richtigen Fragen zum richtigen Studium. Heidelberg: Springer). Die (Weiter-)Entwicklung der App folgt aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen und interner wie externer wissenschaftlicher Evaluation.

Für das Selbstcoaching kombiniert sie Information, Selbstreflexion, Tests, Projektplanung und Entscheidungstool. Sie richtet sich an Oberstufenschüler*innen (SEK2) in Deutschland und kann eigenständig oder als Begleitinstrument zum Unterricht oder der Berufsberatung bzw. Studienberatung verwendet werden.

Während für die Berufsausbildungsorientierung schon einschlägige Apps vorhanden sind (z.B. Berufe-Entdecker, TalentHero, SkillChecker), fehlen diese für die Zielgruppe bzw. sind vorhandene Webseiten in der Regel sehr test- und informationslastig. Ein Tool, das über diese Formate hinausgeht und einen vollständigen Beratungsprozess als Selbstcoachingangebot abbildet, gibt es in dieser Form noch nicht. Der Anspruch der App ist dabei nicht, Beratung zu ersetzen, sondern vorzubereiten und zu begleiten. Die Grenzen von Selbstcoaching werden in der App klar benannt und auf vorhandene öffentliche Beratungsangebote verwiesen.

Die App kann dank besonderen Augenmerk auf Datenschutz und Datensicherheit punkten und liegt dabei über den Maß des aktuellen EU-Datenschutzstandards der DSGVO. Das Entwicklungsteam hat dabei auf Best Practices, wie „Privacy-by-Default“ und bereits bei der Architektur eine datensparsame Verwendung der App ermöglicht. Die DEEP! App kann daher vollständig ohne Internetzugang und Account verwendet werden. Selbst wenn sich der Nutzer für eine Synchronisierung mit Account entscheidet, werden die Daten bei der Übertragung verschlüsselt und insbesondere persönlichen Eingaben werden selbst auf dem Server Ende-zu-Ende verschlüsselt gespeichert und können auch von uns als Anbieter nicht mehr eingesehen werden. Ein wichtiger weiterer Bestandteil der Vision der App ist, dass diese frei von bezahlter Werbung und anderen Marketingnetzwerken bleibt, um einerseits auch hier den größtmöglichen Datenschutz zu bieten, aber auch insbesondere unabhängig von Bildungsanbietern zu bleiben.

Die Entwicklung der App lag in den Händen eines jungen Teams von Informatikstudenten und Designstudentinnen. Die Inhalte wurden von Tillmann Grüneberg (CEO), einem Studienberater und systemischen Therapeuten, erarbeitet und mit Unterstützung von jungen Regisseuren in Videos aufbereitet oder durch einen Schauspielstudenten professionell eingesprochen. Das Projektmanagement lag in den Händen von Simon Damm, welcher als CTO seine Erfahrungen aus Gründung und Betrieb einer Medienagentur (noch während seiner Schulzeit) mit einbrachte.

Die DEEP! App erhalten Sie ab jetzt für 2,99€ als Early-Access Version im Google Play Store als Android-Version. Eine Testversion für iOS erhalten Sie über eine Anfrage auf unserer Webseite.

Volumenlizenzen/ Pakete für ganze Schulen, Klassen, Stufen oder Gruppen sind auf Anfrage erhältlich. Dabei gewähren wir Rabatte und schulen in Webinaren den Einsatz in Beratung und Unterricht.

Kontakt Daten und weitere Informationen finden sich auf:

begabungsvielfalt.de

