

(Aus-)Bildung und Arbeit

Diana Chacón

Die Statistiken zeigen Daten der Berufsausbildung nach Region (evtl. nach Berufsparte) auf. Dabei sind folgende Parameter von besonderer Wichtigkeit:

- Anzahl an vorhandenen (gemeldeten) Berufsausbildungsstellen
- Anzahl an Bewerbern
- Verhältnis zwischen beiden Werten (Diskrepanz, "Lücke")

Dabei ist es möglich die Daten verschiedener Bundesländer zu vergleichen, also die Daten in einem geografischen Kontext zu platzieren. Dies geschieht nach Auswahl der Bundesländer in einer Landkarte.

Optional ist auch eine drei dimensionale Ansicht, die für den Benutzer eine "begehbare Landschaft" schafft und die Relationen zwischen den Daten besser sichtbar macht. Hierbei ist eine individuelle Einstellung des Betrachtungswinkels möglich.

Durch die Integration einer zeitlichen Dimension wird dem User die Option geboten, die zeitabhängige Entwicklung der Daten mit Hilfe einer Animation, d.h. durch die dynamische Änderung der dargestellten Daten in der Karte, entweder durch manuelle Steuerung oder automatisch als Animation zu verfolgen.

Die Daten für das jeweilige Land lassen sich auch nach Berufsparte aufgliedern.

Zudem steht als Einstieg ein Gesamtüberblick zur Verfügung in welchem der Ratsuchende Zugang zu Reports, statischen Tabellen und einem Glossar hat.

Ziel des Projekts ist eine Verbesserung des Angebotes der Berufsberatung.

Demzufolge richten sich die "Teaser" an die drei Gruppen der Berufsberatung: Ratsuchende, Ausbilder, und/oder Berufsberater und Lehrer. Durch geschickte Platzierung im öffentlichen Raum oder Aushändigung von "give-away" Artikeln wird die Zielgruppe auf die Anwendung aufmerksam gemacht.