



„eGeoTrüffel – Nature Geocaching meets eLearning“ -AG Landschaftsökologie/Biogeographie erfolgreich in der 7. Runde des eLearning-Wettbewerbs 5x5000

Die Lehrveranstaltung GeoTrüffel „Entwicklung eines GPS-basierten Lehrpfades für Naturräume in Bochum“ wird durch webgestützte Elemente angereichert. Die Studierenden



lokalisieren interessante Orte, z.B. in einem Naturschutzgebiet, und verorten diese mit Hilfe von GPS-Koordinaten und einer Plakette. Im Anschluss werden zu diesen Orten Podcasts erstellt, die via eines Quick-Response-Codes auf der Plakette online abgerufen werden können. Auf diese Art und Weise entsteht ein interaktiver Lehrpfad mit webgestützten Inhalten.

Mehr unter <http://www.rubel.rub.de/node/367>

Das eGeoTrüffel-Team (v.l.n.r): Ingo Hetzel, Angela Hof und Daniel Telaar