

Material:

Anwendung des Lernroboters Ozobot Evo im Englischunterricht Erstellung von Wegbeschreibungen

Autor*innen:

Deborah Härtlein, Tobias Priemer, Marleen Senger, Jan-Martin Wiedemann



Verwertungshinweis:

Die Medien bzw. im Materialpaket enthaltenen Dokumente sind gemäß der Creative-Commons-Lizenz „CC-BY-4.0“ lizenziert und für die Weiterverwendung freigegeben. Bitte verweisen Sie bei der Weiterverwendung unter Nennung der o. a. Autoren auf das Projekt „Lernroboter im Unterricht“ an der WWU Münster | www.wwu.de/Lernroboter/ . Herzlichen Dank! Sofern bei der Produktion des vorliegenden Materials CC-lizenzierte Medien herangezogen wurden, sind diese entsprechend gekennzeichnet bzw. untenstehend im Mediennachweis als solche ausgewiesen.



Sie finden das Material zum Download
hinterlegt unter www.wwu.de/Lernroboter/ .



Kontakt zum Projekt:

Forschungsprojekt
«Lernroboter im Unterricht»

WWU Münster, Institut für
Erziehungswissenschaft

Prof. Dr. Horst Zeinz
» horst.zeinz@wwu.de

Raphael Fehrmann
» raphael.fehrmann@wwu.de

www.wwu.de/Lernroboter/

Das Projekt wird als
„Leuchtturmprojekt 2020“
gefördert durch die



Mediennachweis – folgende offen lizenzierte Medien wurden zur Produktion des Materialpakts hinzugezogen:

Foto "Rathaus Münster" von Erich Westendarp unter Pixabay Lizenz via Pixabay unter: <https://pixabay.com/de/photos/rathaus-m%C3%BCnster-westfalen-giebel-2235451/>.

Foto "Mall Einkaufspassage" von Erich Westendarp unter Pixabay Lizenz via Pixabay unter: <https://pixabay.com/de/photos/mall-einkaufspassage-einzelhandel-3245949/>.

Foto "Münster Westfalen Dom" von inextremo96 unter Pixabay Lizenz via Pixabay unter: <https://pixabay.com/de/photos/m%C3%BCnster-westfalen-dom-kirche-4830032/>.

Foto "Münster Schloss" von Sashgo unter Pixabay Lizenz via Pixabay unter: <https://pixabay.com/de/photos/schloss-m%C3%BCnster-architektur-geb%C3%A4ude-4523849/>.

Foto "Ozobot Evo" von PNGWING unter DMCA Lizenz via PNGWING unter: <https://www.pngwing.com/en/free-png-nsirf>.