

### Msc. Julia Gitzel

**Position:** Wissenschaftliche Mitarbeiterin  
Arbeitsgruppe "Biodiversität aquatischer und semiaquatischer  
Landschaftselemente"

### Ausbildung und akademische Grade

01/2021 – heute	Humboldt Universität zu Berlin, Thaeer-Institut, Lebenswissenschaftliche Fakultät Promotion zum Dr. rer. agr.
09/2014 – 02/2017	Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde Masterstudiengang Öko-Agrarmanagement. Abschluss: Master of Science
09/2012 – 09/2014	Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde Bachelorstudiengang Ökolandbau und Vermarktung. Abschluss: Bachelor of Science
10/2010 – 09/2012	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden Bachelorstudiengang Agrarwirtschaft

### Beruflicher Werdegang

Seit 09/2023	Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e.V., Programmbereich 2 "Landnutzung und Governance" Doktorandin
09/2020 – heute	Julius Kühn-Institut, Institut für Strategien und Folgenabschätzung Wissenschaftliche Mitarbeiterin und Doktorandin Projekt: „NOcsPS – Landwirtschaft 4.0 ohne chemisch-synthetischen Pflanzenschutz“
07/2018 – 04/2021	Julius Kühn-Institut, Institut für Strategien und Folgenabschätzung Wissenschaftliche Mitarbeiterin Projekt: "Verfahren zur praktikablen Erfassung von Boniturdaten und Nutzung der Daten für den teilflächenspezifischen Pflanzenschutz im Ackerbau – BoniPS"
12/2016 – 07/2018	WDM Bio-Fertigprodukte GmbH Assistenz der Geschäftsführung