

Md. Abdul Muqit Zoarder

Beruflicher Werdegang

- Seit 6/2020 Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung e.V. (ZALF), Forschungsplattform Datenanalyse und Simulation
- 2018 - 2020 Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung e.V. (ZALF), Forschungsplattform Daten
- 2016 - 2017 Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung e.V. (ZALF), Datenzentrum Agrarlandschaft
- 2014 - 2015 Wissenschaftliche Hilfskraft: European Institute for Energy Research (EIFER), Karlsruhe
- 2012 - 2013 GIS Spezialist und Programmierer: Premier Minerals Ltd, Dhaka, Bangladesh
- 2011 - 2012 GIS Spezialist: Project: Urban Data Cell, Bangladesh Institute of Planners (BIP) & Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) Collaboration Project; Bangladesh
- 2010 - 2011 GIS Spezialist und Stadtplaner: Project: Upazila Town Infrastructure Development Project (UTIDP), Local Government Engineering Department (LGED), Bangladesh
- 2007 - 2010 GIS Analyst und Programmierer: Voovis Geospatial Solutions Ltd., Dhaka, Bangladesh

Ausbildung und akademische Grade

- 2014 - 2015 Master of Science in Photogrammetry and Geoinformatics, Hochschule für Technik Stuttgart, Stuttgart. Titel der Masterarbeit: Development of a GIS based Model for Urban Heat-Island Modeling and an Assessment Tool - a case study on Lyon, France
- 2002 - 2006 Bachelor of Urban and Rural Planning (BURP), Urban and Rural Planning Discipline, Science Engineering and Technology School, Khulna University, Khulna, Bangladesh