

## Die Referentinnen:

**Claudia Göbel** arbeitet zu offener und partizipativer Wissenschaft - in ihrer Forschung als Sozialwissenschaftlerin am Institut für Hochschulforschung (HoF) Halle-Wittenberg und praktisch in der Gestaltung inklusiverer Organisationen. Inhaltlich arbeitet sie zu Kooperationen von wissenschaftlichen Einrichtungen und zivilgesellschaftlichen Organisationen, Digitalisierung der Wissenschaft und politischer Relevanz von Wissenschaftskommunikation. Zu ihren beruflichen Stationen gehören das Museum für Naturkunde Berlin (Mitglied des Kompetenzzentrums Citizen Science), der Verein Europäischer Bürgerwissenschaften und die Community of Practice *Citizen Science und Offene Wissenschaft* bei der Citizen Science Global Partnership.

**Dr. Anett Richter** leitet die Forschungsgruppe *Citizen Science* am Thünen-Institut für Biodiversität. Sie untersucht Strukturen und Funktionen in Citizen Science und sammelt empirische Belege, um die Citizen Science als Forschungsfeld zu beweisen, das über ein Instrument zur Datenerfassung hinausgeht. Derzeit ist Anett Richter an der Etablierung von Citizen Science in Agrarlandschaften beteiligt, um den Aufbau eines nationalen Systems zur Überwachung der biologischen Vielfalt durch den Ansatz Citizen Science zu ergänzen ([MonViA-Projekt](#)) Regionale, nationale und internationale und Kooperationen sind ihr wichtig.

### 3. Bildungskonferenz Landkreis Miltenberg

OFFEN.BETEILIGT.DIGITAL

BÜRGERFORSCHUNG UND DIE  
BILDUNG DER ZUKUNFT

16. & 20. November – Online-Veranstaltung

[www.bildungsregion-mil.de](http://www.bildungsregion-mil.de)

