

## Annika Winkler, MSc



### Interessen

- CRISPR/Cas9 in vivo und in vitro
- Klonierungen (BAC *recombineering*, Gateway, Restriktion/Ligation)
- Herstellung von *targeting* Vektoren zur Generierung transgener Mäuse
- molekularbiologische Techniken

### CV

- seit 01/2016  
Technische Assistentin im Labor von Prof. Dr. Johannes Schulte  
Charité Berlin Campus Virchow Klinikum
- 10/2012 – 12/2015  
Technische Assistentin im Labor von Prof. Dr. Mathias Treier  
Max Delbrück Centrum für Molekulare Medizin Berlin-Buch
- 10/2010 – 09/2012  
Master of Science an der Universität Leipzig  
Masterarbeit im Labor von Prof. Dr. Mario Mörl
- 10/2007 – 09/2010  
Bachelor of Science an der Humboldt Universität zu Berlin  
Bachelorarbeit im Labor von Prof. Dr. Thomas Börner
- 07/2007  
Abitur erworben am Humboldt Gymnasium Eichwalde