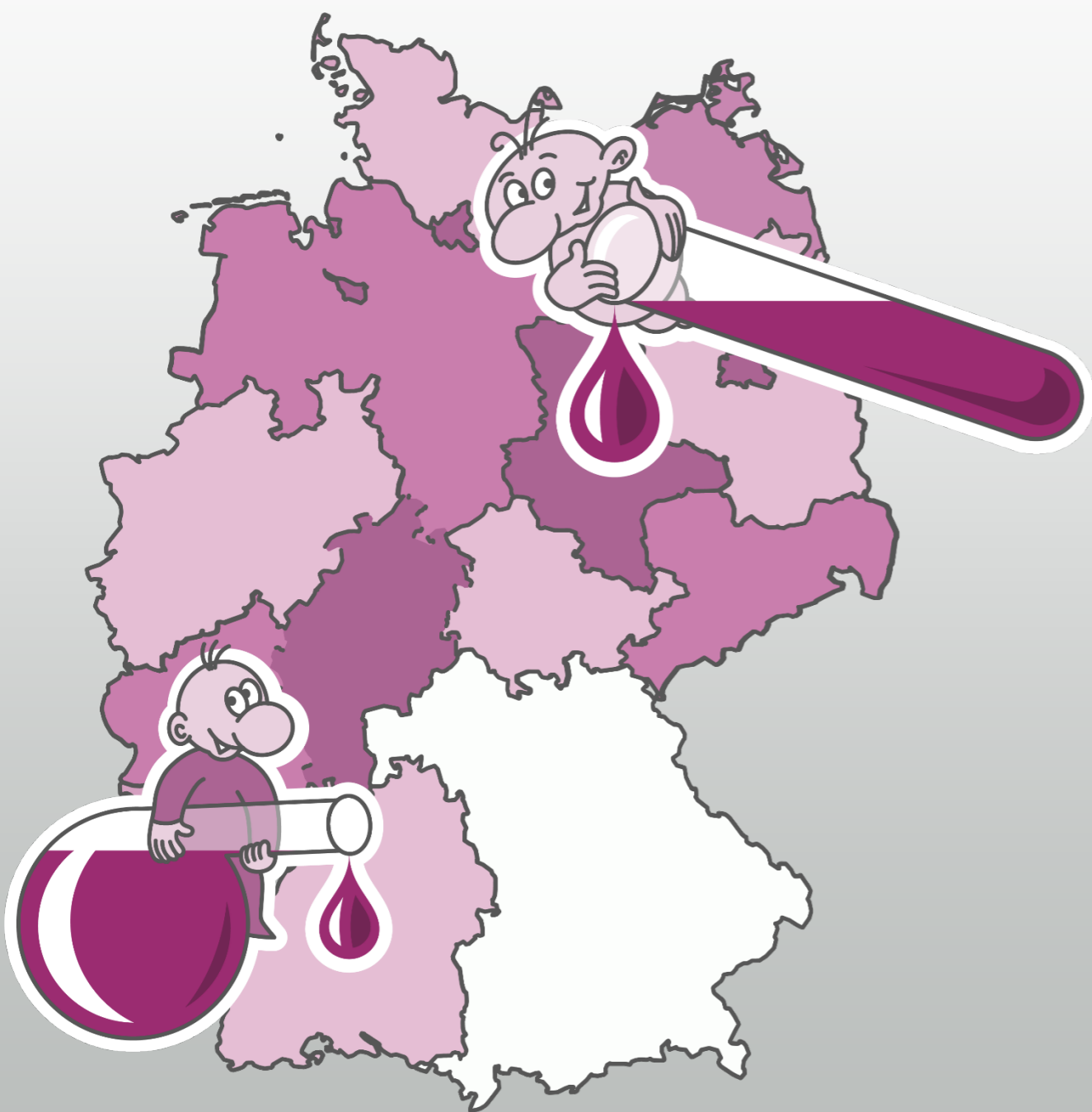




Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

**B**egeisterung  
**B**egabung wecken!  
fördern!



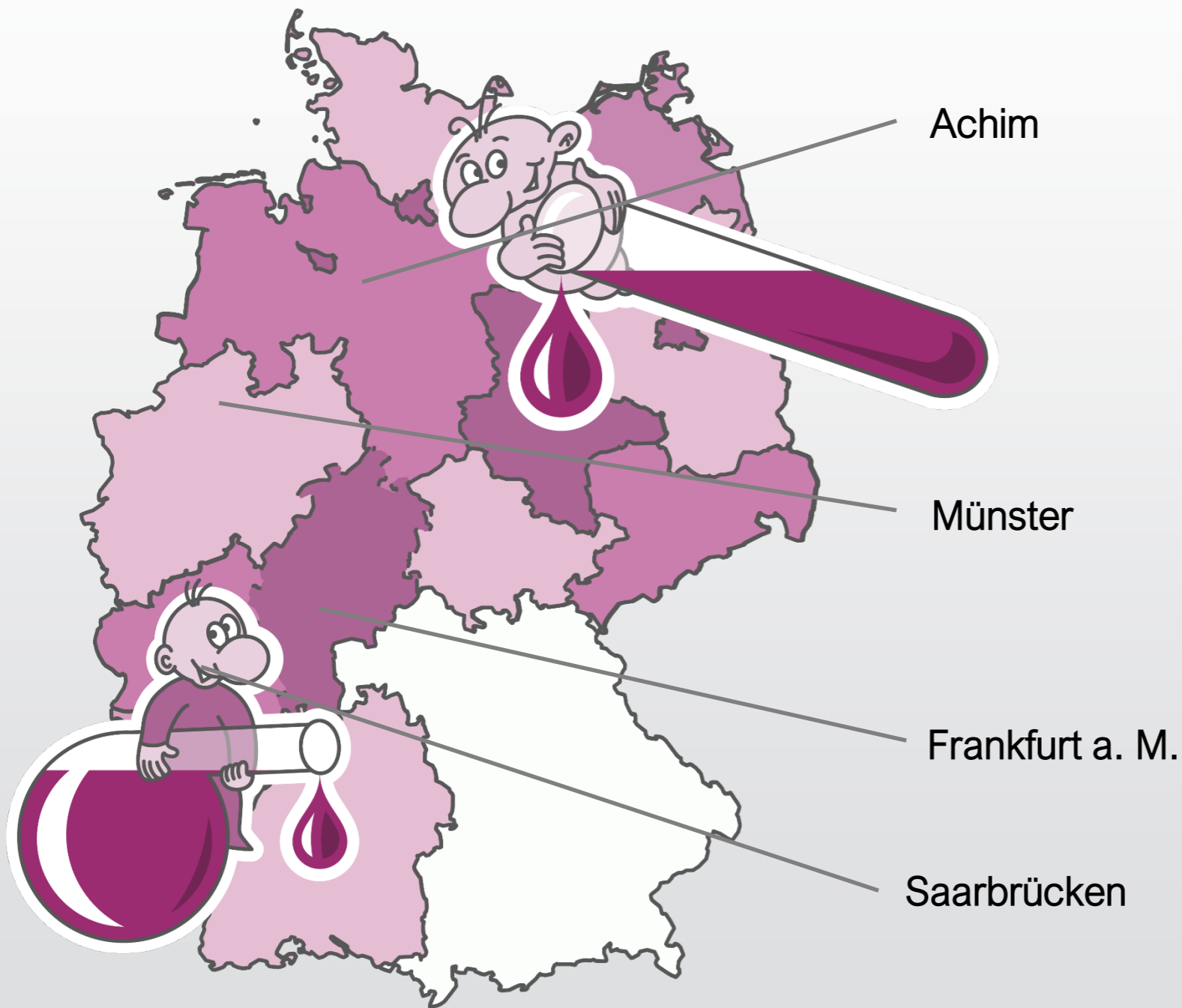
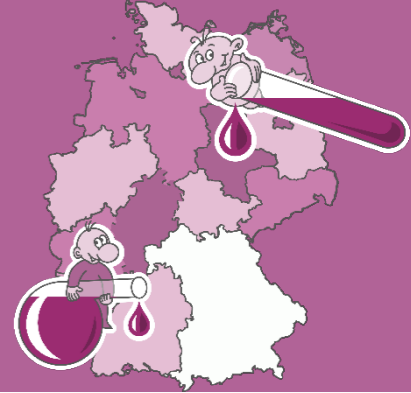
„Chemie – die stimmt!“  
3. Runde

# Siegerehrung

Darmstadt, 6.6.2019

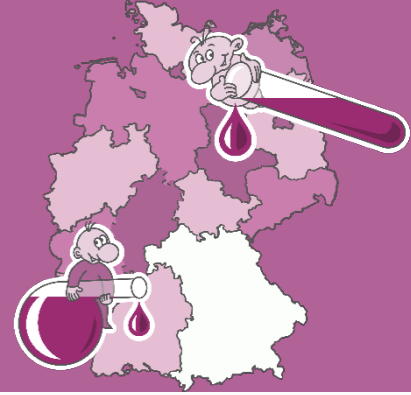
# Die zweite Runde

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



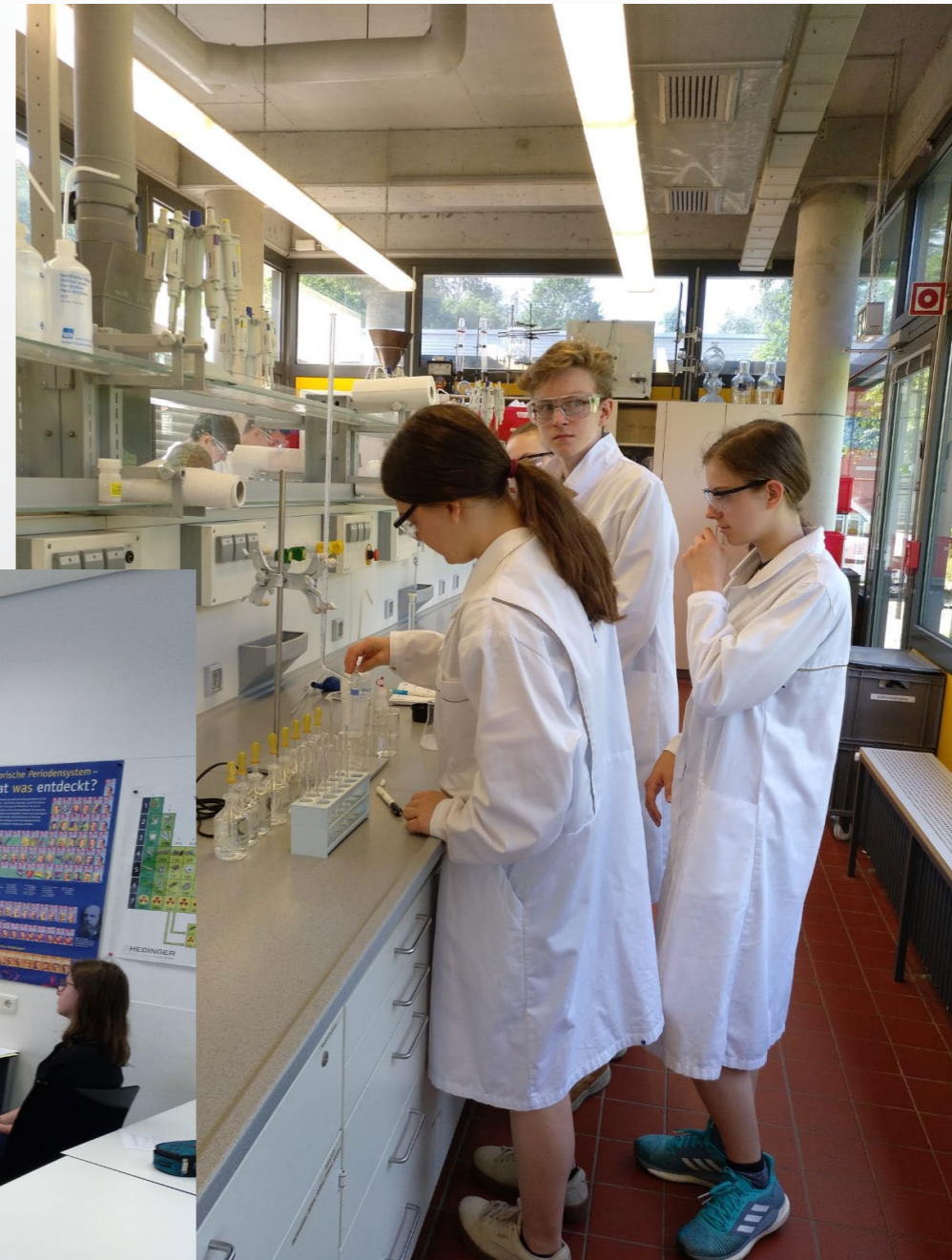
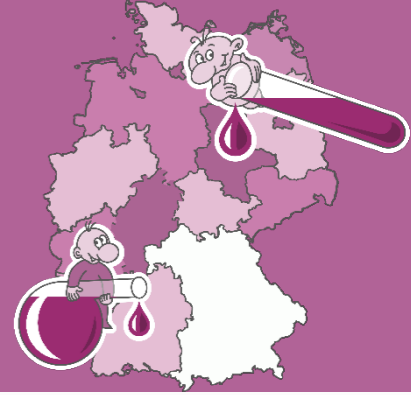
# Eindrücke

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



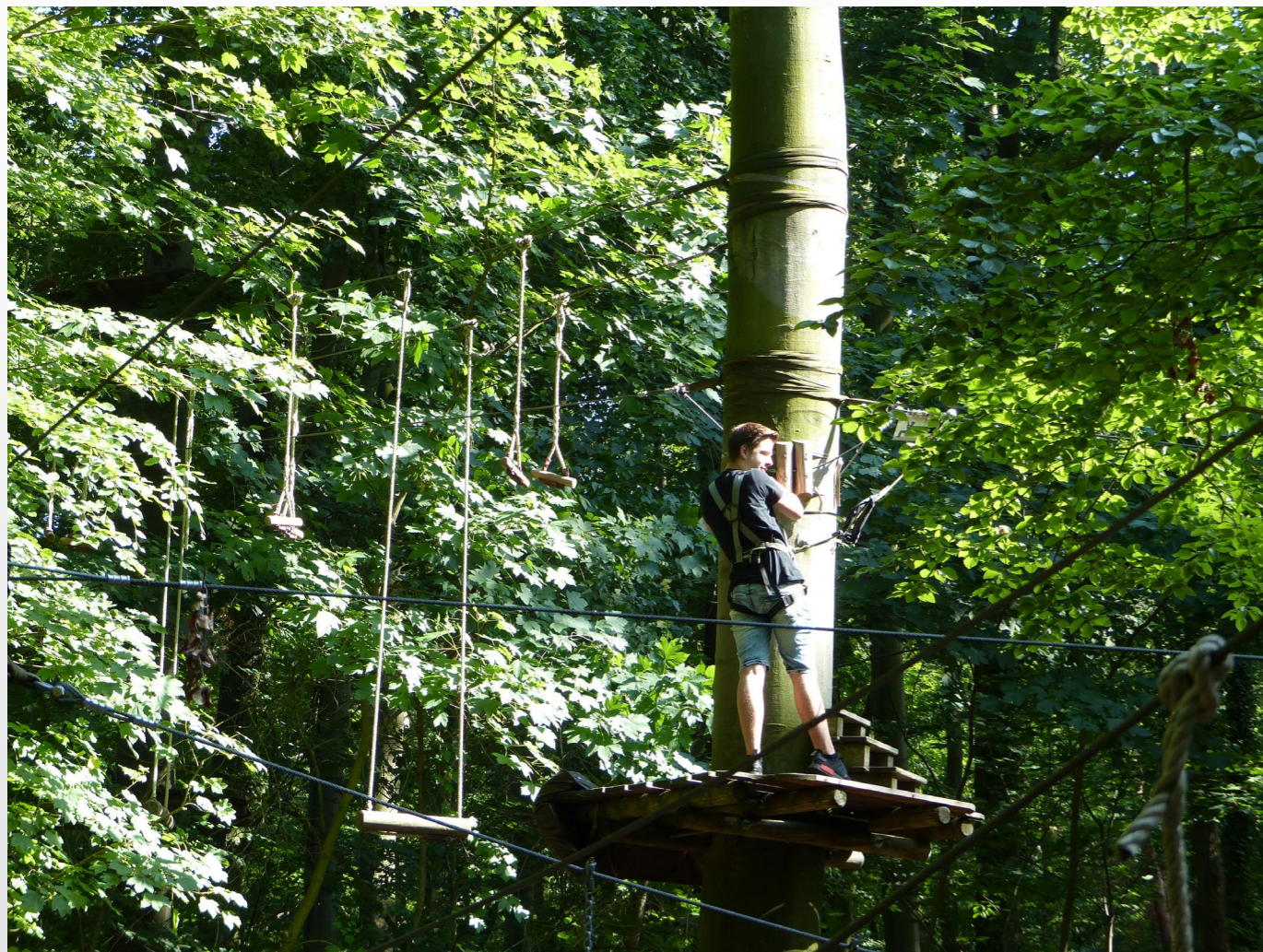
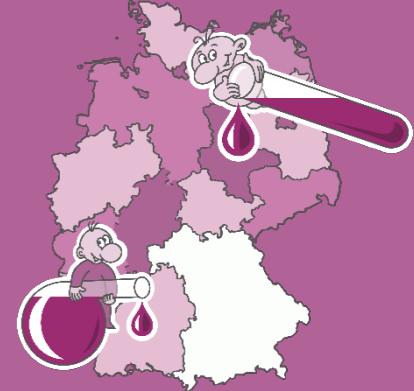
# Eindrücke

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



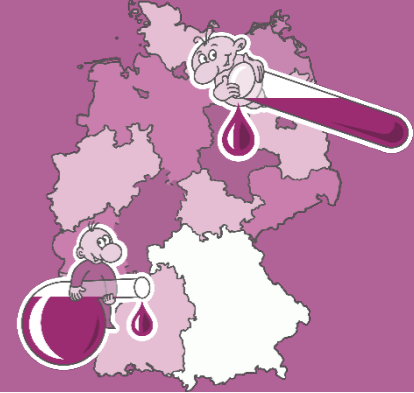
# Eindrücke

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



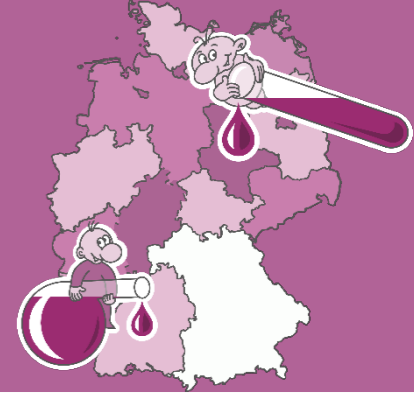
# Eindrücke

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



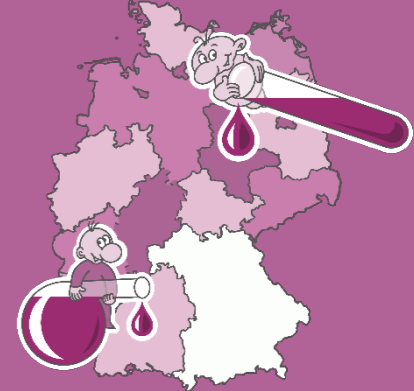
# Eindrücke

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



# Eindrücke

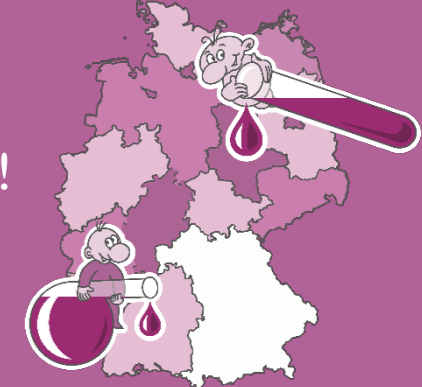
Chemie – die stimmt!  
2018 / 19





# Danke an das Team!

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



## Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

Janin Uedemann

Eric Bahne

Niklas Hölter

Alexander Imminger

## Merck / Merck TU-Juniorlabor

Dr. Andrea-Katharina Schmidt

Ulrike Strobl

Sofia Meyer

Martina Hueber

## Betreuende Lehrerinnen und Lehrer

Andre Gand

Harm Töpken

Dorothea Potel

Dr. Dominika Tiebes

Simon Scheeren

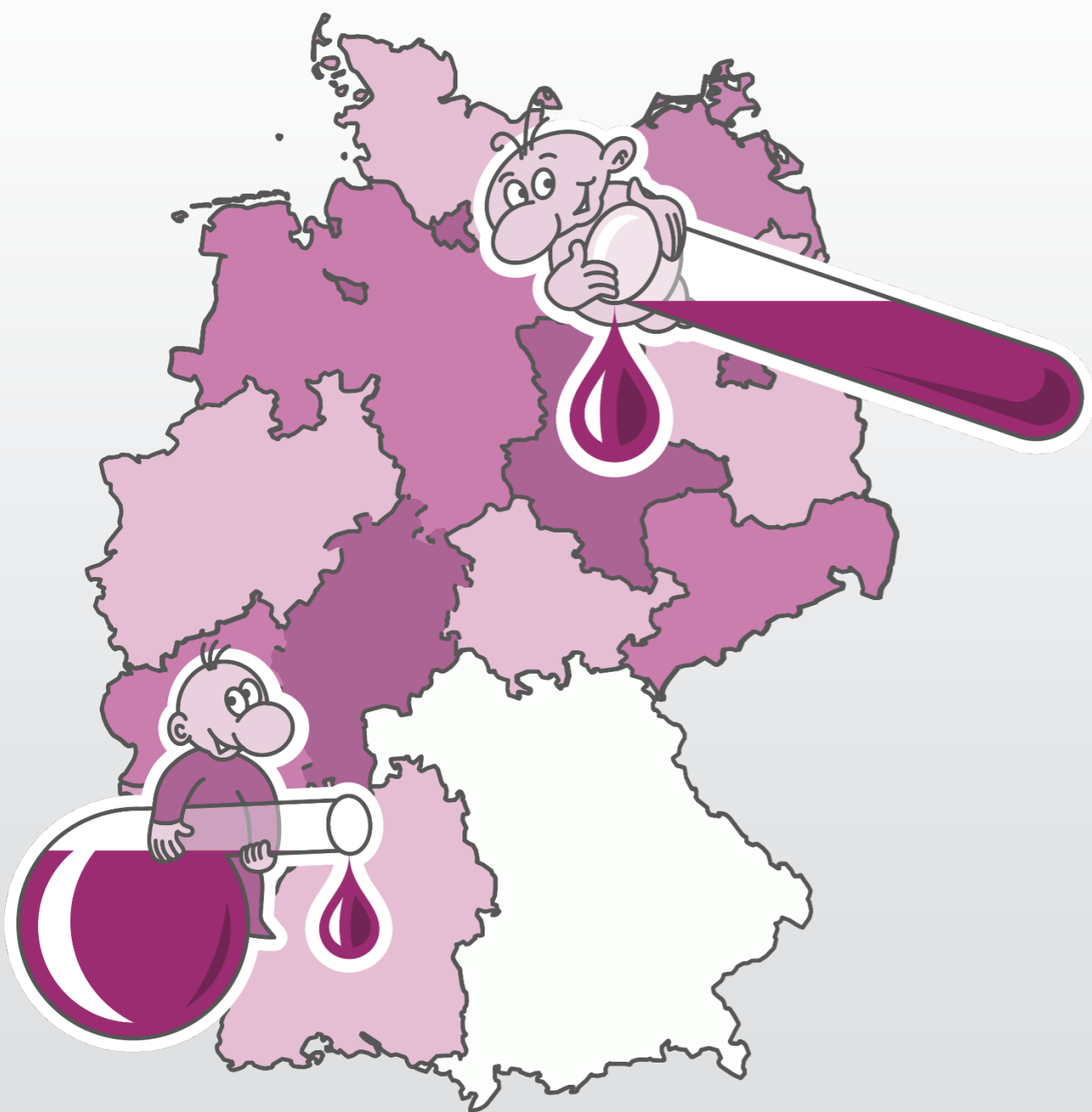
Marco Dörsam

Silke Erlemeier



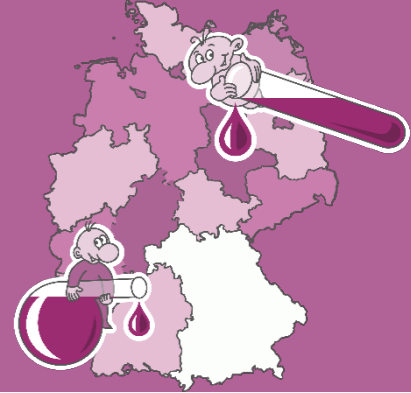
Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

Begeisterung wecken!  
Begabung fördern!



# Siegerehrung

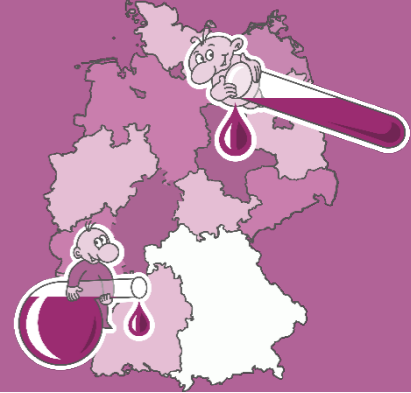
Praktische Klausur



1. Paula Clausen, Bernhard Becker-Heins,  
Elina Losensky, Kira Sausen
2. Nia Wehmeyer, Fabian Jüttner,  
Ida Müller, Zachar Kusayko
3. Juliane Straubel, Tatjana Bischoff,  
Jan Kensbock, Gabriel Abzaoui

# Klasse 10

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19

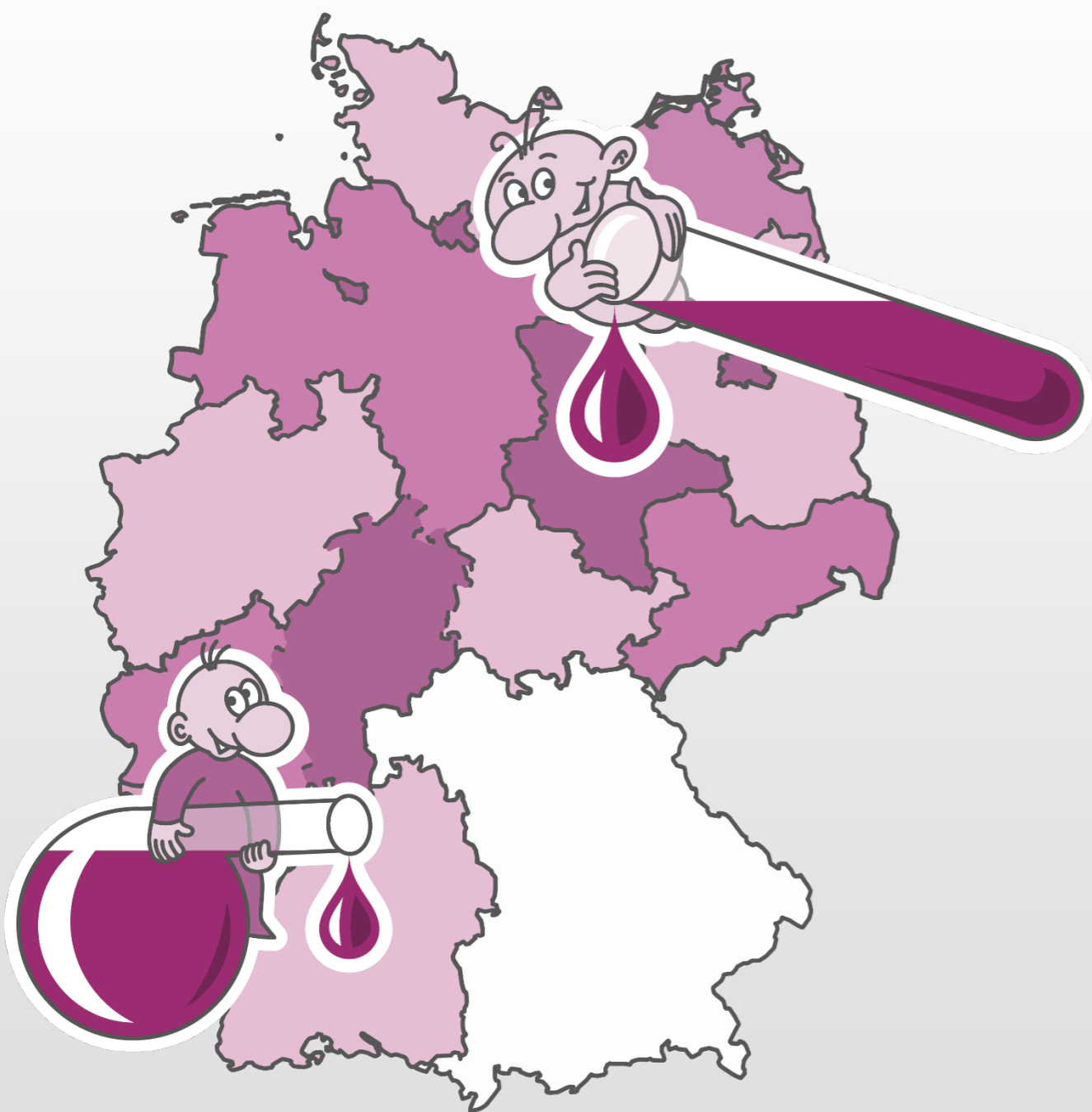


1. Tu Duong Dang, Adrian Kwiatkowski,  
Fenja Haase, Hannah Meisberger
2. Aida Baradari, Alexandra Wolenberg,  
Cedric Patzelt, Marius Markenstein
3. Christian Roß, Machmud Malla,  
Daniel Samoylov, Jasmin Sophie Siegel



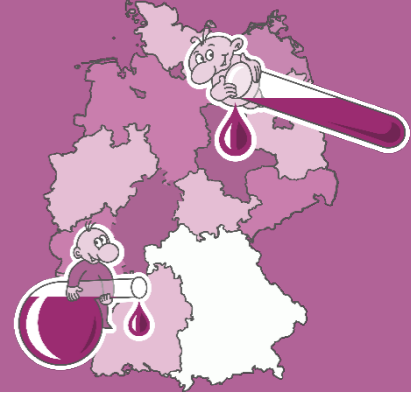
Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

Begeisterung wecken!  
Begabung fördern!



# Siegerehrung

Theoretische Klausur



## Jahrgangsstufe 9

1. Gioia Bannier
2. Jan Kensbock
3. Moritz Schöttler
4. Elina Losensky
5. Fabian Jüttner
6. Hana Ajdin

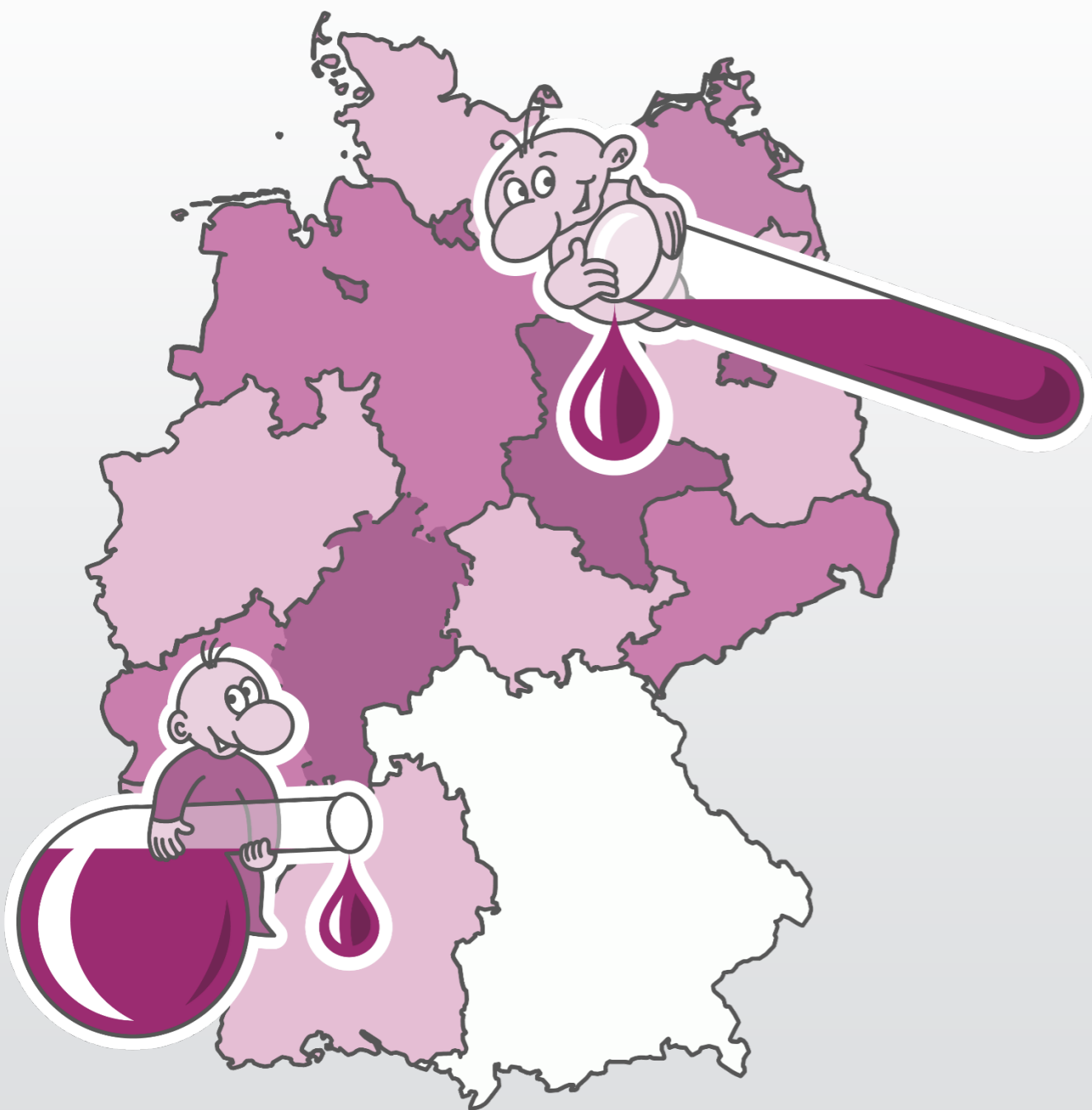
## Jahrgangsstufe 10

1. Daniel Samoylov
2. Lars Gehrke
3. Simon Witteler
4. Christian Roß
5. Tu Duong Dang
6. Erik Haufs



Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

Begeisterung wecken!  
Begabung fördern!

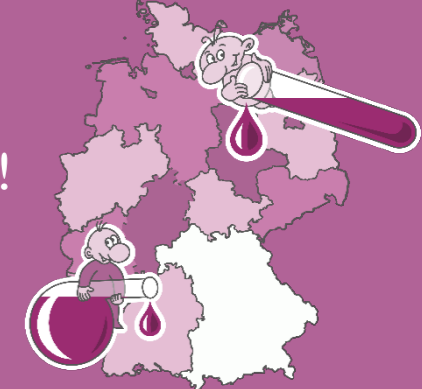


# Ausblick

Wie geht es weiter?

# 4. Runde

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



18.–21.09.2019 in Leipzig



Theorie und Praxis

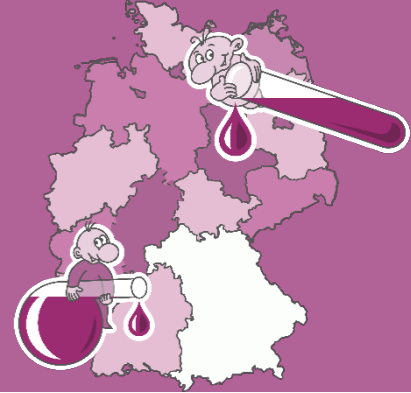


Teilnehmer aus  
ganz  
Deutschland!



# Next Level: IChO

Chemie – die stimmt!  
2018 / 19



## Internationale ChemieOlympiade (kurz: IChO)

(2020: Konya)

Deutsches Auswahlverfahren: 4 Runden

1. Heimarbeitsrunde (Aufgaben online unter [www.icho.de](http://www.icho.de) !)
2. Klausurrunde
3. Seminarwoche
4. Laborarbeit

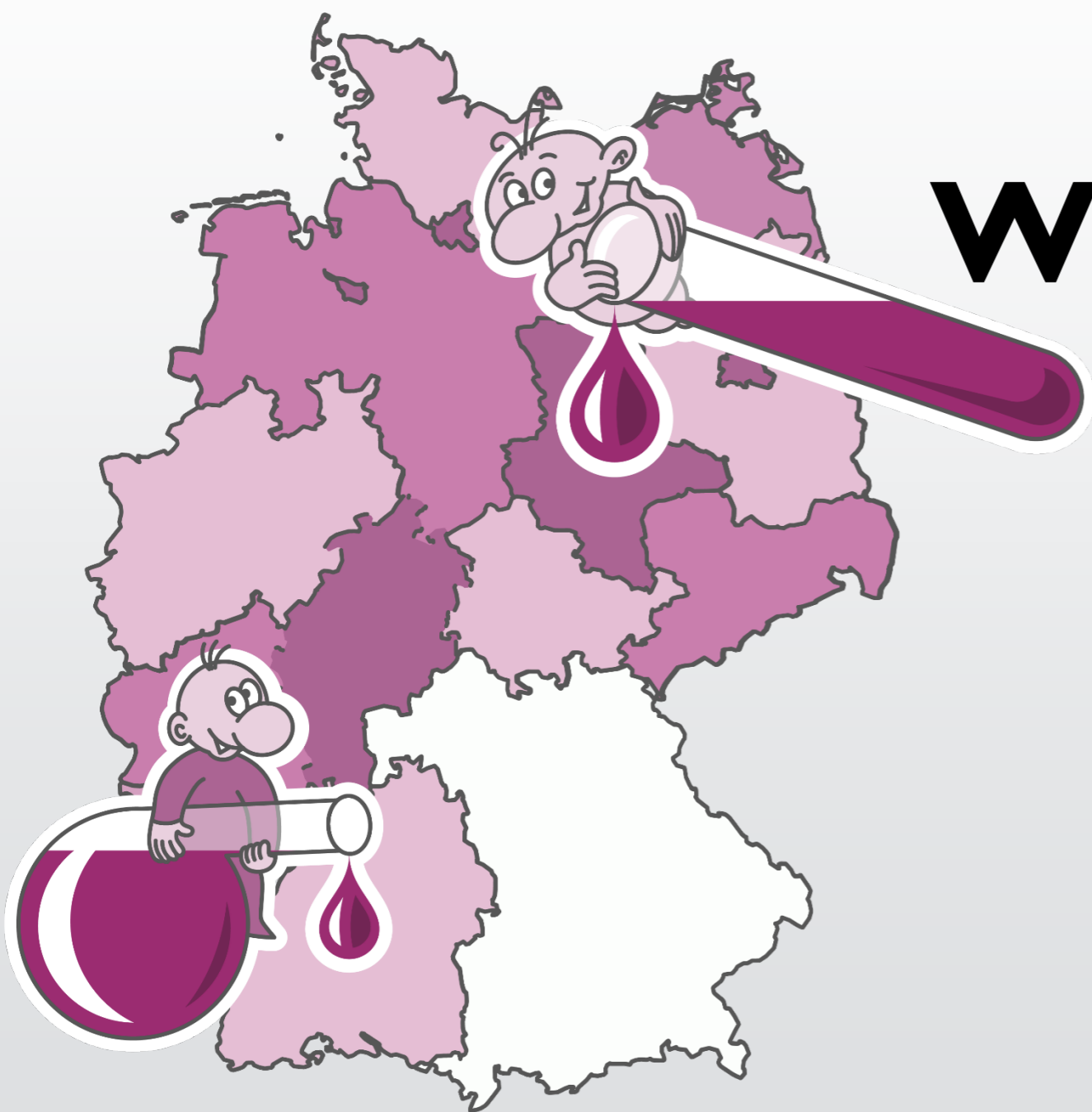


Es winken bereits ab der zweiten Runde attraktive Preise!  
z.B. Fachbücher, Workshops, Seminare, Praktika etc.



Förderverein Chemie-Olympiade e.V.

Begeisterung  
wecken!  
Begabung  
fördern!



# Wissenschaftlicher Vortrag

Martina Hueber