

## JUNGE MATHE-ADLER FRANKFURT

Institut für Didaktik der  
Mathematik und der Informatik  
Robert-Mayer-Straße 6-8  
60325 Frankfurt am Main  
[www.matheadler.de](http://www.matheadler.de)

Simone Jablonski  
[jablonski@math.uni-frankfurt.de](mailto:jablonski@math.uni-frankfurt.de)

Steffen Burk  
[burk@em.uni-frankfurt.de](mailto:burk@em.uni-frankfurt.de)

Projektleiter:  
Prof. Dr. Matthias Ludwig



## PARTNER



## TERMINPLAN JAHRGANGSSTUFE 5

Die Forscherstunden finden – sofern nicht anders angekündigt – in der Robert-Mayer-Straße 6-8, Raum 302 60325 Frankfurt a.M. von 16 bis 17.30 Uhr statt. Bitte beachten Sie, dass etwaige Abweichungen (bspw. bei Exkursionen) per E-Mail angekündigt werden.

13. Januar 2020	Beurteilende Statistik
27. Januar 2020	Probe für den Jugendwettbewerb Informatik
03. Februar 2020	Mathematiknachmittag
02. März 2020	Jugendwettbewerb Informatik
16. März 2020	Mathematische Rätsel
30. März 2020	Rechentricks und Teilbarkeit
20. April 2020	Funktionaler Zusammenhang
04. Mai 2020	<i>wird noch bekanntgegeben</i>
18. Mai 2020	<i>wird noch bekanntgegeben</i>
15. Juni 2020	<i>wird noch bekanntgegeben</i>
29. Juni 2020	Exkursion

## JUNGE MATHE-ADLER FRANKFURT

Institut für Didaktik der  
Mathematik und der Informatik  
Robert-Mayer-Straße 6-8  
60325 Frankfurt am Main  
[www.matheadler.de](http://www.matheadler.de)

Simone Jablonski  
[jablonski@math.uni-frankfurt.de](mailto:jablonski@math.uni-frankfurt.de)

Steffen Burk  
[burk@em.uni-frankfurt.de](mailto:burk@em.uni-frankfurt.de)

Projektleiter:  
Prof. Dr. Matthias Ludwig



## PARTNER



## TERMINPLAN JAHRGANGSSTUFE 5

Die Forscherstunden finden – sofern nicht anders angekündigt – in der Robert-Mayer-Straße 6-8, Raum 302 60325 Frankfurt a.M. von 16 bis 17.30 Uhr statt. Bitte beachten Sie, dass etwaige Abweichungen (bspw. bei Exkursionen) per E-Mail angekündigt werden.

13. Januar 2020	Beurteilende Statistik
27. Januar 2020	Probe für den Jugendwettbewerb Informatik
03. Februar 2020	Mathematiknachmittag
02. März 2020	Jugendwettbewerb Informatik
16. März 2020	Mathematische Rätsel
30. März 2020	Rechentricks und Teilbarkeit
20. April 2020	Funktionaler Zusammenhang
04. Mai 2020	<i>wird noch bekanntgegeben</i>
18. Mai 2020	<i>wird noch bekanntgegeben</i>
15. Juni 2020	<i>wird noch bekanntgegeben</i>
29. Juni 2020	Exkursion