

Wissenschaftsreise 10.5.- 12.5.18 nach Mannheim (7. Auflage)

Programm Draft Version 26.4.2018 définitif **geändert**

Jugendherberge Mannheim International Rheinpromenade 21 68163 Mannheim

Tel: +49 621 822718 info@jugendherberge-mannheim.de

Chauffeur : Best Western Plus Hotel LanzCarré Heinz-Haber-Strasse 2, 68163 Mannheim T.+49 621 860840

Klasse 2eC4 18 (7m11w) Frank Thillen, Tessy Theis

Klasse 2eBC 24 (19m5w) Marco Goffinet, Tonia Reiles

Resp : Frank Thillen 00352 691 20 85 44 **Schüler : 26m 16w Betreuer : 2w 2 m Gesamt : 46**

Donnerstag 10.5. Abfahrt 7h00 Diekirch LCD Ankunft 10h00

Morgens : 10h00 – 14h00

Körperwelten Poststraße 36/5 69115 Heidelberg 13+18=31 Team 1 Gruppe Zoo

ODER Zoo Tiergartenstraße 3, 69120 Heidelberg 11 Team 2 Gruppe Körper

Mittagessen in den 2 Gruppen

Mittags 14h00 : **Gruppe Zoo** Stadtbesichtigung Wandern Unis Philosophenweg & Stadtzentrum evtl Bergbahn bis Schloss & **Apothekenmuseum 17h** Führung **Team 3 (Frank Thillen führt ein Teil der Körper Gruppe zu Treffpunkt mit Zoo)**

Mittags 14h00 : **Gruppe Körper** Neckar, Brücke, Altstadt, Schloss hoch wandern Führung **Team 4**

ALLE Busparkplatz am Schloss neue Schlosstrasse für Rückfahrt 18h30

Abends : Mannheim Jugendherberge 19h00 danach Freizeit in Mannheim

Freitag 11.5.

Morgens : Forschung/ Vortrag BASF (mit Forscher) **Team 5 : BASF Forschung In der Jugendherberge !!**

Mittagessen Jugendherberge

Nachmittags : 14h30 Besichtigung BASF in 2 Gruppen **Team 6&7 : Carl Bosch Strasse 38 D-67056 Ludwigshafen**

BASF Werk und interaktive Ausstellung

Abends: Essen Jugendherberge 18 :00

Freizeit evtl Sternwarte zu Fuss Wilhelm Varnholt Allee 1 Mannheim, 0621-41569211.

19:30 Milliarden Sonnen - Eine Reise durch die Galaxis oder **eignes Program in der Jugendherberge**

Samstag 12.5.

Morgens : 9-12h00 Stadtbesichtigung Mannheim frei

Mittags : 12h00 Essen in Jugendherberge

Nachmittag : 13h00 Rückreise via **Am Technik Museum 1, 67346 Speyer, www.brazzeltag.de**

Team 8 Brazzel Themen & 9 permanente Ausstellung

Abends : Abfahrt Speyer ca. 18h00 21h15 Ankunft Diekirch

Jedes Team (4-5 Schüler) bereitet sich vor (Weg, Infos, Reservierung usw), dokumentiert den Besuch, gibt den anderen Infos, leitet die Gruppe, schreibt Bericht

- 1) Zoo : Was ist die Besonderheit des Zoos ? Beobachtung von Verhalten zBsp : Neuweltaffen oder Altweltaffen, Jung Tiere und alte, Eigne Fotos
- 2) Körper Welten : Fotos soweit erlebt, Verfahren der Präparierung, Pädagogisches und wissenschaftliches Konzept, ...
- 3) Stadtführung mit Uni und Philosophenweg, Natur, Brücke, Zentrum & Schloss (Treffpunkt)
- 4) Stadtführung Zentrum Altstadt, Gebäude Sehenswürdigkeiten, Schloss (Treffpunkt)
- 5) BASF Forschungsvorträge 6) BASF Werksbesichtigung 7) BASF Ausstellung
- 8) Technisches Museum Speyer Schwerpunkt Brazzel Events
- 9) Technisches Museum Speyer perm. Ausstellung

2eBC2		Zoo=14+1		K=28+3	2eC4				
	Nom	Team	Zoo/Körper	Stern		Nom	Team	KörperW	Stern
1	Aust Yannick	1Zoo	Z14		1	Alves Monteiro Kathleen	9*Techn	x	
2	Berté Maurice	5FoBASF	Z		2	Eiffener Nicolas	4KHeid	x	
3	Birchen Tom	5FoBASF	Z		3	Fuchs Yannick	4KHeid	x	
4	Da Silva Goncalves Damien	1Zoo	Z		4	Gherardi Pol	4KHeid	x	
5	De Marie Ben	1Zoo	Z		5	Hammer Ines	8Brazzel	x	
6	Foxius Mathis	1Zoo	Z		6	Hoffmann Leo	4KHeid	x	
7	Franck Thannes Anne-Estelle	7Expo	K		7	Hoffmann Myriam	9*Techn	x	
8	Fretz Marie	2KöW	Z		8	Jacobs Claire	9*Techn	x	
9	Frisch Olivier	5FoBASF	Z		9	Jäger Clara	8Brazzel	x	
10	Hodzic Sadat	2KöW	K		10	Lages Carmo Francisco	8Brazzel	x	
11	Hoffmann Bernard	6Werk	K		11	Lopes Cacao David	3Zuni	x	
12	Klein Jil	7Expo	Z		12	Mailänder Felix	3Zuni	x	
13	Krack Nikki	2KöW	K		13	Messerschmidt Jenyfer	3Zuni	x	
14	Mander Joe	5FoBASF	Z		14	Milano Annalissa	4KHeid	x	
15	Meis Constance	2KöW	K		15	Schroeder Sandy	9*Techn	x	
16	Merenz David	6Werk	K		16	Thiwa Gaby	9*Techn	x	
17	Orlewski Philippe	5FoBASF	Z		17	Trausch Mandy	3Zuni	x	
18	Perdomo Neves Amaro	7Expo	Z		18	Wirth Sarah	3Zuni	x	
19	Renn Kevin	2KöW	K						
20	Reppert Claude	6Werk	K			Thillen Frank	KW=>Zoo		
21	Reuter Max	1Zoo	Z			Theis Tessy	KW		
22	Schoen Max	7Expo	Z			Goffinet Marco	Zoo		
23	Thill Felix	6Werk	K			Reiles Tonia	KW		
24	Thillen Alex	6Werk	K			Total: 24+18+4=46			