

VIAS Odenwald Jahresfahrplan 2014/2015											mo-fr
Kurs	Zug	Kompo	ZT	Li	Start Ort	Start Zeit	Ziel Ort	Ziel Zeit	km	Sum km	Bemerkung
FERO-01	25222	615		65R	FERO	04:24	FPU	05:36	63	63	
FERO-01	25227	2x615	2	65H	FPU	05:42	FERO	07:20	63	126	
FERO-01	25228	615		65R	FERO	07:54	FD	08:55	54	180	sehr voll im Odenwald
FERO-01	25208	615		66H	FD	14:40	FPU	14:52	9	189	
FERO-01	25209	615		66R	FPU	15:05	FD	15:17	9	198	
FERO-01	25197	2x615	1	65H	FD	16:06	FERO	16:58	54	252	
FERO-02	25158	2x615	2	65R	FERO	04:57	FF	06:16	76	76	
FERO-02	25159	615		65H	FF	06:22	FWH	07:21	54	130	
FERO-02	25162	3x615	1	65R	FWH	07:41	FF	08:32	54	184	
FERO-02	25167	2x615	1	65H	FF	13:25	FERO	14:48	76	260	+13:08
FERO-02	25170	3x615	2	65R	FERO	15:07	FF	16:32	76	336	
FERO-02	25131	2x615	2	64H	FF	16:38	FWH	17:37	58	394	*5/2
FERO-03	25224	2x615	2	65R	FERO	05:35	FPU	06:58	63	63	
FERO-03	25201	2x615	1	66R	FPU	07:05	FD	07:17	9	72	
FERO-03	25189	2x615	1	65H	FD	09:06	FERO	10:02	54	126	
FERO-03	25234	615		65R	FERO	10:07	FPU	11:52	63	189	
FERO-03	25237	2x615	1	65H	FPU	12:05	REA	14:14	94	283	
FERO-03	25170	3x615	3	65R	REA	14:39	FF	16:32	107	390	
FERO-03	25131	2x615	1	64H	FF	16:38	FERO	18:02	80	470	
FERO-03	25242	615		65R	FERO	18:07	FPU	19:52	63	533	
FERO-03	25247	615		65H	FPU	20:05	FERO	21:48	63	596	
FERO-04	25122	3x615	1	64R	FERO	05:50	FF	07:20	80	80	
FERO-04	25175	3x615	3	65H	FF	16:25	FWH	17:14	54	134	
FERO-04	25172	2x615	1	65R	FWH	17:41	FF	18:33	54	188	
FERO-04	25133	2x615	2	64H	FF	18:38	FWH	19:37	58	246	*5/3
FERO-05	25122	3x615	2	64R	FERO	05:50	FF	07:20	80	80	
FERO-05	25177	3x615	2	65H	FF	18:24	FERO	19:48	76	156	
FERO-06	25122	3x615	3	64R	FERO	05:50	FF	07:20	80	80	
FERO-06	25177	2x615	1	65H	FF	18:24	REA	20:18	107	187	
FERO-06	25176	615		65R	REA	20:39	FF	22:39	113	300	
FERO-06	25181	615		65H	FF	23:22	FERO	00:47	82	382	
FERO-07	25186	3x615	1	65R	FERO	06:25	FPU	07:30	63	63	
FERO-07	25231	3x615	3	65H	FPU	07:37	FD	07:49	9	72	
FERO-07	25200	615		66H	FD	08:41	FPU	08:52	9	81	
FERO-07	25203	615		66R	FPU	09:05	FD	09:17	9	90	
FERO-07	25204	615		66H	FD	10:40	FPU	10:52	9	99	
FERO-07	25205	615		66R	FPU	11:05	FD	11:17	9	108	
FERO-07	25206	615		66H	FD	12:40	FPU	12:52	9	117	
FERO-07	25207	615		66R	FPU	13:05	FD	13:17	9	126	
FERO-07	25239	2x615	2	65H	FD	14:37	FWH	15:14	32	158	
FERO-07	25170	3x615	1	65R	FWH	15:41	FF	16:32	54	212	
FERO-07	25177	3x615	3	65H	FF	18:24	FWH	19:14	54	266	*7/3
FERO-08	25186	3x615	2	65R	FERO	06:25	FPU	07:30	63	63	
FERO-08	25231	3x615	2	65H	FPU	07:37	FD	07:49	9	72	
FERO-08	25197	2x615	2	65H	FD	16:06	FERO	16:58	54	126	
FERO-09	25186	3x615	3	65R	FERO	06:25	FPU	07:30	63	63	
FERO-09	25231	3x615	1	65H	FPU	07:37	FWH	08:38	41	104	
FERO-09	25232	2x615	2	65R	FWH	08:44	FD	09:18	32	136	
FERO-09	25235	2x615	2	65H	FD	10:37	FWH	11:14	32	168	

VIAS Odenwald Jahresfahrplan 2014/2015											mo-fr
Kurs	Zug	Kompo	ZT	Li	Start Ort	Start Zeit	Ziel Ort	Ziel Zeit	km	Sum km	Bemerkung
FERO-09	25132	3x615	1	64R	FWH	16:20	FF	17:20	58	226	
FERO-09	25171	3x615	3	65H	FF	17:25	FWH	18:14	54	280	*8/1 --> 8/3
FERO-10	25226	2x615	1	65R	FERO	06:34	FPU	07:52	63	63	
FERO-10	25233	2x615	2	65H	FPU	08:07	FERO	09:48	63	126	
FERO-10	25190	615		65R	FERO	09:52	FD	10:51	54	180	
FERO-10	25191	615		65H	FD	11:06	FERO	12:00	54	234	
FERO-10	25236	615	1	65R	FERO	12:07	FPU	13:52	63	297	
FERO-10	25239	2x615	1	65H	FPU	14:05	REA	16:14	94	391	
FERO-10	25172	2x615	2	65R	REA	16:39	FF	18:33	107	498	
FERO-10	25133	2x615	1	64H	FF	18:38	FERO	20:04	80	578	
FERO-11	25226	2x615	2	65R	FERO	06:34	FPU	07:52	63	63	
FERO-11	25233	2x615	1	65H	FPU	08:07	REA	10:14	94	157	
FERO-11	25166	615		65R	REA	10:39	FF	12:32	107	264	
FERO-11	25127	615		64H	FF	12:38	FWH	13:37	58	322	
FERO-11	25130	2x615	2	64R	FWH	14:20	FF	15:20	58	380	
FERO-11	25169	2x615	1	65H	FF	15:25	FERO	16:48	76	456	
FERO-12	25188	2x615	1	65R	FERO	06:57	FD	07:54	54	54	
FERO-12	25241	2x615	2	65H	FD	17:03	FWH	17:38	32	86	
FERO-12	25134	2x615	1	64R	FWH	18:20	FF	19:20	58	144	
FERO-12	25173	2x615	2	65H	FF	19:25	FWH	20:14	54	198	
FERO-13	25188	2x615	2	65R	FERO	06:57	FD	07:54	54	54	
FERO-13	25237	2x615	1	65H	FD	12:37	FWH	13:14	32	86	
FERO-13	25132	3x615	2	64R	FWH	16:20	FF	17:20	58	144	
FERO-13	25171	3x615	2	65H	FF	17:25	FERO	18:48	76	220	
FWH-01	25254	615		64R	FWH	05:03	FH	05:40	35	35	
FWH-01	25251	615		64H	FH	06:04	FWH	06:43	35	70	
FWH-01	25150	615		64R	FWH	07:06	FF	08:20	58	128	bleibt Bst stehen b. 08:40
FWH-01	25167	2x615	2	65H	FF	13:25	FWH	14:14	54	182	
FWH-01	25274	2x615	2	64R	FWH	14:40	FH	15:22	35	217	
FWH-01	25271	615		64H	FH	15:35	FWH	16:17	35	252	
FWH-01	25278	615		64R	FWH	16:39	FH	17:22	35	287	
FWH-01	25275	615		64H	FH	17:35	FWH	18:17	35	322	*7/2
FWH-02	25221	615		65H	FWH	05:07	REA	06:20	53	53	
FWH-02	25162	3x615	3	65R	REA	06:41	FF	08:32	107	160	
FWH-02	25123	615		64H	FF	08:38	FWH	09:37	58	218	
FWH-02	25126	615		64R	FWH	10:20	FF	11:20	58	276	
FWH-02	25165	615		65H	FF	11:25	FERO	12:48	76	352	
FWH-02	25194	615		65R	FERO	13:52	FD	14:51	54	406	
FWH-02	25195	615		65H	FD	15:06	FERO	16:00	54	460	
FWH-02	25240	615		65R	FERO	16:07	FPU	17:52	63	523	
FWH-02	25215	615		66R	FPU	18:05	FD	18:17	9	532	
FWH-02	25212	615		66H	FD	18:40	FPU	18:52	9	541	
FWH-02	25217	615		66R	FPU	19:05	FD	19:17	9	550	
FWH-02	25214	615		66H	FD	20:40	FPU	20:52	9	559	
FWH-02	25219	615		66R	FPU	21:05	FD	21:17	9	568	
FWH-02	25216	615		66H	FD	21:40	FPU	21:52	9	577	
FWH-02	25249	2x615	2	65H	FPU	22:05	FHW	23:15	41	618	
FWH-03	25158	2x615	1	65R	FWH	05:26	FF	06:16	54	54	
FWH-03	25121	615		64H	FF	06:38	FERO	08:02	80	134	
FWH-03	25232	2x615	1	65R	FERO	08:07	FPU	09:52	63	197	

VIAS Odenwald Jahresfahrplan 2014/2015											mo-fr
Kurs	Zug	Kompo	ZT	Li	Start Ort	Start Zeit	Ziel Ort	Ziel Zeit	km	Sum km	Bemerkung
FWH-03	25235	2x615	1	65H	FPU	10:05	REA	12:14	94	291	
FWH-03	25168	2x615	1	65R	REA	12:36	FF	14:32	107	398	
FWH-03	25129	615		64H	FF	14:38	FWH	15:37	58	456	
FWH-03	25132	3x615	3	64R	FWH	16:20	FF	17:20	58	514	
FWH-03	25171	3x615	1	65H	FF	17:25	FERO	18:48	76	590	
FWH-04	25256	615		64R	FWH	05:34	FH	06:22	35	35	
FWH-04	25253	615		64H	FH	06:34	FWH	07:17	35	70	
FWH-04	25260	615		64R	FWH	07:40	FH	08:22	35	105	
FWH-04	25257	615		64H	FH	08:35	FWH	09:17	35	140	
FWH-04	25264	615		64R	FWH	09:40	FH	10:22	35	175	
FWH-04	25261	615		64H	FH	10:35	FWH	11:17	35	210	
FWH-04	25268	615		64R	FWH	11:40	FH	12:22	35	245	
FWH-04	25265	615		64H	FH	12:35	FWH	13:17	35	280	
FWH-04	25272	615		64R	FWH	13:40	FH	14:22	35	315	
FWH-04	25269	615		64H	FH	14:35	FWH	15:17	35	350	
FWH-04	25276	615		64R	FWH	15:40	FH	16:22	35	385	
FWH-04	25273	615		64H	FH	16:35	FWH	17:17	35	420	
FWH-04	25280	615		64R	FWH	17:43	FH	18:22	35	455	
FWH-04	25277	615		64H	FH	18:35	FWH	19:17	35	490	
FWH-04	25284	615		64R	FWH	19:40	FH	20:22	35	525	
FWH-04	25281	615		64H	FH	20:35	FWH	21:17	35	560	
FWH-04	25286	615		64R	FWH	21:40	FH	22:22	35	595	
FWH-04	25285	615		64H	FH	22:35	FWH	23:13	35	630	
FWH-05	25224	2x615	1	65R	FWH	06:05	FPU	06:58	41	41	
FWH-05	25201	2x615	2	66R	FPU	07:05	FD	07:17	9	50	
FWH-05	25189	2x615	2	65H	FD	09:06	FMI	09:56	51	101	
FWH-05	Lz				FMI	15:30	FERO	15:33	3	104	
FWH-05	25196	615		65R	FERO	15:52	FD	16:54	54	158	
FWH-05	25241	2x615	1	65H	FD	17:03	FWH	17:38	32	190	
FWH-05	25134	2x615	2	64R	FWH	18:20	FF	19:20	58	248	
FWH-05	25173	2x615	1	65H	FF	19:25	FERO	20:43	76	324	
FWH-06	25160	3x615	1	65R	FWH	06:24	FF	07:20	54	54	
FWH-06	25161	3x615	3	65H	FF	07:25	FWH	08:14	54	108	
FWH-06	25124	2x615	1	64R	FWH	08:20	FF	09:20	58	166	
FWH-06	25163	2x615	2	65H	FF	09:25	FWH	10:14	54	220	*6
FWH-06	25128	2x615	2	64R	FWH	12:20	FF	13:20	58	278	
FWH-06	25175	3x615	1	65H	FF	16:25	REA	18:18	107	385	+16:00
FWH-06	25174	615		65R	REA	18:39	FF	20:32	107	492	
FWH-06	25135	615		64H	FF	20:38	FWH	21:37	58	550	
FWH-07	25160	3x615	2	65R	FWH	06:24	FF	07:20	54	54	
FWH-07	25161	3x615	2	65H	FF	07:25	FWH	08:14	54	108	
FWH-07	25124	2x615	2	64R	FWH	08:20	FF	09:20	58	166	
FWH-07	25163	2x615	1	65H	FF	09:25	FERO	10:48	76	242	
FWH-07	25192	615		65R	FERO	11:52	FD	12:51	54	296	
FWH-07	25193	615		65H	FD	13:06	FERO	14:00	54	350	
FWH-07	25238	615		65R	FERO	14:07	FPU	15:52	63	413	
FWH-07	25211	615		66R	FPU	16:05	FD	16:17	9	422	
FWH-07	25210	615		66H	FD	16:40	FPU	16:52	9	431	
FWH-07	25213	615		66R	FPU	17:05	FD	17:17	9	440	
FWH-07	25249	2x615	1	65H	FD	22:37	FERO	23:43	54	494	
FWH-08	25160	3x615	3	65R	FWH	06:24	FF	07:20	54	54	
FWH-08	25161	3x615	1	65H	FF	07:25	FERO	08:48	76	130	

