



# 18° HERBST RALLYE LEIBEN

03.-04. 10. 2014

powered by  
allcar tuning



## Zeitplan

1. Etappe  
04.10.2014

ZK	Bezeichnung	SP km	Etappen Km	Gesamt Km	Fahrzeit	Schnitt	1. Fahrzeug
0	Start Service Out						08:01
1	Amstall		21,39	21,39	30	42,78	08:31
<b>SP 1</b>	<b>Amstall - Ötzbach</b>	<b>7,24</b>	<b>0,13</b>				<b>08:34</b>
2	Weißpyhra		23,63	30,87	45	41,16	09:19
<b>SP 2</b>	<b>Zöbring - Rappoltenreith</b>	<b>10,62</b>	<b>0,11</b>				<b>09:22</b>
2A	Regrouping In		10,53	21,15	30	42,30	09:52
2B	Regrouping Out/Service In		0,11	0,11	20		10:12
<b>SP A</b>	<b>Service Park Leiben</b>	<b>17,86</b>	<b>55,90</b>	<b>73,76</b>	<b>35</b>		
2C	Service Out		1,90	1,90	35		10:47
3	Amstall		21,39	21,39	30	42,78	11:17
<b>SP 3</b>	<b>Amstall - Ötzbach</b>	<b>7,24</b>	<b>0,13</b>				<b>11:20</b>
4	Weißpyhra		23,63	30,87	45	41,16	12:05
<b>SP 4</b>	<b>Artstetten</b>	<b>10,62</b>	<b>0,11</b>				<b>12:08</b>
4A	Regrouping In		10,53	21,15	30	42,30	12:38
4B	Regrouping Out/Service In		0,11	0,11	29		13:07
<b>SP B</b>	<b>Service Park Leiben</b>	<b>17,86</b>	<b>57,80</b>	<b>75,66</b>	<b>80</b>		
4C	Service Out		1,90	1,90	80		14:27
5	Braunegg		18,58	18,58	25	44,59	14:52
<b>SP 5</b>	<b>Braunegg - Günsles</b>	<b>13,64</b>	<b>0,10</b>				<b>14:55</b>
6	Seiterndorf		18,83	32,47	45	43,29	15:40
<b>SP 6</b>	<b>Seiterndorf RK</b>	<b>13,80</b>	<b>0,10</b>				<b>15:43</b>
6A	Regrouping In		5,63	19,43	25	46,63	16:08
6B	Regrouping Out/Service In		0,17	0,17	20		16:28
<b>SP C</b>	<b>Service Park Leiben</b>	<b>27,44</b>	<b>45,31</b>	<b>72,75</b>	<b>30</b>		
6C	Service Out		1,90	1,90	30		16:58
7	Braunegg		18,58	18,58	35	31,85	17:33
<b>SP 7</b>	<b>Braunegg - Günsles</b>	<b>13,64</b>	<b>0,10</b>				<b>17:36</b>
8	Seiterndorf		18,83	32,47	45	43,29	18:21
<b>SP 8</b>	<b>Seiterndorf RK</b>	<b>13,80</b>	<b>0,10</b>				<b>18:24</b>
8A	Leiben		5,74	19,54	40	29,31	19:04
8B	Ziel Schloß		6,50	6,50	10	39,00	19:14
8C	Parc ferme In		1,50	1,50	10		19:24
<b>Rallye total</b>		<b>90,60</b>	<b>212,26</b>	<b>302,86</b>			

Section 1

Section 2

Section 3

Section 4