

# Kriterium Marchtenk

## ÖM Elite/U23, Frauen/Juniorinnen

Veranstalter: RC ARBÖ Wels Gourmetfein  
Samstag, 29. Mai 2010

### Ergebnisliste: Elite

Distanz 61,2 km (72 Runden)  
Schnitt 42,9 km/h

Pl.	Nr.	Name	UCI-Code	Mannschaft	Pkt	Pl
1.	32	COMPLOI Martin	AUT19751008	UNION Raiffeisen Radteam Tirol	61	4
2.	31	PICHLER Peter	AUT19690112	UNION Raiffeisen Radteam Tirol	55	1
3.	35	STARZENGRUBER Harald	AUT19810411	UNION Raiffeisen Radteam Tirol	55	3
4.	14	TRAMPUSCH Gerhard	AUT19780811	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	47	2
5.	10	PROBST Rupert	AUT19810730	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	32	13
6.	1	RIEBENBAUER Werner	AUT19740707	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	27	7
7.	26	WILDAUER Christian	AUT19690725	UNION Raiffeisen Radteam Tirol	26	9
8.	13*	SOKOL Jan	AUT19900926	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	26	11
9.	4	GRAF Andreas	AUT19850807	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	25	5
10.	12	SCHRÖGER Matthias	AUT19851014	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	8	12
11.	42*	TÄUBEL Christoph	AUT19911211	Die Niederösterreichische Rad Union	5	15
12.	20*	KAPELLER Hannes	AUT19900529	Tyrol - Team Radland Tirol	3	8
13.	7*	JENNEWEIN Sandro	AUT19910818	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	2	14
14.	19*	HASIBEDER Thomas	AUT19900825	ARBÖ KTM Gebrüder Weiss	0	6
15.	30	GREDLER Roman	AUT19800907	UNION Raiffeisen Radteam Tirol	0	10

Anzahl der Starter: 45  
Ausgeschiedene Fahrer: 30  
Das Kommissarskollegium

### Ergebnisliste: Elite - LM OÖ

Distanz 61,2 km (72 Runden)  
Schnitt 42,9 km/h

Pl.	Nr.	Name	UCI-Code	Mannschaft	Pkt	Pl
1.	14	TRAMPUSCH Gerhard	AUT19780811	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	47	2
2.	10	PROBST Rupert	AUT19810730	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	32	13
3.	1	RIEBENBAUER Werner	AUT19740707	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	27	7
4.	13*	SOKOL Jan	AUT19900926	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	26	11
5.	4	GRAF Andreas	AUT19850807	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	25	5
6.	12	SCHRÖGER Matthias	AUT19851014	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	8	12
7.	7*	JENNEWEIN Sandro	AUT19910818	RC ARBÖ Wels Gourmetfein	2	14
8.	19*	HASIBEDER Thomas	AUT19900825	ARBÖ KTM Gebrüder Weiss	0	6

Anzahl der Starter: 20  
Ausgeschiedene Fahrer: 12  
Das Kommissarskollegium