



15. Harzer Mountainbike Event 2014

Altenau (Oberharz) / 24.05.2014

Exploitation détaillée

Poethke, Bernd

Association: Radteam Cöpenick

Dossard: 533

Circuit: 124.60 km

Marathon Langdistanz

Catégorie:

Herren

Place par parcours/Total: DNF (de 43)

Place par parcours/Hommes: DNF (de 42)

Meilleur temps dans le parcours: 4:59:56

Place par catégorie: DNF(de 30)

Meilleur temps dans la catégorie: 4:59:56

Temps intermédiaires

Résultats d'étape

Résultat total

Poste	Etape		Etape		Etape		Place		Retard		Place		Retard		Total		Total		Total		Place		Retard		Place		Retard							
	km	Temps	km/h	catg.	catg.	Hommes	Hommes	catg.	catg.	Hommes	Hommes	catg.	catg.	Hommes	Hommes	km	Temps	km/h	catg.	catg.	Hommes	Hommes	catg.	catg.	Hommes	Hommes	catg.	catg.	Hommes	Hommes				
Bergwertung Anf	7.70	17:00	27.18	23	3:00	27	3:00									7.70	17:00	27.18	29	2:45	23	0:12												
Bergwertung Enc	2.00	8:45	13.71	22	2:04	26	2:04									9.70	25:45	22.60	29	4:27	23	0:36												
Trailwertung Anf	22.00	1:07:43	19.49	23	13:55	30	13:55									31.70	1:33:28	20.35	15		31	6:58												
Trailwertung End	1.20	4:42	15.32	27	1:43	34	1:43									32.90	1:38:10	20.11	15		31	7:44												
Runde	8.80	25:12	20.95	23	5:32	28	5:32									41.70	2:03:22	20.28	29	19:57	23	9:28												
Bergwertung Anf	7.40	fehlt!	-	-	-	-	-									49.10	-	-	-	-	-	-	-											
Bergwertung Enc	2.00	fehlt!	-	-	-	-	-									51.10	-	-	-	-	-	-	-											
Trailwertung Anf	22.00	fehlt!	-	-	-	-	-									73.10	-	-	-	-	-	-	-											
Trailwertung End	1.20	fehlt!	-	-	-	-	-									74.30	-	-	-	-	-	-	-											
Runde	8.80	fehlt!	-	-	-	-	-									83.10	-	-	-	-	-	-	-											
Bergwertung Anf	7.70	fehlt!	-	-	-	-	-									90.80	-	-	-	-	-	-	-											
Bergwertung Enc	2.00	fehlt!	-	-	-	-	-									92.80	-	-	-	-	-	-	-											
Trailwertung Anf	22.00	fehlt!	-	-	-	-	-									114.80	-	-	-	-	-	-	-											
Trailwertung End	1.20	fehlt!	-	-	-	-	-									116.00	-	-	-	-	-	-	-											
Runde	8.60	fehlt!	-	-	-	-	-									124.60	-	-	-	-	-	-	-											