

Pl.	St.Nr.	Name	Jg.	Verein	Ergebnis	Wind
-----	--------	------	-----	--------	----------	------

**Protokoll: Crosslauf 3142 m - MJ U16 - Schüler A**

1	222	Kemter-Clermont, Lucas	2004	Zehlendorfer TSV 1888	10:15,00	
2	161	Brückner, Tim	2004	SV Preußen	10:47,00	
3	-	Fraikin, Jannik	2004	Nelson Mandela Schule	10:51,00	
4	284	Sherwood, Liam	2004	Nelson Mandela Schule	10:54,00	
5	-	Laschke, Brendan	2003	Berliner SV 1892	11:05,00	
6	-	Hilbig, Leon	2004	SSV Lichtenrade	11:07,00	
7	167	Voß, Jeremy	2004	SV Preußen	11:40,00	
8	162	Gláske, Dorian	2004	SV Preußen	11:58,00	
9	152	Guthammer, Juri	2004	SV Preußen	12:24,00	
10	157	Neidel Castillo, Marco	2004	SV Preußen	12:25,00	
11	283	Spangenberg, Leo	2004	Nelson Mandela Schule	12:40,00	
12	164	Galow, Paul	2004	SV Preußen	14:26,00	
	159	Enyiagu, Jermaine	2004	SV Preußen	n.a.	
	163	Castro, Antonio	2004	SV Preußen	n.a.	
	251	Vahrenkamp, Luca	2004	Weißenseer SV "Rot-Weiss" e.V.	n.a.	

**Protokoll: Crosslauf 3142 m - WJ U16 - Schülerinnen A**

1	180	Beutler, Lilli	2004	SV Preußen	13:06,00	
2	806	Stumm, Emma	2004	Kissingensportverein - KSV 90 e.V.	13:33,00	
3	179	Lissner, Romy	2004	SV Preußen	13:53,00	
4	281	Croasdale, Ellen	2004	Nelson Mandela Schule	14:19,00	
5	181	Sander, Lucienne	2004	SV Preußen	14:31,00	
6	182	Janke, Claudia	2004	SV Preußen	14:59,00	

**Protokoll: Crosslauf 3142 m - MJ U18 - MJB**

1	221	Mauer	2001	Zehlendorfer TSV 1888	9:47,00	
	220	Schlink, Niklas	2001	Zehlendorfer TSV 1888	n.a.	

**Protokoll: Crosslauf 3142 m - WJ U18 - WJB**

1	183	Lehmann, Lydia	2001	SV Preußen	12:02,00	
2	808	Stumm, Annika	2001	Kissingensportverein - KSV 90 e.V.	14:01,00	
3	282	Koller Hardy, Zoe	2002	Nelson Mandela Schule	16:24,00	

**Protokoll: Crosslauf 3142 m - MJ U20 - MJA**

296	Zaimoglu, Gianluca	1999	TSV Spandau 1860	n.a.	
-----	--------------------	------	------------------	------	--

**Protokoll: Crosslauf 3142 m - WJ U20 - WJA**

1	285	Scholl, Zena Zelena	2000	Nelson Mandela Schule	12:26,00	
---	-----	---------------------	------	-----------------------	----------	--