

ACNN

## PTC en CCT - Tijd Training

27 oktober 2013  
Assen - 4550 mtr.

Pos	Nr.	Naam	Merk	Kls	PIC	Snelste	In	Gat	Verschil	Laps	Snelheid
1	30	Henk van der Spoel		CCT2	1	<b>2:23.855</b>	<b>6</b>			8	113.86
2	1	Jeroen Liscaljet		CCT2	2	<b>2:35.367</b>	<b>5</b>	11.512	11.512	8	105.43
3	5	Twan van der Wouw		CCT1	1	<b>2:38.176</b>	<b>6</b>	14.321	2.809	8	103.56
4	3	Frank Hoekstra		CCT1	2	<b>2:38.757</b>	<b>7</b>	14.902	0.581	8	103.18
5	47	Eelco Sirag		CCT1	3	<b>2:39.901</b>	<b>7</b>	16.046	1.144	8	102.44
6	12	Marcel Kleefstra	Aygo	PTC	1	<b>2:40.551</b>	<b>5</b>	16.696	0.650	8	102.02
7	15	Piet-Hein Eldering		CCT2	3	<b>2:40.754</b>	<b>4</b>	16.899	0.203	7	101.89
8	71	Edwin Erickson		PTC	2	<b>2:43.836</b>	<b>6</b>	19.981	3.082	7	99.98
9	44	Carlo Broeren		CCT2	4	<b>2:43.844</b>	<b>5</b>	19.989	0.008	7	99.97
10	25	Ruben Lohuis	Aygo	PTC	3	<b>2:44.331</b>	<b>8</b>	20.476	0.487	8	99.68
11	3	Luca Bettini		PTC	4	<b>2:44.499</b>	<b>6</b>	20.644	0.168	7	99.58
12	46	Sybren Deuninck	Peugeot	PTC	5	<b>2:46.383</b>	<b>2</b>	22.528	1.884	5	98.45
13	11	Rolf Tempelman	Toyota Aygo	PTC	6	<b>2:49.135</b>	<b>6</b>	25.280	2.752	7	96.85
14	7	Henk Maas		CCT1	4	<b>2:50.709</b>	<b>7</b>	26.854	1.574	7	95.95
15	26	Rianne Bergman		PTC	7	<b>2:51.343</b>	<b>5</b>	27.488	0.634	7	95.60
16	77	Jan Alwin Ulderink		PTC	8	<b>2:54.497</b>	<b>3</b>	30.642	3.154	6	93.87
17	73	Ed Weerenstein		PTC	9	<b>2:56.324</b>	<b>6</b>	32.469	1.827	6	92.90
18	18	Co de Vet		CCT1	5	<b>2:56.857</b>	<b>3</b>	33.002	0.533	4	92.62
19	35	Dick Hendriks		CCT1	6	<b>2:56.874</b>	<b>6</b>	33.019	0.017	7	92.61
20	72	Johan Kraan		PTC	10	<b>5:30.188</b>	<b>3</b>	3:06.333	2:33.314	3	49.61

#72: Laatste plaatst op startgrid. Misbehavior on the track.

Snelste ronde : 2:23.855 in ronde 6 door nr. 30 : Henk van der Spoel ()

Tijdwaarneming door : TT Circuit Assen

**Publicatietijd**

Uitslagen en rondetijden : [www.raceresults.nl](http://www.raceresults.nl)

Geprint om : 27-10-2013 - 11:13:30

Wedstrijdleider	Sportcommissaris	Tijdwaarnemer	
	Bobbe Veldkamp	Jans Eising	
Blad 1 van 1			