



Maschinelle Sprachverarbeitung

Übung

Aufgabe 1: Wettbewerbsergebnisse

Mario Sängner

mario.saenger@informatik.hu-berlin.de

Evaluationsergebnisse (in s)

Gruppe	1 Datei		2 Dateien		8 Dateien		Punkte
	Zeit	Rang	Zeit	Rang	Zeit	Rang	
Ananasfabrik	10.07	6	11.89	5	24.92	4	
AS-JG	11.12	8	14.31	7	46.29	7	
Batoruowaiaru	9.80	5	10.57	3	14.54	1	3
Bitdiggers	25.51	9	39.55	9	109.56	9	
Bitdiggers-stax	10.26	7	13.48	6	20.70	2	2
DieBesteGruppe	7.23	2	8.14	1	21.91	3	1
Krause-Leuchner	47.70	10	88.69	10	292.51	10	
Pi	8.15	3	11.15	4	48.09	8	
TraubeMinze&EinTee	8.56	4	16.09	8	33.75	5	
WWGDS	5.68	1	9.87	2	44.88	6	
LidlEffort	132.00	11	594.43	11	-	-	
NotWorkingAsIntended (para)	955.92	12	3310.18	12	-	-	
NotWorkingAsIntended	2497.19	13	14237.59	13	-	-	
Iryna_dennis	6648.58	14	17239.72	14	-	-	