

Leaderboard der Top 14 Frameworks auf allen Tasks mit Durchschnitts- und Gesamtplatzierung (Rang 15 falls keine Ergebnisse erzielt wurden)															
Type	Task	AutoGluon	AutoGluon (BestQuality)	Auto-PyTorch	auto-sklearn	auto-sklearn 2.0	Auto-WEKA	H2O AutoML	Light AutoML	MLJar-Supervised	MLJar-Supervised (complete)	mlr3 automl	Random-Forest	TPOT	Random-Forest Tuned
Binary	australian	8	2	6	12	4	13	3	1	11	9	14	5	7	10
	blood-transfusion	9	5	1	6	2	10	3	8	4	7	11	14	12	13
	christine	3	2	11	4	6	13	5	1	7	14	12	9	8	10
	credit-g	7	4	11	9	3	14	6	5	12	13	10	2	8	1
	jasmine	8	3	11	10	7	14	4	9	13	12	5	1	6	2
	kc1	8	3	15	2	7	15	15	6	9	10	15	4	5	1
	kr-vs-kp	2	7	12	9	1	14	3	10	6	13	5	11	8	4
	phoneme	7	1	8	9	2	12	3	5	14	13	11	6	10	4
	sylvine	4	1	9	7	2	14	3	6	10	11	8	13	5	12
Multi-Class	car	5	3	8	4	1	12	2	7	9	15	6	11	13	10
	cnae-9	5	1	9	8	4	13	2	3	7	15	10	11	6	12
	dilbert	1	2	5	4	6	11	3	15	8	15	7	9	12	10
	fabert	2	1	15	3	8	12	4	5	10	15	9	6	11	7
	mfeat-factors	2	1	4	5	15	13	8	3	6	7	9	12	10	11
	segment	4	1	11	8	2	14	5	3	10	13	6	12	7	9
	vehicle	5	1	9	4	6	14	3	8	7	2	13	12	10	11
Placement mean	Binary	6,2	3,1	9,3	7,6	3,8	13,2	5,0	5,7	9,6	11,3	10,1	7,2	7,7	6,3
	Multi-Class	3,4	1,4	8,7	5,1	6,0	12,7	3,9	6,3	8,1	11,7	8,6	10,4	9,9	10,0
	Overall	5,0	2,4	9,1	6,5	4,8	13,0	4,5	5,9	8,9	11,5	9,4	8,6	8,6	7,9
Placement overall	Binary	5	1	10	8	2	14	3	4	11	13	12	7	9	6
	Multi-Class	2	1	9	4	5	14	3	6	7	13	8	12	10	11
	Overall	4	1	11	6	3	14	2	5	10	13	12	8	8	7