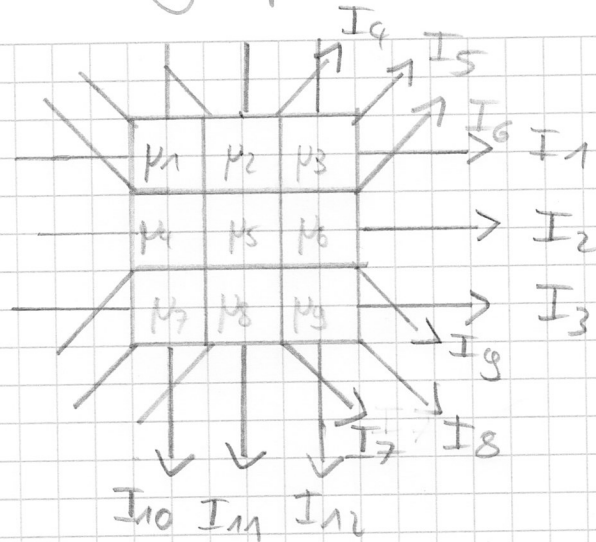


V17 Tomographie

17.01.18



Aluminium	Richtung	Channel	Counts	Zeit/s
	I1	58-63	3245	35,80
	I2	57-62	3420	41,20
	I3	57-62	3424	42,38
	I4	56-61	3624	33,82
	I5	55-60	3661	50,00
	I6	55-60	3492	38,86
	I7	55-60	3332	38,88
	I8	55-60	3367	40,44
	I9	55-60	3659	33,88
	I10	55-60	3289	34,76
	I11	55-60	3468	42,14
	I12	55-60	3408	37,78

Blei	Richtung	Channel	Counts	Zeit/s
	I1	54-59	2153	171,60
	I2	54-59	2031	358,30
	I3	54-59	2058	338,58
	I4	54-59	2076	91,94
	I5	54-59	2014	680,72
	I6	54-59	2103	233,70
	I7	54-59	2066	203,34
	I8	54-59	2038	699,96
	I9	54-59	2193	99,68
	I10	54-59	2175	244,66
	I11	54-59	2128	365,08
	I12	53-58	2198	141,28

Abbehaue f	Richtung	Channel	Counts	Zeit / s
	I ₁	53-58	10231	258,66
	I ₂	53-58	10203	306,36
	I ₃	54-59	11765	149,74
	I ₄	54-59	10242	121,24
	I ₅	54-59	10582	592,14
	I ₆	54-59	10277	138,20
	I ₇	54-59	11821	138,62
	I ₈	53-58	11083	516,40
	I ₉	53-58	10175	158,08
	I ₁₀	53-58	10735	127,00
	I ₁₁	53-58	10135	700,76
	I ₁₂	53-58	10874	124,32

Leermessung	Richtung	Channel	Counts	Zeit / s
	I ₁	53-58	15964	100,00
	I ₈	53-58	16881	106,80
	I ₄	53-58	15653	100,64

50