

# Vorlesungsplanung Sommersemester 2017 (Thomas Worsch)

**M** : Modelle der Parallelverarbeitung

**A** : Algorithmen in Zellularautomaten

: keine Vorlesung (wegen Feiertag oder anderweitiger Verpflichtungen)  
bei Bedarf Zusatztermin gegen Ende der Vorlesungszeit

Es gilt ab sofort die mit «neu» gekennzeichnete Variante:

alt=neu	24/25/27 April		
	Mo	Di	Do
	M	M	A

alt	1/2/4 Mai			8/9/11 Mai			15/16/18 Mai			22/23/25 Mai		
	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do
		A	A	M	M	A	M	A	A	M	M	
neu	1/2/4 Mai			8/9/11 Mai			15/16/18 Mai			22/23/25 Mai		
	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do
		M	A	M	A	A	M	M	A	M	A	

alt	29/30/1 Mai/Juni			5/6/8 Juni			12/13/15 Juni			19/20/22 Juni			26/27/29 Juni		
	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do
	M	A	A	M	M	A	M	A		M	M	A	M	A	A
neu	29/30/1 Mai/Juni			5/6/8 Juni			12/13/15 Juni			19/20/22 Juni			26/27/29 Juni		
	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do
	M	M	A		A		M	A		M	M	A	M	A	A

alt=neu	3/4/6 Juli			10/11/13 Juli			17/18/20 Juli			24/25/27 Juli		
	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do	Mo	Di	Do
	M	M	A	M	A	A	M	M	A	M	A	A