

# PROGRAMM

## DIENSTAG 26. SEPTEMBER

ZEIT	AUFFÜHRUNG	ORT	DAUER
19.00	Ilmatila: Arbórea	Tropenhaus Wolhusen	30 min Vorführung 30 – 40 min Konzert

## MITTWOCH 27. SEPTEMBER

ZEIT	AUFFÜHRUNG	ORT	DAUER
9.30	Claire Parsons: Marmelade	Theater Casino Zug	30 min
10.00	T42dance: Another Chopsticks Story	Theater Casino Zug	25 min + Einführung 30 min
14.00	Claire Parsons: Marmelade	Theater Casino Zug	30 min
18.00	opening	Theater Casino Zug	
19.00	T42dance: Another Chopsticks Story	Theater Casino Zug	25 min
19.00	T42dance: Black Swan	Theater Casino Zug	20 min

## DONNERSTAG 28. SEPTEMBER

ZEIT	AUFFÜHRUNG	ORT	DAUER
9.30	Arch8: Tetris	Burgbachsaal	55 min
10.00	Cie Madok: Carnet de Bal	Bibliothek Zug	45 min
18.00	Arch8: Tetris	Burgbachsaal	55 min

## FREITAG 29. SEPTEMBER

ZEIT	AUFFÜHRUNG	ORT	DAUER
10.00	Kumpane: Spring Doch!	Theater Casino Zug	60 min
14.00	Ilmatila: Handspun	Theater Casino Zug	25 min
14.00	Ilmatila: Muualla	Theater Casino Zug	25 min
16.00	Kumpane: Spring Doch!	Theater Casino Zug	60 min
17.30	Arch8: Murakamification	Theater Casino Zug	55–60 min
19.00	Ilmatila: Handspun	Theater Casino Zug	25 min
19.00	Ilmatila: Muualla	Theater Casino Zug	25 min

## SAMSTAG 30. SEPTEMBER

ZEIT	AUFFÜHRUNG	ORT	DAUER
10.00	Cie Madok: Carnet de Bal	Bibliothek Zug	45 min
11.00	Cie Nuna: HEIDI	Stadtzentrum, Bundesplatz	45–55 min
11.00	Ilmatila: Ysaÿe Project *	Kunsthau Zug	20 min
13.00	fABULEUSE: RATS	Theater Casino Zug	60 min
14.00	Cie Nuna: HEIDI	Stadtzentrum, Bundesplatz	45–55 min
14.00	Cie Madok: Carnet de Bal	Bibliothek Zug	45 min
14.30	Arch8: Murakamification	Theater Casino Zug	55–60 min
15.00	Ilmatila: Ysaÿe Project *	Kunsthau Zug	20 min
16.30	Arch8: Murakamification	Kunsthau Zug	55–60 min
20.00	fABULEUSE: RATS	Theater Casino Zug	60 min

\* Uraufführung

## SONNTAG 1. OKTOBER

ZEIT	AUFFÜHRUNG	ORT	DAUER
11.00	Workshop Sugungga	Theater Casino Zug	50 min
13.00	Mafalda: Vicky setzt Segel	Theater Casino Zug	50 min
14.30	Workshop Sugungga	Theater Casino Zug	50 min
16.00	Mafalda: Vicky setzt Segel	Theater Casino Zug	50 min