



Erhebung von Kontaktdaten von Gästen zur Bekämpfung der Corona- Pandemie gemäß des Hygienekonzepts

mit datenschutzrechtlicher Information nach Artikel 13 Datenschutz-Grundverordnung

Aufzunehmen sind die Kontaktdaten aller Personen pro Hausstand am Veranstaltungsabend, und zwar

- Name
- entweder Telefonnummer oder E-Mail-Adresse oder postalische Adresse (es genügt die Angabe eines dieser Daten)
- und Zeitraum des Aufenthalts, d.h. Datum der Veranstaltung, Uhrzeit bei Betreten des Veranstaltungsortes

Tragen Sie bitte Ihre Kontaktdaten in das Formular unter Ziffer 1 ein. Unter Ziffer 2 finden Sie die Informationen nach Art. 13 DSGVO über die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten.

1. Kontaktdaten, Datum

Datum, Uhrzeit 26.9.2020	
Vorname	Nachname
Anschrift (alternativ kann die Telefonnummer oder E-Mail-Adresse angegeben werden, s.u.)	
Telefonnummer	E-Mail-Adresse

2. Informationen über die Verarbeitung Ihrer Daten gemäß Art. 13 Abs. 1 und 2 Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO)

Verantwortlicher für die Verarbeitung der erhobenen personenbezogenen Daten:

KleineKUNSTBÜHNE e.V. | Hintergasse 1 | 55291 Saulheim

(durch das Gastronomieunternehmen auszufüllen: **Bezeichnung (Rechtsträger) des Gastronomieunternehmens sowie Anschrift (Kontaktdaten)**, an die sich die betroffenen Personen zur Wahrnehmung ihrer datenschutzrechtlichen Rechte (z.B. Auskunft, Berichtigung) wenden können.

Kontaktdaten des Datenschutzbeauftragten (sofern vorhanden)

Martina Keiffenheim, info@kleinekunstbuehne.de

(durch das Gastronomieunternehmen auszufüllen, sofern ein Datenschutzbeauftragter benannt ist)

Zweck und Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung

Zweck: Rückverfolgbarkeit von Infektionen mit COVID-19;

Rechtsgrundlage der Datenverarbeitung ist Art. 6 Abs. 1 Buchst. d DSGVO (Verarbeitung personenbezogener Daten zum Schutz lebenswichtiger Interessen der betroffenen Person oder einer anderen natürlichen Person). Hierzu zählt auch die Verarbeitung personenbezogener Daten zur Überwachung von Epidemien und deren Ausbreitung.