

wird vom SJR ausgefüllt

Corona Nr. _____

- Tagesveranstaltung
- Stornogebühren
- Entgangene Einnahmeüberschüsse
- Lizenzen für Kommunikationssoftware

Für Corona-bedingte digitale Mitarbeiter-/ Jugendbildungsmaßnahmen
reguläres Formular verwenden.

Rückantwort / Bewilligung an:

_____ Erlanger Jugendverband / Antragsteller

_____ Erlanger Ansprechpartner/-in

_____ Straße, Hausnummer

_____ PLZ, Wohnort

_____ Mailadresse oder Telefon für Rückfragen

_____ Veranstalter (sofern abweichend vom Antragsteller)

_____ verantwortliche/-r Erlanger Leiter/-in mit Telefonnummer

Nur für Lizenzen für Kommunikationssoftware : _____ - _____
Kosten der Lizenz ggf. sonstiger dafür erhaltener Zuschuss/Rabatt

Für Erstattung entgangene Einnahmeüberschüsse:
Für Kostenerstattung stornierte Maßnahme:

Angaben zur letzten Maßnahme dieser Art
Kosten sowie erhaltene oder erwartete Kompensationen

_____ Name und Ort der Maßnahme

_____ Datum Beginn und Ende

- Ausgaben:

- Einnahmen:

Fahrtkosten _____ €
Unterkunft _____ €
Verpflegung _____ €
Material / sonstige Kosten _____ €

Summe der Teilnehmerbeiträge _____ €
Eigenleistung Veranstalter _____ €
Zuschuss von _____ €
Zuschuss vom SJR _____ €

Bei stornierter Maßnahme: Sonstige erhaltene oder erwartete Kompensationen (z.B. Gutscheine) _____ €

Summe _____ €

Summe _____ €

Die Überweisung soll erfolgen auf:

_____ Kontoinhaber (keine Privatperson)

_____ Name der Bank

_____ IBAN

_____ BIC

Ich bestätige mit meiner Unterschrift die Richtigkeit aller Angaben und dass diese Anschaffung / Ausfall der Maßnahme in der Corona-Situation begründet liegt. Im Fall der Erstattung von Stornokosten bestätige ich zudem, dass diese so gering wie möglich gehalten wurden und keine anderweitige Kompensation der Verluste stattgefunden hat oder zu erwarten ist.

Erlangen, den _____

_____ Unterschrift und Stempel des Antragstellers

_____ Unterschrift des/r verantwortlichen Leiters/-in

Wird vom Stadtjugendring Erlangen ausgefüllt

Hauptbeleg geprüft _____ / Antrag vollständig

Bemerkung _____