

Einverständniserklärung für die Erstellung, Bearbeitung, Veröffentlichung und Speicherung von Audioaufnahmen

Podcast-Projekt (Titel des Podcasts sowie ausführende/r Fakultät/Fachbereich/Einrichtung)

Name, Vorname (zur Dokumentation der Einwilligung)

Kontakt für evtl. Rückfragen (E-Mail oder Telefon)

Durch meine Unterschrift erkläre ich mich damit einverstanden, dass (Zutreffendes bitte ankreuzen)

- ☐ von mir **Audioaufnahmen zum Zweck der Erstellung eines Podcasts der Universität Erfurt** gemacht, diese bearbeitet und auf dem Server der Universität Erfurt gespeichert* werden dürfen,
- ☐ die damit produzierte Podcast-Episode auf den Webseiten der Universität Erfurt, in den Podcast-Streamingdiensten Apple iTunes, Google Podcasts, Spotify, Amazon Music sowie den zugehörigen Apps unentgeltlich veröffentlicht werden darf,
- ☐

Ich wurde darauf hingewiesen, dass die Audioaufnahmen bei einer Veröffentlichung im Internet weltweit abrufbar sind und eine Weiterverwendung dieser Aufnahmen durch Dritte deshalb nicht generell ausgeschlossen werden kann. Mir ist bekannt, dass die Universität Erfurt für die widerrechtliche Verbreitung der Audioaufnahmen durch Dritte keine Haftung übernehmen kann. Meine Einwilligung ist freiwillig, ich kann sie jederzeit per E-Mail an (Name der Einrichtung) der Universität Erfurt (Funktionsmailadresse)..... ändern oder widerrufen. Die Einwilligung gilt ab dem Datum der Unterschrift. Soweit sie nicht geändert oder widerrufen wird, gilt sie zeitlich unbeschränkt.

Datum, Unterschrift

Für Rückfragen steht Ihnen (Name der Einrichtung, E-Mail oder Tel.) zur Verfügung.

*Die Speicherung der Audio-Aufnahmen beinhaltet neben der Speicherung der Rohdaten auch ein universitätsinternes Hosting des Podcasts, bei dem die fertigen Podcast-Episoden mit entsprechenden Metadaten versehen auf den universitären Servern gespeichert werden und von der Hosting-Plattform eine rss-Datei generiert wird, die für eine Anmeldung bei den genannten Streamingdiensten erforderlich ist. Zusätzliche personenbezogene Daten werden dabei nicht erhoben.