# Artist Bewerbung senden

# Beteiligte Akteure:

Admin, Artist, Verificator

# Anfangsbedingungen:

# Der Künstler ist noch als Listener angemeldet, will aber Musik hochladen. Er ist eingeloggt.

# Ereignisfluss:

# 1. Artist geht auf sein Profil und dort auf Artist-Werden.

# 2. Es folgt eine Anfrage auf Richtigkeit der Aktion

# 3. Ist diese Positiv, wird ihn ein Formular mit Instruktionen (Post-ident, etc.) angezeigt und es geht eine Meldung an den Admin

# 4. Admin überprüft die Daten und seine Post und ernennt den Listener zum Artist.

# Abschlussbedingungen

# Der Listener ist nun als Artist im System registiert.

# Ausnahmen

Der Admin befindet die Anfrage als nicht gerechtfertigt.

Bei fehlender Post wird dem Listener eine Meldung nach 1 Woche zum erneuten Verschicken zugesandt.

# Spezielle Anforderungen

Der Admin muss die Post entgegennehmen.

Medium zur Playlist hinzufügen

# Beteiligte Akteure:

Listener

# Anfangsbedingungen:

Listener ist eingeloggt.

# Ereignisfluss:

1. Listener aktiviert „zu Playlist hinzufügen“-Funktion.

# Abschlussbedingungen

Playlist des Listeners ist um korrespondierendes Medium erweitert.

# Ausnahmen

keine

# Speziele Anforderungen

keine

# Persönliche Einstellungen

**ändern**

# Beteiligte Akteure:

Listener

# Anfangsbedingungen:

Listener ist eingeloggt.

# Ereignisfluss:

1. Listener aktiviert „Persönliche Einstellungen ändern“-Funktion. Das System stellt eine entsprechende Maske bereit.

2. Listener nimmt gewünschte Änderungen vor, soweit die Maske dies zulässt.

# Abschlussbedingungen

Das System hat sämtliche Änderungen übernommen und gespeichert.

# Ausnahmen

Bei unvollständige oder fehlerhaften Angaben wird der Nutzer dementsprechend informiert und keine Änderungen vorgenommen.

# Speziele Anforderungen

keine

Persönliche Einstellungen

**ändern**

# Beteiligte Akteure:

Listener

# Anfangsbedingungen:

Listener ist eingeloggt.

# Ereignisfluss:

1. Listener aktiviert „Persönliche Einstellungen ändern“-Funktion. Das System stellt eine entsprechende Maske bereit.

2. Listener nimmt gewünschte Änderungen vor, soweit die Maske dies zulässt.

# Abschlussbedingungen

Das System hat sämtliche Änderungen übernommen und gespeichert.

# Ausnahmen

keine

# Speziele Anforderungen

keine

# Playlist bearbeiten

# Beteiligte Akteure:

Listener

# Anfangsbedingungen:

Listener ist eingeloggt.

# Ereignisfluss:

1. Listener löscht Medium innerhalb der Playlist.

2. System löscht Medium aus der Playlist heraus.

ODER:

1. Listener benennt Playlist um.

2. System speichert neuen Playlist-Namen.

ODER:

1. Listener verschiebt Medium innerhalb der Playlist.

2. System speichert neue Wiedergabereihenfolge.

# Abschlussbedingungen

Zustand der Playlist entsprechend verändert.

# Ausnahmen

Bei leerer Eingabe bei der Umbenennung wird der Nutzer informiert und die Playlist nicht umbenannt.

# Speziele Anforderungen

keine

Playlist erstellen

# Beteiligte Akteure:

Listener

# Anfangsbedingungen:

Listener ist eingeloggt.

# Ereignisfluss:

Listener aktiviert „Playlist erstellen“-Funktion. Da hat er die Möglichkeit, die Playlist zu benennen. Tut er dies nicht, erstellt das System eigenständig einen Namen. Das System legt eine leere Playlist für den Listener an.

# Abschlussbedingungen

Playlist ist im System gespeichert.

# Ausnahmen

keine

# Speziele Anforderungen

keine

Registrierung

# Beteiligte Akteure:

Listener

# Anfangsbedingungen:

Listener ist noch nicht registriert und nicht angemeldet.

# Ereignisfluss:

1. Listener aktiviert „Registrieren“-Funktion. Das System antwortet durch Bereitstellung eines entsprechenden Formlars.

2. Listener gibt E-Mail-Adresse, gewünschten Benutzernamen und Passwort ein.

3. Sind E-Mail-Adresse, Benutzername und Passwort noch nicht vergriffen, registriert das System den Listener als neuen Benutzer.

# Abschlussbedingungen

Listener ist im System registriert und besitzt eigenen Benutzernamen und eigenes Passwort.

# Ausnahmen

Der Listener wird sofort informiert, falls der aktuell ausgewählte Benutzername, das Passwort oder die E-Mail-Adresse bereits vergriffen sind.

# Speziele Anforderungen

keine