

*LIVE*  
**YEHUDI**  
*MUSIC*  
**MENUHIN**  
*NOW*

**Bewerbungsformular zur Video-Vorauswahl  
für die Audition am 15.5.2021**

**Einzureichen per E-Mail an: [tnlmnmuenchenaudition@gmail.com](mailto:tnlmnmuenchenaudition@gmail.com) bis **09.04.2021****

**Ich bewerbe mich als Solist / als Vertreter eines Ensembles**

Name, Vorname	
Instrument	
Geburtsdatum	
Straße, PLZ, Ort	
Telefonnummer	
E-Mail	

**Wir sind ein Ensemble**

**Duo**

**Trio**

**Quartett**

**Quintett**

**Ensemble-Name (falls vorhanden)**

	Name	geb. am	E-Mail Adresse	Instrument
Musiker 1				
Musiker 2				
Musiker 3				
Musiker 4				
Musiker 5				

*LIVE*  
**YEHUDI**  
*MUSIC*  
**MENUHIN**  
*NOW*

Bewerbungsvideo als Youtube-Link unter:

-----  
Stücke auf dem Video (Komponist, Stück, Satzbezeichnung, Länge):  
-----

1.  
-----

2.  
-----

3.  
-----

**Ausbildung:**

**Musiker 1:**

**Studium**

Wo? In welchem Semester?:

Bei wem?:

Sonstiges? (Berufs- oder Podiumserfahrungen, Preise):

**Musiker 2:**

**Studium**

Wo? In welchem Semester?:

Bei wem?:

Sonstiges?:

**Musiker 3:**

**Studium**

Wo? In welchem Semester?:

Bei wem?

Sonstiges?

*LIVE*  
**YEHUDI**  
*MUSIC*  
**MENUHIN**  
*NOW*

**Musiker 4:**

**Studium**

Wo? In welchem Semester?:

Bei wem?

Sonstiges?

**Musiker 5:**

**Studium**

Wo? In welchem Semester?

Bei wem?

Sonstiges?

*Wir benötigen von Ihnen eine Einverständniserklärung, folgende personenbezogenen Daten von Ihnen zu speichern: Name und ggf. Titel, Postadresse, Telefon (Festnetz, Mobil), Geburtsdatum, E-Mail, Bild- und Tonaufnahmen, Eintritts-/Austrittsdatum. Der Verein LMN verwendet Ihre personenbezogenen Daten ausschließlich zur Organisation der Audition.*

*Die Speicherung und Verarbeitung dieser Daten zum genannten Verwendungszweck ist für einen reibungslosen Betrieb unseres Vereins zwingend erforderlich. Daten von BewerberInnen die nicht StipendiatInnen werden, werden gelöscht, sobald wir sie nicht mehr brauchen.*

*Mit der Speicherung der personenbezogenen Daten erkläre ich mich einverstanden.*