

Achberger Alfred

Vorname: Alfred

Nachname: Achberger

erfasst als: Interpret:in Ausbildner:in

Genre: Neue Musik Klassik

Instrument(e): Perkussion Vibraphon Marimbaphon

Geburtsland: Deutschland

Alfred Achberger absolvierte seine Studien am Vorarlberger Landeskonservatorium in Feldkirch. Seine Orchestertätigkeit erstreckte sich in den letzten Jahren vom Sinfonieorchester Vorarlberg, La Scintilla und dem Nordic Philharmonic Orchestra über die Philharmonia Zürich bis hin zum Sinfonieorchester Liechtenstein. Er spielte bereits unter namhaften Dirigenten wie Kirill Petrenko, Zubin Mehta, Christoph von Dohnányi, Ingo Metzmacher, Giovanni Antonini, Franz Welser-Möst und Anu Tali. Derzeit ist Alfred Achberger vorwiegend beim Sinfonieorchester Liechtenstein tätig. Seit 2001 engagiert er sich bei der Liechtensteinischen Musikschule für den Schlagzeugnachwuchs.

Sinfonieorchester Liechtenstein (2022): Alfred Achberger, abgerufen am 21.1.2022 [

<https://www.sinfonieorchester.li/Musiker.aspx?nid=10828&f=m&gid=50&pid=...>]

Auszeichnungen

1998 Landkreis Lindau (Deutschland): Stipendium

Ausbildung

1995–2001 [Vorarlberger Landeskonservatorium](#), Feldkirch: Schlagzeug, Klavier

Tätigkeiten

regelmäßige Konzerte mit kammermusikalischen Formationen wie Ensemble Plus, New-Art, Ensemble des Klangfests (Liechtenstein) oder dem Schlagzeugensemble Vorallpercussion

solistische Tätigkeit am Vibrafon und an der Marimba

intensive Auseinandersetzung mit zeitgenössischer Musik

Hauptinitiator und Organisator der Konzertreihe Klangfest (Theater am Kirchplatz) im Fürstentum Liechtenstein

2001–heute Liechtensteinischen Musikschule: Lehrtätigkeit (Schlagzeug)
Sinfonieorchester Liechtenstein
Gründungsmitglied des "Vereins zur Aufführung zeitgenössischer Musik" in
Liechtenstein
seine Konzerte führten ihn unter anderem nach Deutschland, Österreich, Schweiz
und Liechtenstein

1996–2020 *Ensemble plus*: Perkussionist

© 2025. Alle Rechte vorbehalten. Medieninhaber: [mica - music austria](#) | [über die Musikdatenbank](#) | [Impressum](#)