



SWEET SPOT
LOUNGE FÜR ELEKTROAKUSTISCHE MUSIK

DAS IMAGINÄRE KLAVIER. KÜNSTLICHKEIT UND NATUR IM KLAVIERKLANG JAVIER TORRES MALDONADO IM PORTRÄT

ERFORSCHUNG VON SPEKTRALKLÄNGEN, AKUSTISCHEN ILLUSIONEN UND
EIN ELEKTROAKUSTISCHES DOUBLE IN KLAVIERWERKEN VON JONATHAN
HARVEY, ACHIM BORNHÖFT UND JAVIER TORRES MALDONADO.
KLAVIER: CANDIDA FELICI

12. OKTOBER 2021 | 19.30 UHR
KLEINES STUDIO, UNIVERSITÄT MOZARTEUM

EINE KOOPERATION VON



ZEIT & ORT – EINTRITT FREI

12. Oktober 2021 | 19:30 Uhr
Kleines Studio, Universität Mozarteum
Mirabellplatz 1, 5020 Salzburg

IDEE, TECHNIK, MODERATION

Alexander Bauer (*Komponist, Organist* | SEM Studio für
Elektronische Musik, Mozarteum Salzburg)

Achim Bornhöft (*Komponist, Leiter Institut für
Neue Musik* | Mozarteum Salzburg)

Marco Döttlinger (*Komponist* | Institut für Neue Musik,
Mozarteum Salzburg)

Martin Losert (*Saxophonist, Instrumentalpädagoge,
Leiter Department Musikpädagogik, Leiter PB
(Inter)Mediation* | Mozarteum Salzburg)

Es gelten die zum Veranstaltungszeitpunkt aktuellen
COVID-REGELUNGEN. Informationen hierzu:
www.moz.ac.at/de/events/index.php

EINTRITT FREI. ANMELDUNG ERFORDERLICH:

ingeborg.schrems@sbg.ac.at
Tel. +43 662 8044 2380

NÄCHSTE TERMINE

Urfuchs. Patrik Lechner im Portrait

9. November 2021 | 19 Uhr

Volker Böhm im Portrait

7. Dezember 2021 | 19 Uhr | ARGEkultur

SWEET SPOT. LOUNGE FÜR ELEKTROAKUSTISCHE MUSIK

DAS IMAGINÄRE KLAVIER. KÜNSTLICHKEIT UND NATUR IM KLAVIERKLANG JAVIER TORRES MALDONADO IM PORTRÄT

Achim Bornhöft (Moderation) im Gespräch mit Candida Felici und Javier Torres Maldonado

Die Reihe SWEET SPOT versteht sich als Forum klassischer und ganz neuer Produktionen Elektroakustischer Musik in Salzburg. Es werden Stücke des Genres gehört und miteinander diskutiert. Begleitet wird jedes Konzert mit einer kurzen Einführung und der Möglichkeit, sich über das Gehörte auszutauschen.

Eine Veranstaltung von (Inter)Mediation in Kooperation mit
dem Studio für Elektronische Musik und dem Institut für Neue Musik
der Universität Mozarteum Salzburg
Institut für Neue Musik MOZ

