

# Prof. Karola Theill

»Exemplarisch das schöne Schillern der Klavierstücke, die Theill mit großer Freude an der Verheißung von Selbstversenkung im ganz normalen Alltag spielt: Musik zur blauen Stunde.«

– *Frankfurter Allgemeine Zeitung*

## VITA

Karola Theill hat sich als eine der wenigen Frauen im Fach Liedgestaltung als Pianistin und Dozentin einen Namen gemacht.

Sie konzertiert über Deutschland hinaus im europäischen Ausland (u.a. Musikverein Wien, Opéra de Bastille, Paris), in Israel, den USA und in China.

Karola Theill war bzw. ist Liedpianistin von Dietrich Fischer-Dieskau, Benjamin Bruns, Okka von der Damerau, Angela Denoke, Matthias Goerne, Klaus Häger, Fionnuala McCarthy, Thomas Mohr, Martina Rüping, Nadine Weissmann u. a.

Zur Pianistin ausgebildet wurde die gebürtige Kölnerin an den Hochschulen in Hamburg und Berlin. Sie besuchte Liedkurse bei Aribert Reimann und war mehrere Jahre Liedpianistin im Unterricht von Dietrich Fischer-Dieskau.

Mit einem Jahresstipendium ging sie an die Indiana University, School of Music in Bloomington, USA. Besonders prägend war die intensive Zusammenarbeit mit der Pianistin Shoshana Cohen in Jerusalem.

Karola Theill unterrichtete mehr als 20 Jahre als Honorarprofessorin an der Hochschule für Musik Hanns Eisler Berlin und leitet eine Liedklasse an der Hochschule für Musik und Theater Rostock.

Zudem gibt sie regelmäßig Meisterkurse für Liedgestaltung in Berlin, Rostock, an der Sankt Goar International Music Festival and Academy sowie an den Hochschulen und Akademien in Poznan und Warschau (Polen), Riga (Lettland), Vilnius (Litauen), Cluj (Rumänien), Castel-franco (Italien), Jerusalem (Israel), Los Angeles (USA) und Hang Zhou (China) und ist ein gefragtes Mitglied in den Jurys internationaler Wettbewerbe für Lied-Duo.

Rundfunkaufnahmen und zahlreiche CD-Produktionen dokumentieren ihre Tätigkeit.

## Kontakt

E-Mail: [mail@karolatheill.de](mailto:mail@karolatheill.de)

Webseite: <https://karolatheill.de>

Sehen Sie auch unsere Webseite <https://liedinkorea.com>