

MARLENE REISCHL

FIELD

Lichtinstallation

(Teslaspulen, Leuchtstoffröhren, Arduino, DC Motor)

site specific, 2018

»Field« ist eine Lichtinstallation, die Leuchtstoffröhren und Tesla-Spulen kombiniert. Die Hochspannungsfelder der Spulen bringen die Röhren ohne die Verwendung von Stromanschlüssen zum Leuchten. Während sich die Spulen über die Skulptur bewegen, aktivieren ihre elektrischen Felder die Leuchtstoffröhren und regen das eingeschlossene Gas dazu an, sanfte, fließende Lichtbewegungen zu erzeugen.

Marlene Reischl arbeitet mit unterschiedlichen Medien, darunter Installation, Video und Sound. Ihre Arbeiten basieren auf der Abstraktion einzelner Elemente, um eine Poesie der Einfachheit und eine eigenständige Ästhetik zu schaffen. Ihre Arbeiten wurden auf verschiedenen Festivals wie dem Ars Electronica Festival, dem Athens Digital Arts Festival und dem New Technological Art Award in Gent ausgestellt. Sie lebt und arbeitet in Linz.

www.marlenereischl.com