



Medienmitteilung

Teufen, 30. März 2023

Zeit für künstlerische Arbeit und zukünftige Experimente: Die Ausserrhodische Kulturstiftung schreibt die Werkbeiträge und Artist in Residence-Stipendien 2023 aus.

Bis zum 30. Juni 2023 können sich Kulturschaffende aus den Bereichen Bildende Kunst und Architektur, Angewandte Kunst und Design, Literatur, Tanz, Theater und Spoken Word sowie Musik und Film mit ihrem Dossier für einen Werkbeitrag oder ein Artist-in-Residence-Stipendium bewerben. Die ausgezeichneten Künstlerinnen und Künstler werden am 6. Dezember 2023 an der Vergabefeier in Heiden geehrt.

Die Vergabe von Werkbeiträgen ist eine Hauptaufgabe der Ausserrhodischen Kulturstiftung. Die Stiftung will so künstlerisches Schaffen, Entwicklung von Begabungen und die Sichtbarkeit der Künstlerinnen und Künstler im Kanton fördern. Dank der mit 10'000 Franken dotierten Werkbeiträgen bekommen die Kulturschaffenden die Möglichkeit, sich während einer gewissen Zeit fokussiert ihrer künstlerischen Arbeit zu widmen. Mit den Artist-in-Residence-Stipendien fördert die Ausserrhodische Kulturstiftung projektbezogene Aufenthalte an einem von den Künstlerinnen und Künstlern selbst gewählten Ort.

Eingabeberechtigt für Werkbeiträge und Artist-in-Residence-Stipendien sind Kulturschaffende, die in Appenzell Ausserrhoden wohnhaft sind oder ihren Arbeitsmittelpunkt haben, die einen wesentlichen Lebensabschnitt in Appenzell Ausserrhoden verbracht haben oder einen anderweitigen besonderen Bezug zum Kanton nachweisen können. Bei der Vergabe spielt die Beurteilung der bisherigen Arbeiten sowie der Entwicklungsmöglichkeiten der Künstlerinnen und Künstler eine wichtige Rolle.

Eingabeschluss für Werkbeiträge in allen Sparten sowie für Artist-in-Residence-Stipendien ist der 30. Juni 2023. Die Vergabefeier findet am 6. Dezember 2023 im Kursaal Heiden statt.

Detaillierte Bewerbungsunterlagen und Anmeldung zum Download auf www.ar-kulturstiftung.ch oder beim Sekretariat: Ausserrhodische Kulturstiftung, Martina Montanus, Postfach, 9053 Teufen.(pd)