

06.06.2024 - 14:30 Uhr

Das Textilmuseum St.Gallen erneuert sich von innen heraus



Dr. Katharina Epprecht, scheidende Direktorin des Museums zu Allerheiligen, Schaffhausen, wurde in den Stiftungsrat Textilmuseum gewählt.

Die Stiftung Textilmuseum freut sich, bekannt zugeben, dass im Zuge der geplanten baulichen Erneuerung das Textilmuseum St.Gallen seine strategische wie innovative Neuausrichtung bis in seine Leitungsgremien verfolgt. So wurde am Dienstag, 4. Juni 2024, Dr. Katharina Epprecht, scheidende Direktorin des Museums zu Allerheiligen, Schaffhausen, in den Stiftungsrat gewählt.

Dr. Katharina Epprecht stand seit 2015 dem Museum zu Allerheiligen vor und war zuvor seit 2007 stellvertretende Direktorin am Museum Rietberg, Zürich. Als Kuratorin für japanische Kunst (seit 1998) realisierte sie dort wegweisende Ausstellungen und leitete die Kommunikation wie Vermittlung (seit 2001). Zahlreiche wissenschaftliche Publikationen und Ausstellungskataloge belegen ihre herausragende Qualifikation.

Die Stiftung Textilmuseum schätzt sich glücklich, in ihr eine ausgewiesene wie in allen Belangen versierte Museumsexpertin gewonnen zu haben. Ihre breitaufgestellte museale Kompetenz wird sie ehrenamtlich in die Erneuerung des Textilmuseums St.Gallen einbringen.

Presse

Weitere Informationen zur Stiftung Textilmuseum St.Gallen finden Sie unter <https://www.textilmuseum.ch/stiftung>

Fotomaterial zur Wahl von Frau Epprecht in den Stiftungsrat steht Ihnen im [Pressportal](https://www.presseportal.ch/de/nr/100053499) <https://www.presseportal.ch/de/nr/100053499> zur Verfügung.

Sollten Sie weitere Informationen benötigen oder Interviewanfragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Textilmuseum St.Gallen

Kommunikation

Silvia Gross

sgross@textilmuseum.ch

+41 71 228 00 17

Textilmuseum St. Gallen

Vadianstrasse 2

9000 St. Gallen

Schweiz

info@textilmuseum.ch

www.textilmuseum.ch

Medieninhalte



Dr. Katharina Epprecht / Epprecht

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100053499/100920191> abgerufen werden.