

Mario Sunmir präsentiert Natur- und maritime Fotografie

FOTOAUSSTELLUNG IM HAFENHAUS

Rostock, 06.10.2020

Am Dienstag, dem 13. Oktober 2020, um 14.00 Uhr findet im Hafnhaus die Eröffnung der Ausstellung "Einzigartige Augenblicke, die das Herz berühren" mit fotografischen Werken des bekannten Warnemünder Kunstfotografen und Yoga-Lehrers Mario Sunmir Scheinhardt (www.sonnenmeer.eu) statt. Alle Interessierten sind dazu herzlich eingeladen.

In der mehr als 60 Bilder umfassenden Ausstellung präsentiert der Künstler sowohl Impressionen von Naturstimmungen von Sonne, Meer und Strand als auch maritime Eindrücke der Hanse Sail. Mario Sunmir Scheinhardt verzichtet dabei generell auf eine digitale Nachbearbeitung seiner Fotos und lässt stattdessen die natürlichen Farben seiner Motive wirken.

Roswitha Wutschik, ehrenamtliche Projektkoordinatorin beim Hanse Sail Verein, hat die Fotoschau organisiert: "Eine fantastische Ausstellung! Die Fotos üben einen einzigartigen Reiz aus. Ganz besonders berühren mich natürlich die spektakulären Aufnahmen der Hanse Sail. Die Fotos der Traditionssegler fangen die Atmosphäre lebhaft ein und wecken so richtig Vorfreude auf die Sail im nächsten Jahr. Ich lade alle herzlich ein, sich von den wunderschönen Aufnahmen begeistern zu lassen."

Bis zum 2. Februar 2021 sind die auf Leinwand gespannten Werke in der "Kleinen Galerie im Stadthafen", Warnowufer 65, von Montag bis Freitag jeweils in der Zeit von 8.30 bis 16.30 Uhr zu sehen. Alle ausgestellten Werke sind käuflich zu erwerben.

Besucher der Galerie sind angehalten, im Ausstellungsraum einen Mund-/Nasenschutz zu tragen und die Abstands- und Hygieneregeln zu beachten.

Fotonachweis:

„Tradition trifft Moderne am Molenfeuer“ – Hanse Sail 2019
© Mario Sunmir



Ansprechpartner:

Beate Hlawka
Bereichsleiterin Marketing
PR & Vertrieb

Tourismuszentrale
Rostock & Warnemünde
Büro Hanse Sail
Warnowufer 65
18057 Rostock
GERMANY

TEL +49 (0)381 381-2941
FAX +49 (0)381 381-2999
presse-hanesail@rostock.de

www.hanesail.com

www.facebook.com/hanesail