

Arche Noah "memoria photographica" **part 2**

analoge Datensicherung ausgewählter Fotos - 1. Folgebund

Arche Noah "memoria photographic" part 2



analoge Datensicherung ausgewählter Fotos

Erster Folgebund zu meiner analogen Datensicherung "Arche Noah"

Die elektronische Datenflut - und damit natürlich auch die Bilderflut - geht unvermindert weiter. Und alle, die digital fotografieren sind unweigerlich Teil dieser big data-Generation.

Im ersten Teil meiner analogen Datensicherung habe ich meine Gründe genannt, warum ich dies mache. Daran hat sich nichts geändert. Daher gilt weiter:

In der Bildbandreihe Arche Noah "memoria photographic" werde ich Fotos sammeln, die über die privaten und familiären Themengebiete hinaus für mich wichtig sind, vielleicht auch einmal für meine Kinder und Enkel. Vielleicht gelingt es mir so, die großen Vorteile digitaler Fotografie mit der Nachhaltigkeit analoger Speichermedien zu verbinden und mich - wann immer ich will - an den Geschichten zu erfreuen, die meine Bilder mir erzählen, ohne auf technische Hilfsmittel zurückgreifen zu müssen.

Niesgrau, im Oktober 2018



Weichen August 2018



Gleisarbeiten Mariefred August 2018





Schatten-Ladies August 2018



Mittagspause Kopenhagen August 2018



Angler in Ystad August 2018



Mittagschlaf Thorun August 2017



Kirschpflückerinnen Juli 2018

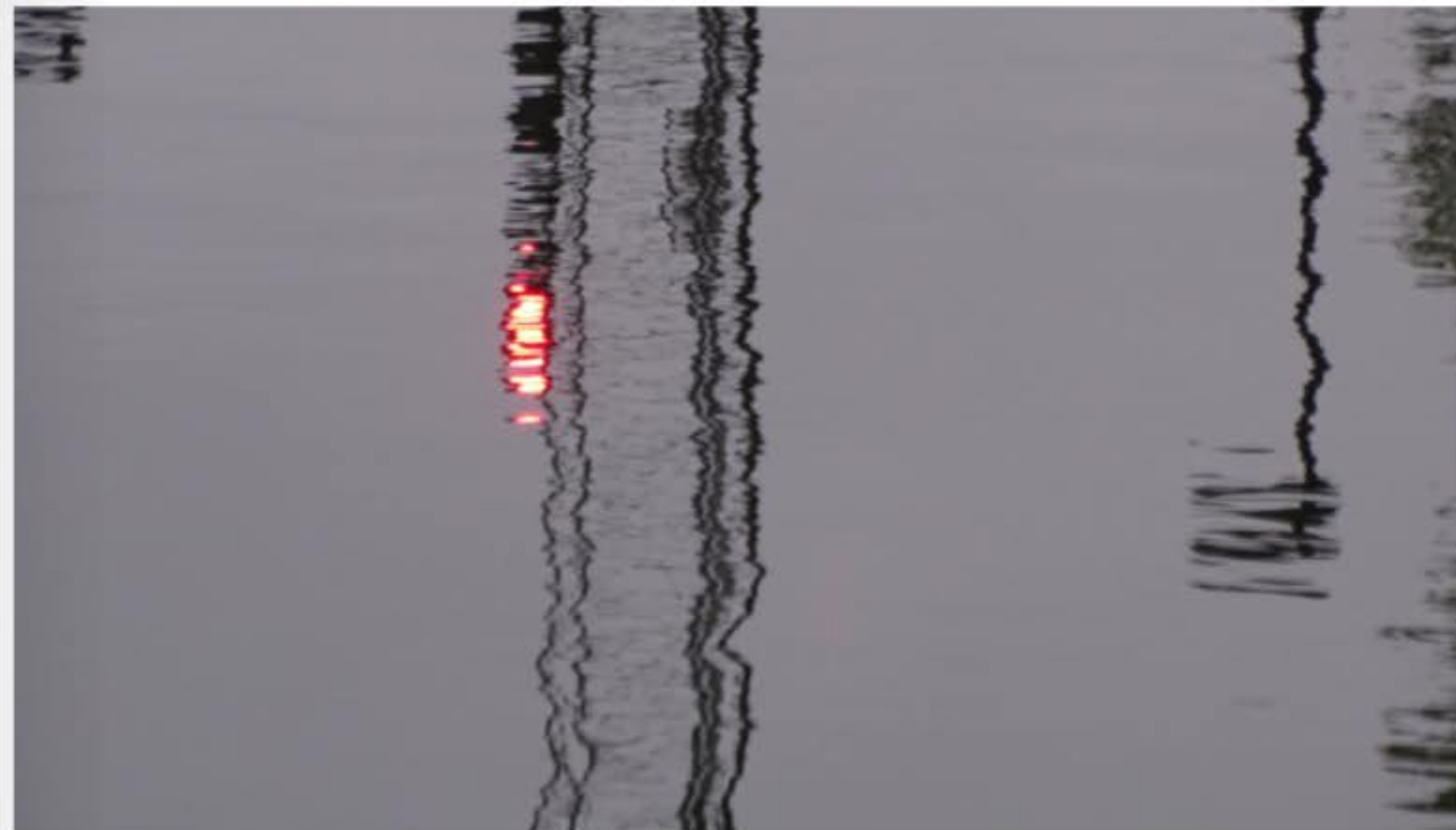


Besuch der besonderen Art vor der Terrasse August 2018





Trollhättan Schleusen August 2018



Trollhättan Schleusen August 2018





Götakanal - Schleusenausfahrt August 2018



Bilder einer Ausstellung Fotografiska Stockholm August 2018





Fotografiska

Bilder einer Ausstellung
Fotografiska Stockholm
August 2018



Bilder einer Ausstellung
Fotografiska Stockholm
August 2018





Fotografiska

Bilder einer Ausstellung
Fotografiska Stockholm
August 2018

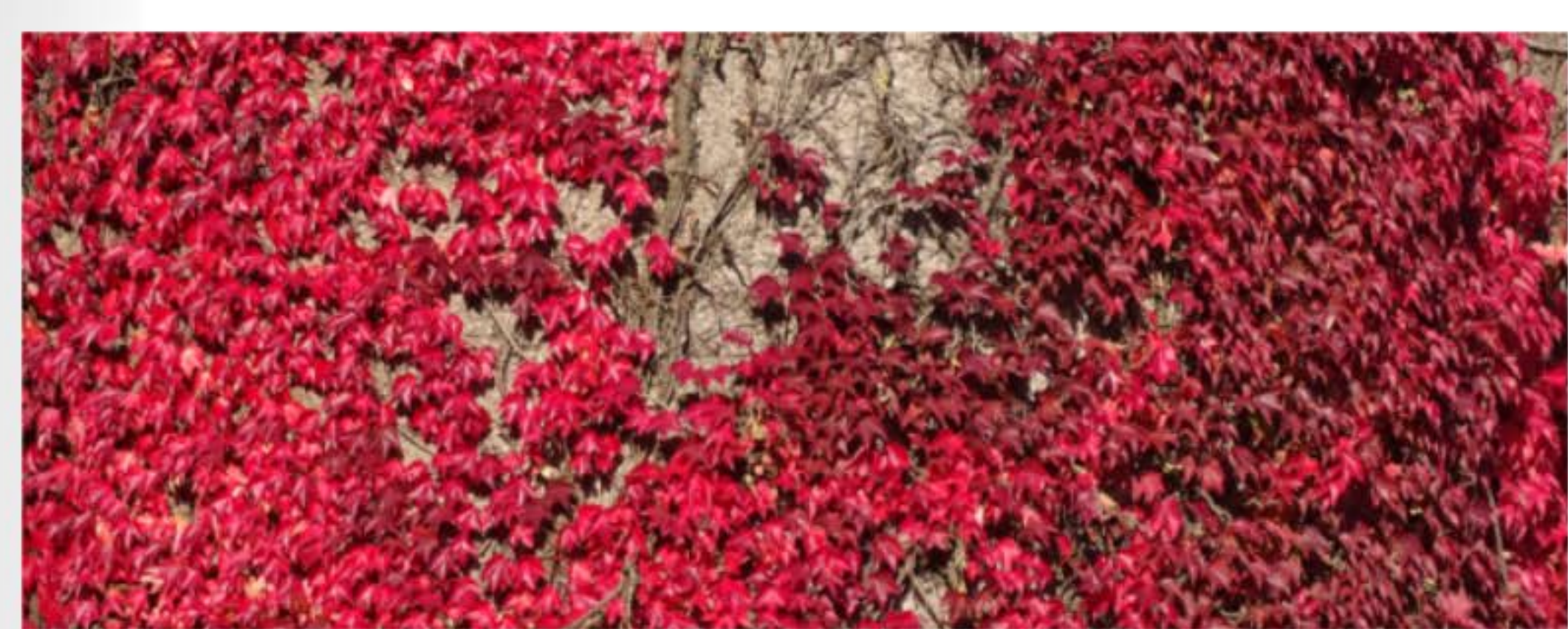


Ansicht Stockholm August 2018





Herbst in Angeln Oktober 2018

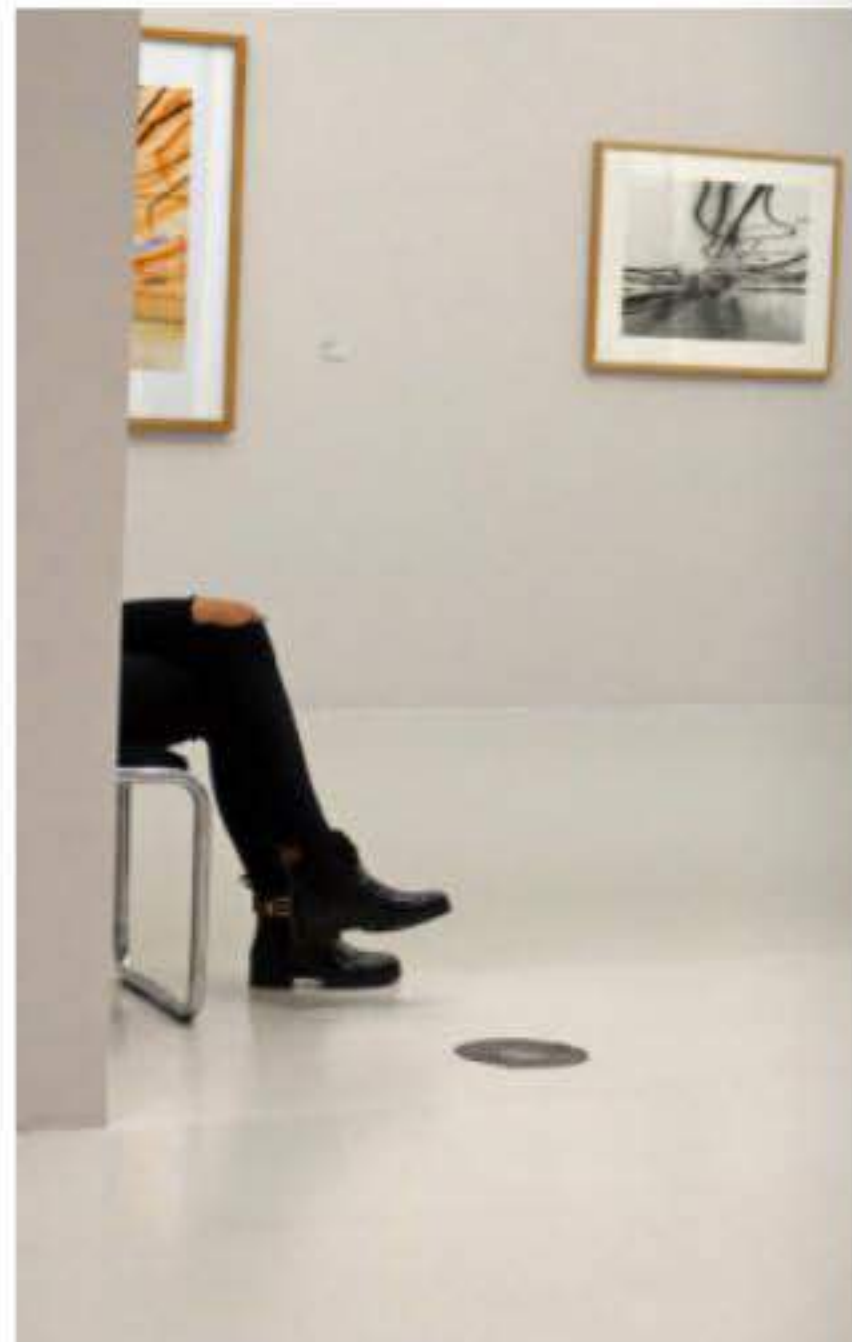
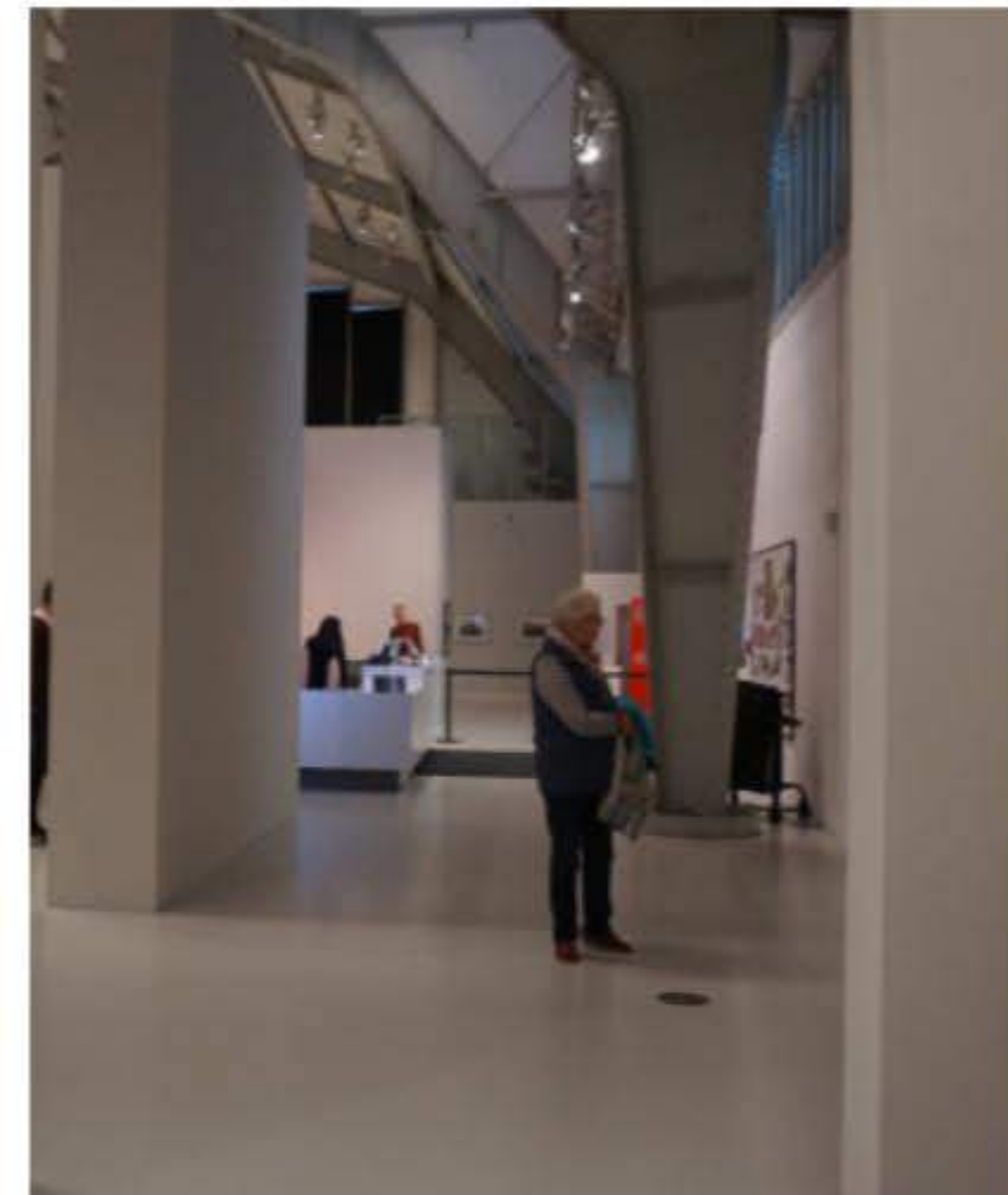


Herbst in Angeln Oktober 2018





Ausstellung Street Fotografie Hamburg Deichtorhallen Oktober 2018





Elbphilharmonie Oktober 2018



Hafen Hamburg Oktober 2018





Himmel über Ohrfeld Juni 2018



Himmel über Ohrfeld Juni 2018



Düne frisst Kirche Mai 2018



Malerin Skagen Mai 2018



Leuchtturm Falshöft August 2018



Leuchtturm Falshöft August 2018



Ostseestrand August 2018



"Pipi Loffa" August 2018



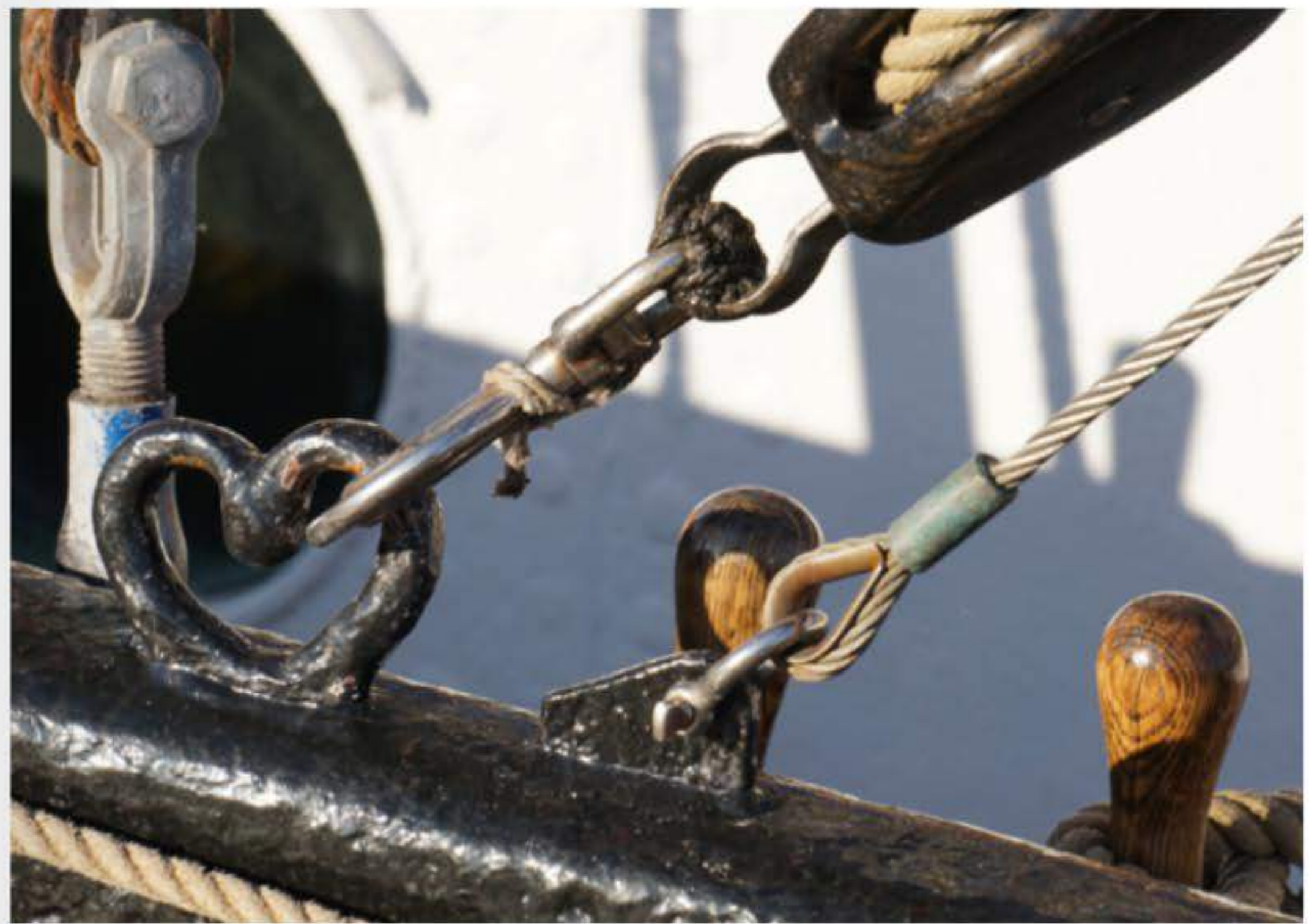
Leuchtturm Holnis August 2018



Wettfahrt August 2018



"Pipi Lotta" August 2018



"Pipi Lotta" August 2018

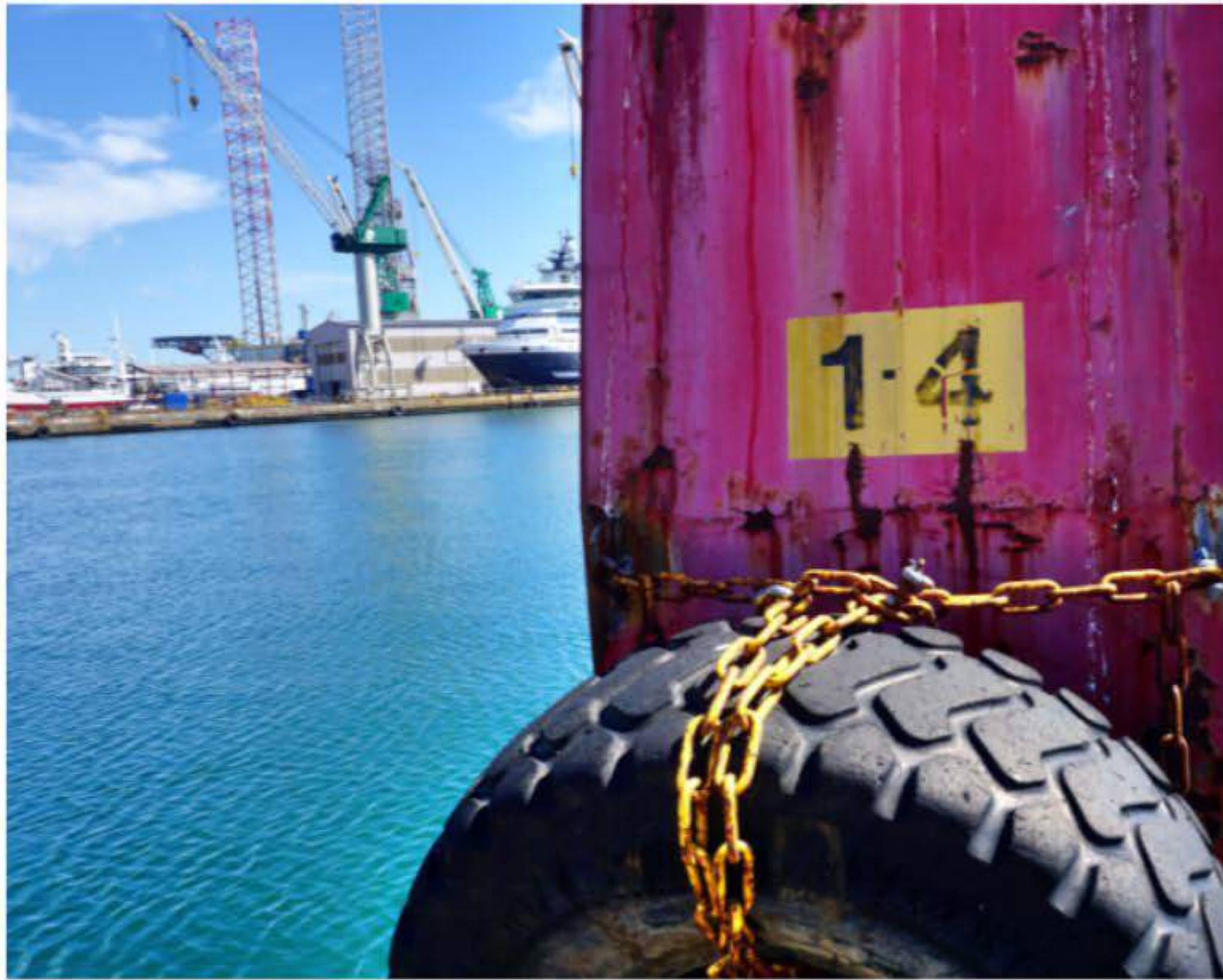


Badebrücke Ystad September 2018



Spiegelungen am See
Schweden September 2018





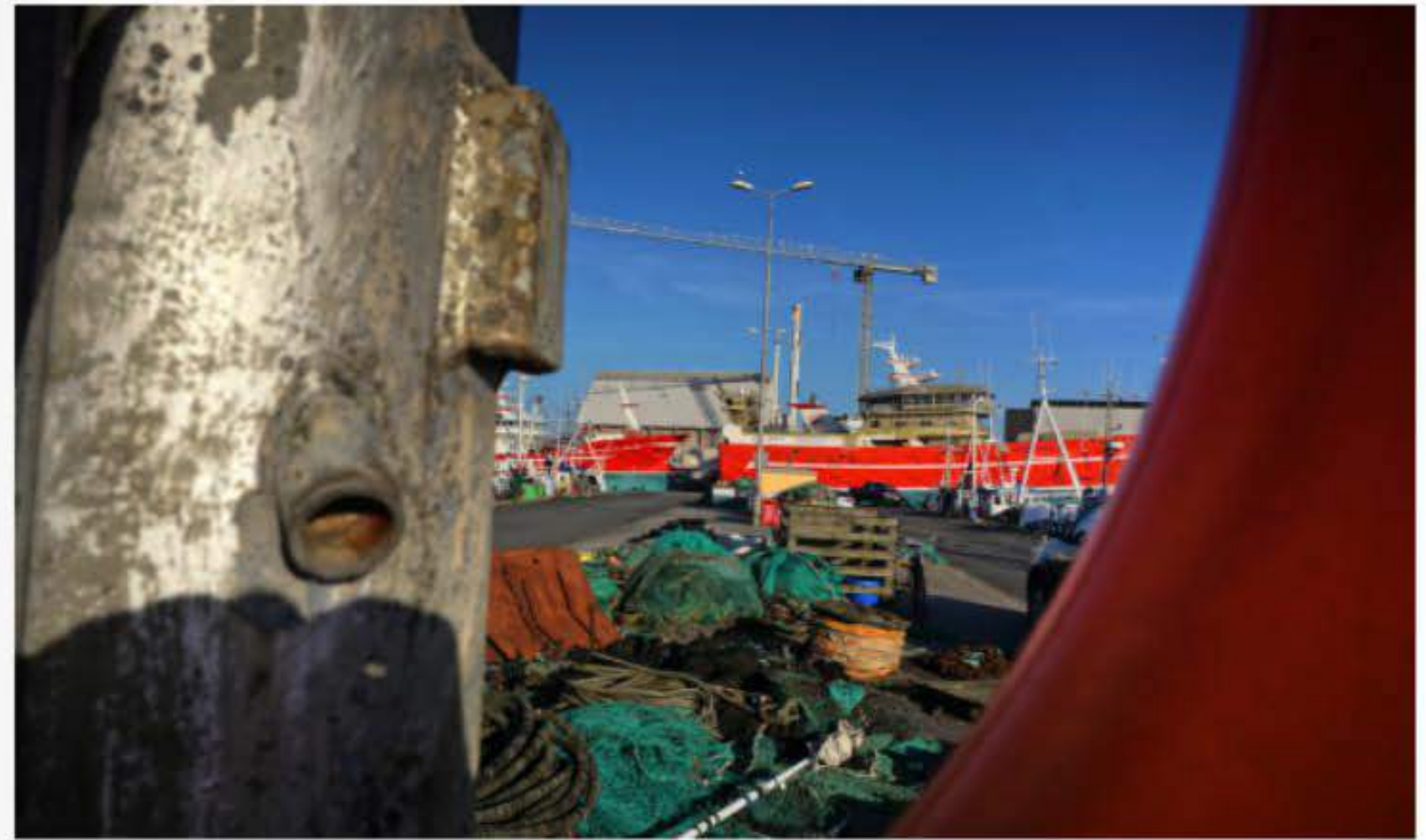
Frederikshavn Mai 2018



Bugwelle Mai 2018



Festmacher Skagen Mai 2018



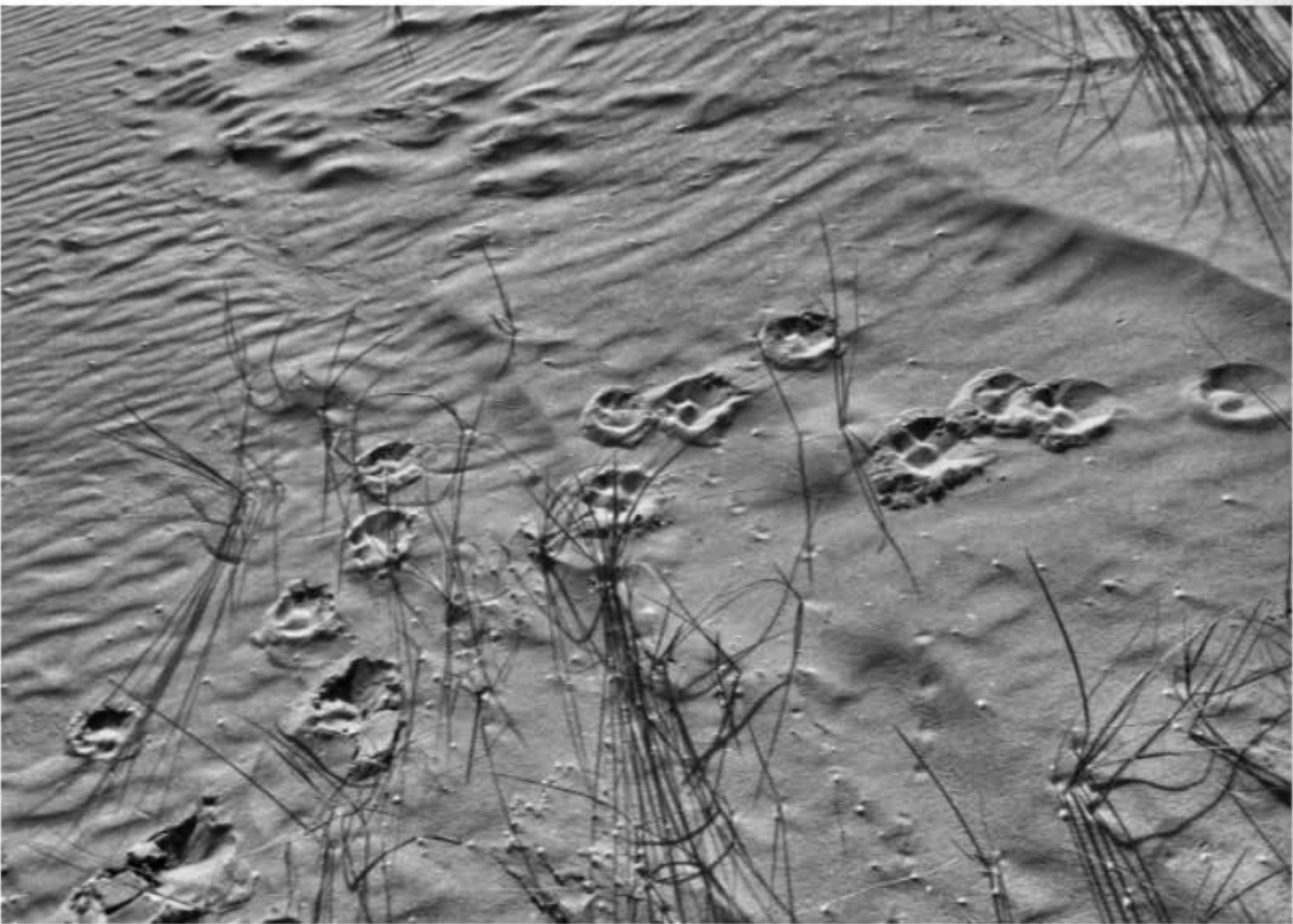
Durchblick Skagen Mai 2018



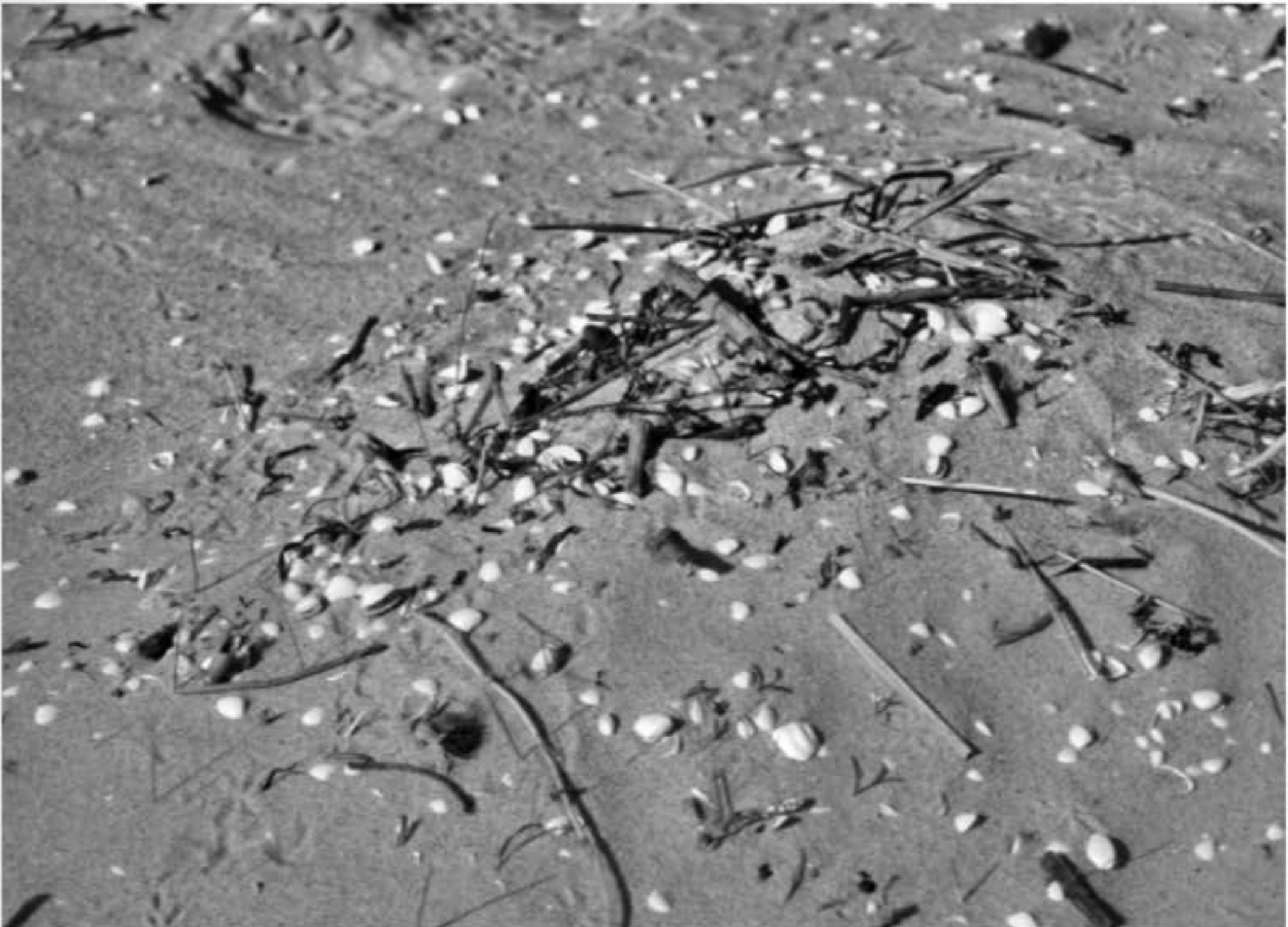
Spiegelungen
Fischereihafen Skagen
Mai 2018



Fischereihafen Skagen Mai 2018



Spuren im Sand Mai 2018



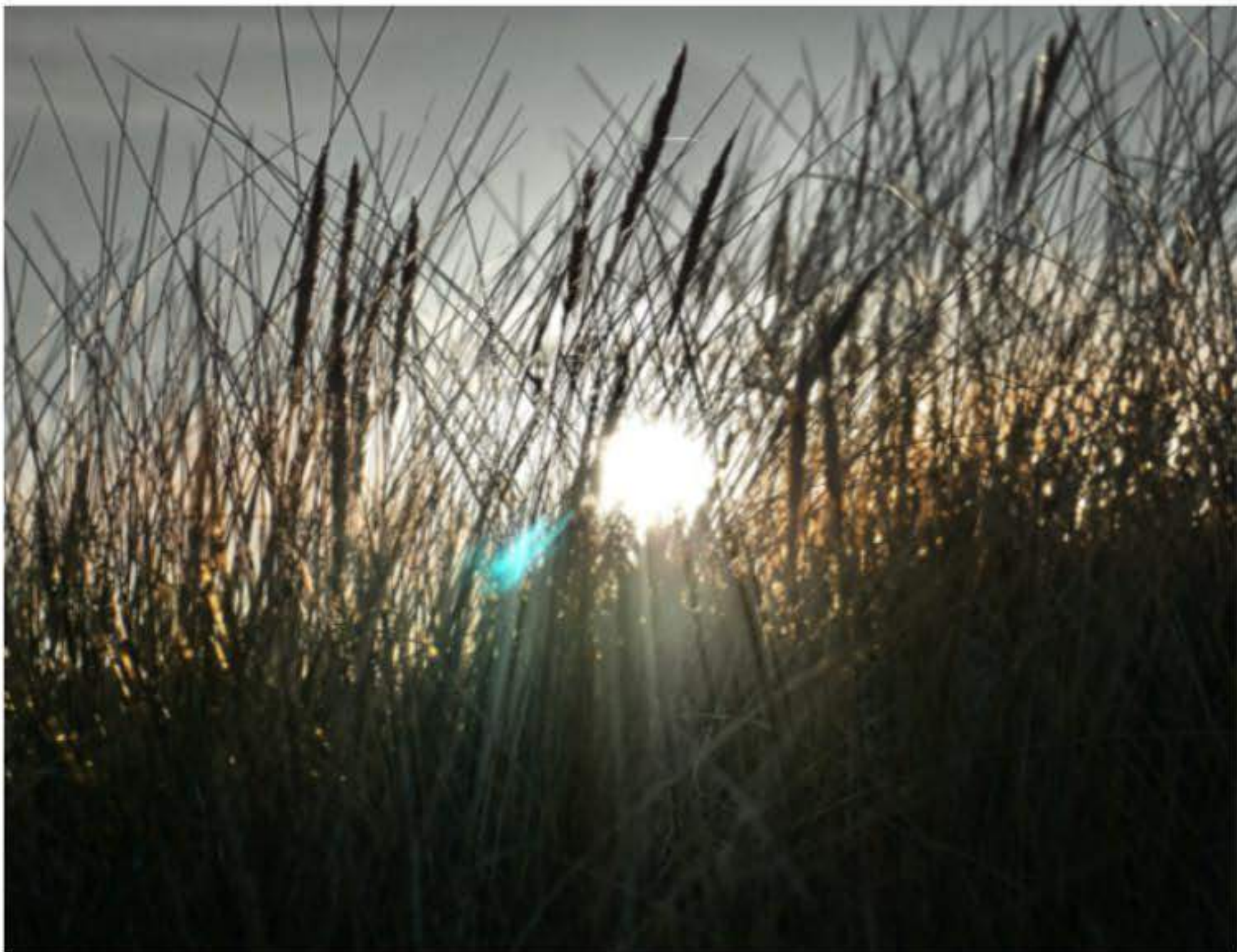
Muschelbild Skagen Mai 2018



Strand Skagen Mai 2018



Beifang Skagen Mai 2018



in den Dünen von Skagen Mai 2018



Sonnenuntergang Skagen Mai 2018



Frau am Meer Skagen Mai 2018



wo sich Nordsee und Ostsee treffen Mai 2018



Sonnenuntergang Skagen Mai 2018



alter Mann am Meer Mai 2018



Skagen Mai 2018



Apfelbaum vorm Schwedenhaus September 2018



Bohrinsel Skagen Mai 2018



Fähre am Vänernsee August 2018



"LEPO" Hof Westerwald Juli 2018



Start Motorsegler Hof Westerwald Juli 2018



Museumbahn Kappeln Juli 2018



Kompass auf dem Segler Juli 2018



Fahrkartenschalter Museumbahn Kappeln Juni 2018



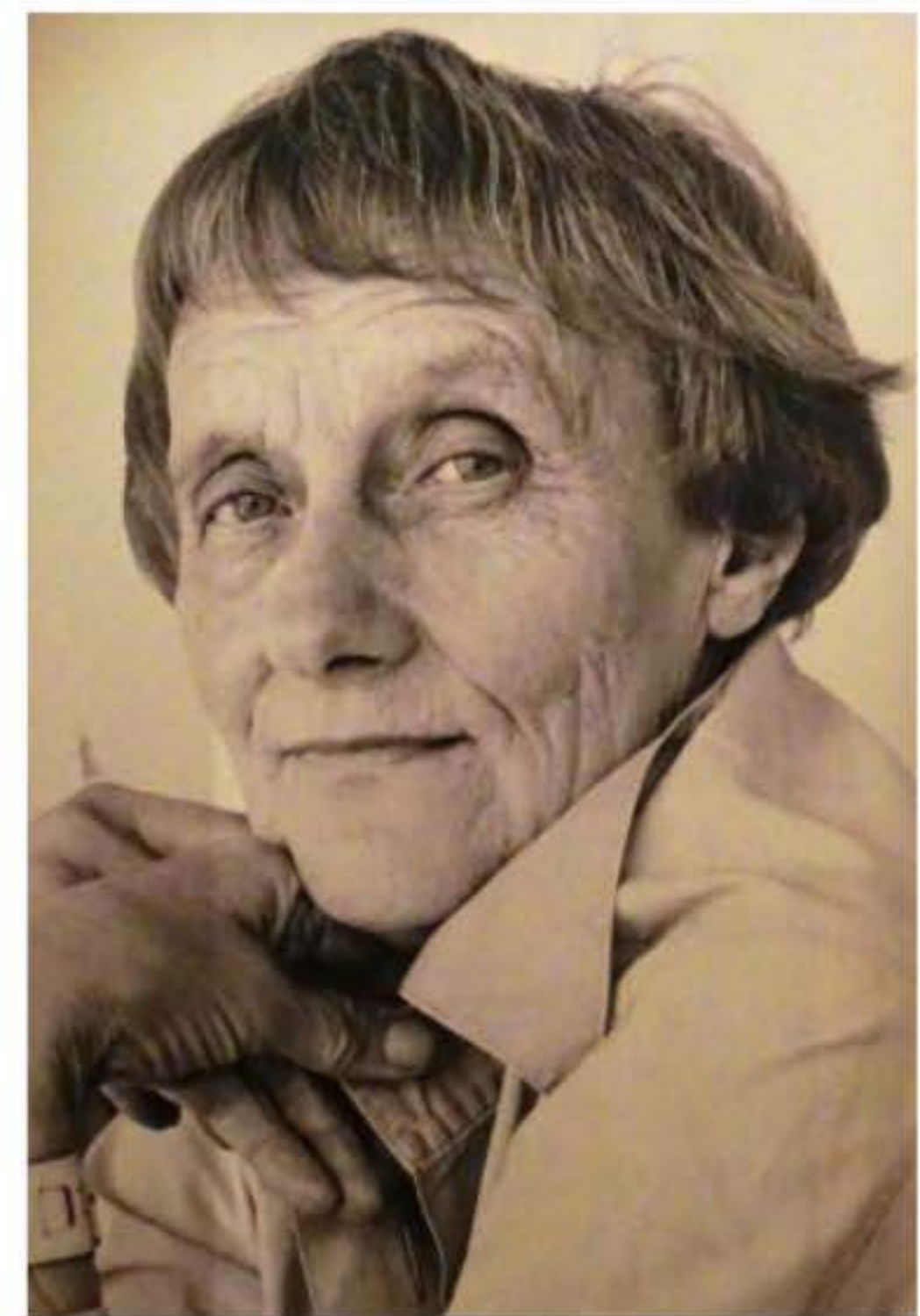
Weiche einer Lorenbahn September 2018



alter Dampfkessel September 2018



Ankerkettenkasten September 2018



Astrid Lindgren
Museum September 2018



Michelschuppen und "Onkel" September 2018





Dioramen zum Leben von Astrid Lindgren September 2018



Dioramen zum Leben von Astrid Lindgren September 2018

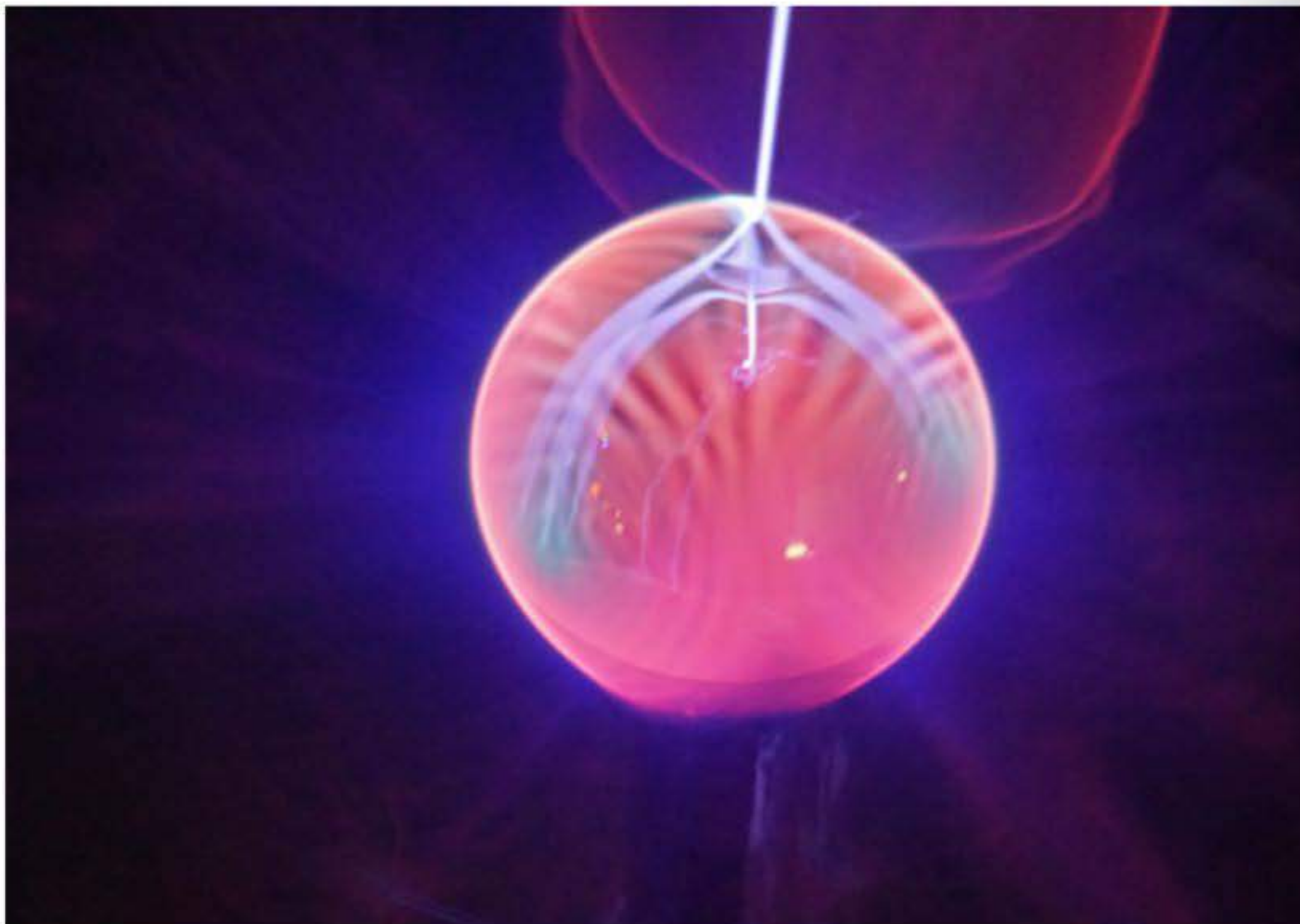




Weihnachtsfenster im Museum Pipi Langstrumpf September 2018

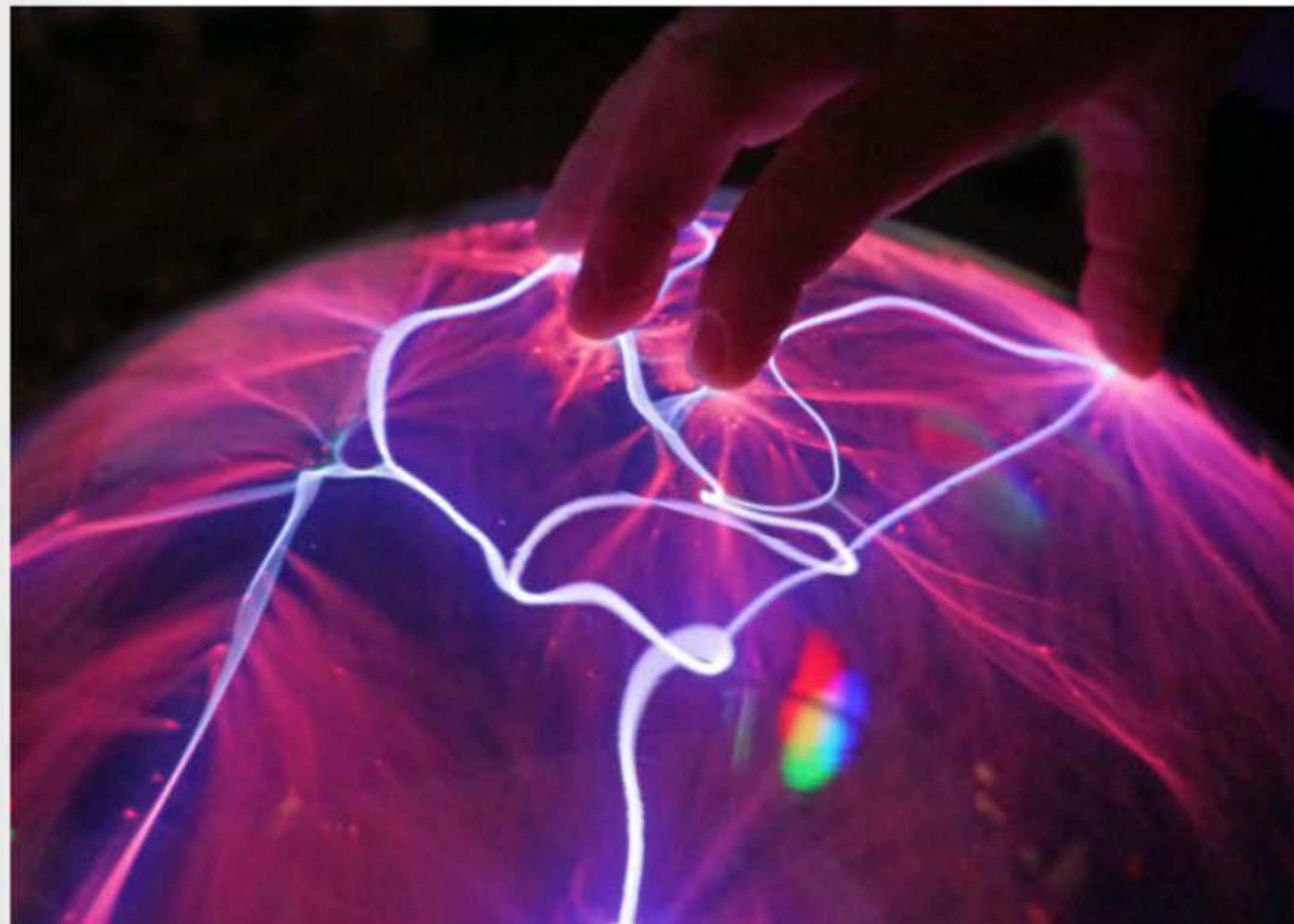


Plasmakugel
Oktober 2018



Elektrode der Plasmakugel

Eine Plasmalampe ist normalerweise eine durchsichtige Glaskugel, die mit einer Mischung von Argon, Neon und Stickstoff bei niedrigem Druck gefüllt ist. Sie wird mit einer Wechselspannung von ca. 20 kHz und einigen Kilovolt betrieben, die im Sockel der Lampe von einem speziellen Transformator für hohe Frequenzen mit einer Oszillatorschaltung erzeugt wird. Eine kleine Kugel im Zentrum dient als Elektrode. Die Gegenelektrode bildet die über das Stromnetz verbundene Umgebung.



Plasmakugel Oktober 2018



Glasbläser bei der Arbeit September 2018



Glasbläser bei der Arbeit September 2018





im "Glasreich" bei Växjö September 2018

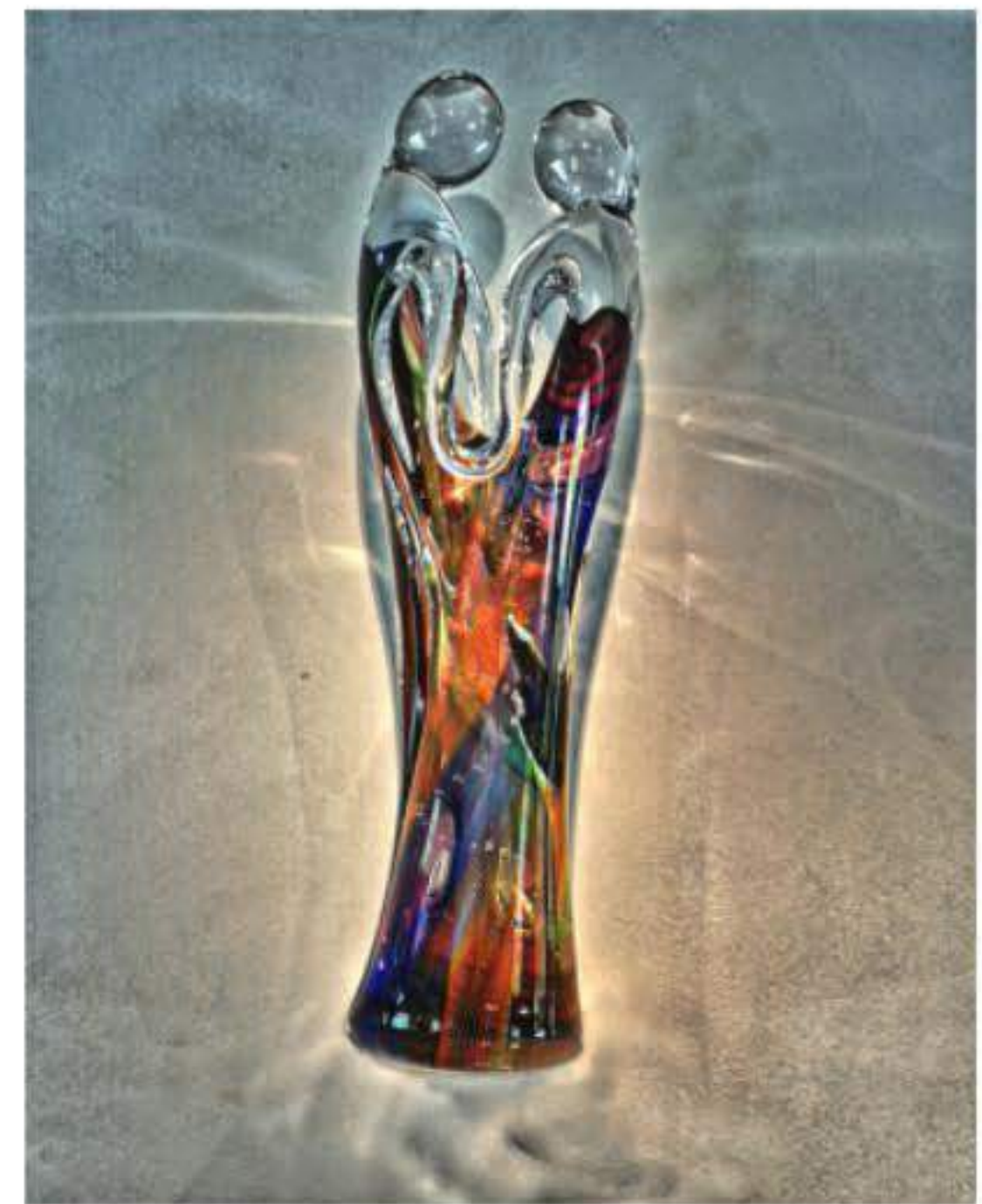


Glasbläser bei Växjö
September 2018

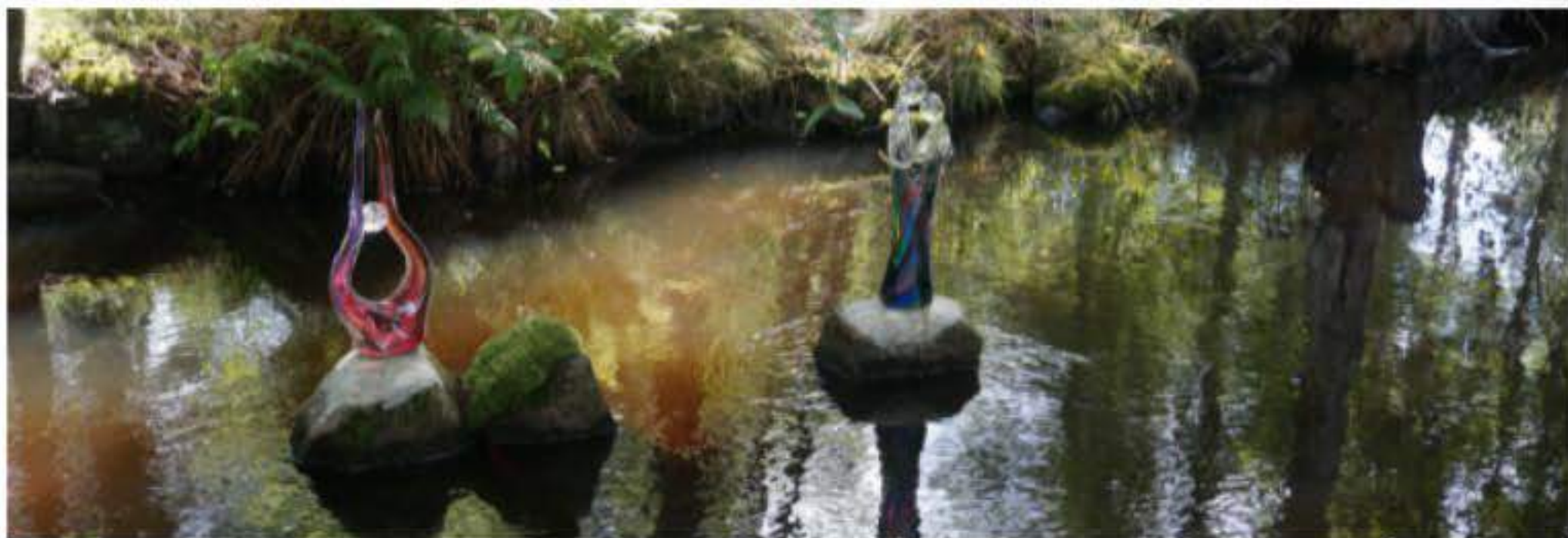




im "Glasreich" bei Växjö September 2018



im "Glasreich" bei Växjö September 2018





Windmühle auf Oland September 2018



Windmühle auf Oland September 2018



Windmühle auf Oland September 2018



Mond über Ohrfeld
Fotomontage März 2018



brennende Rose
Beispiel Feuer-Fotografie Dezember 2018



brennende Rose
Beispiel Feuer-Fotografie
Dezember 2018

FOTOAUSSTELLUNG Jahreszeiten

Dez.
Jan.
Feb.
in der

Sozialstation Gelling



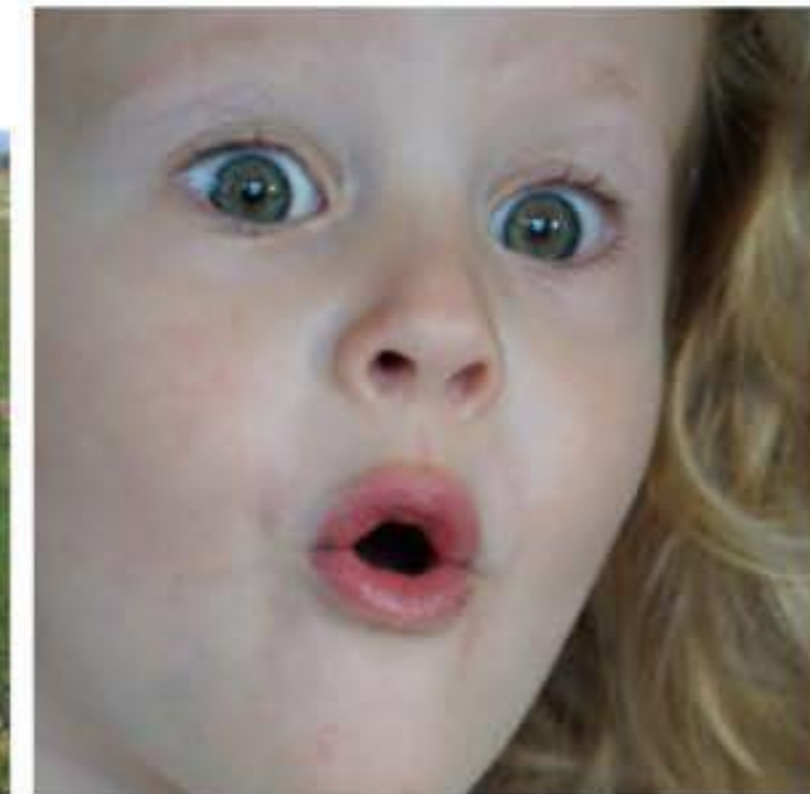
Dr. Friedhelm Sauer



Meine erste Fotoausstellung in der Diakonie Sozial-Station in Gelling
ab Dezember 2018



Frühling





Sommer



Herbst





Winter



1234005678901

Der Fuchs hat recht wenn er im "Der kleine Prinz" von Antoine de Saint-Exupéry sagt:



"Man sieht nur mit dem Herzen gut.

Das Wesentliche ist für die Augen unsichtbar."

Lassen wir das Licht erzählen und hören wir den Bildern zu!
narrat lucem

www.kreativmomente.de



Autor/Kontakt

Dr. Friedhelm Sauer
Ohrfeld 7
24395 Niesgrau

Mail: friedhelm-sauer@t-online.de

Hinweis Copyright

Alle Fotos und Grafiken unterliegen dem Copyright und Urheberrecht.

Die Nutzung (auch ausschnittweise) bedarf meiner Genehmigung.



1234005678901