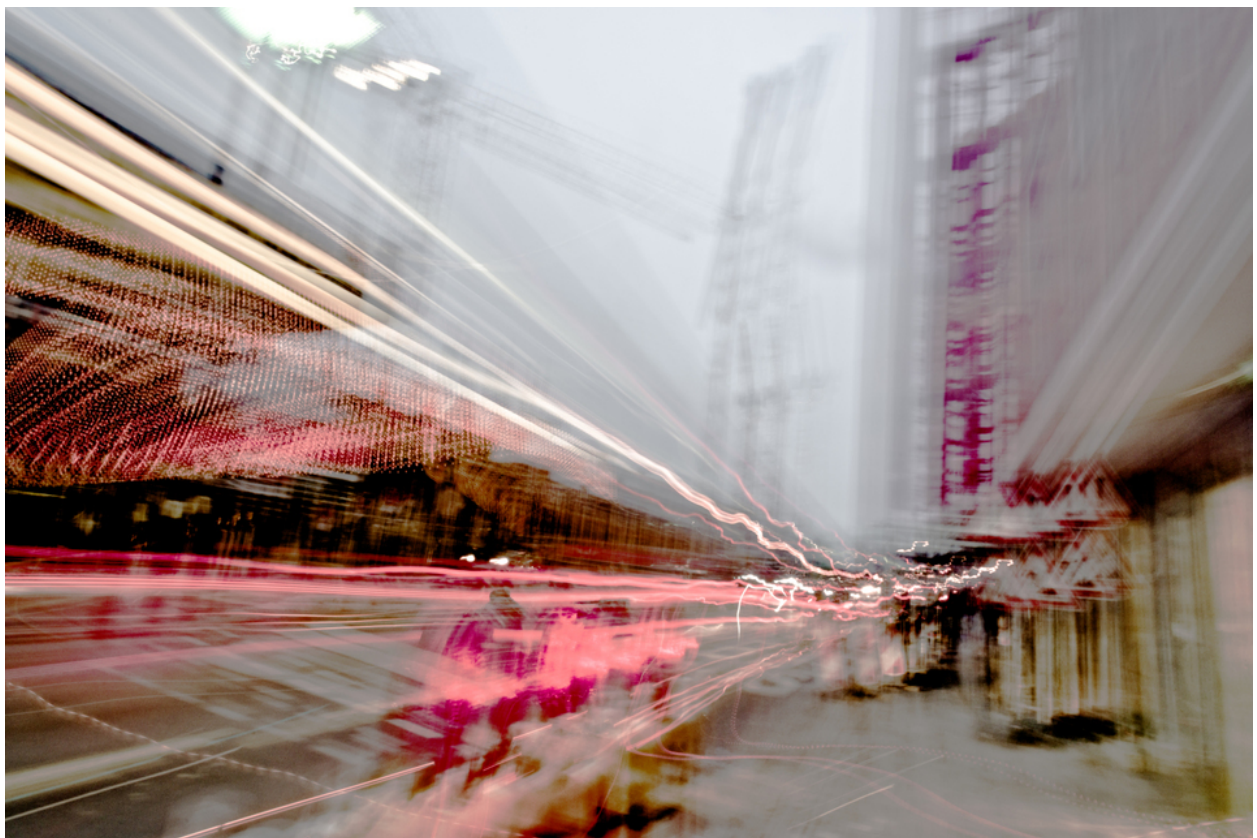


# 001974

Traffic Passing By



## Bildbeschreibung<sup>1)</sup>

Eine abstrakte Langzeitbelichtungsaufnahme von Stadtlichtern und Strukturen, die einen verschwommenen, dynamischen Effekt erzeugt.

## Analyse<sup>1)</sup>

Diese abstrakte Fotografie fängt die Dynamik und Energie einer urbanen Landschaft durch bewusste Kamerabewegung ein. Lichtstreifen in Weiß-, Orange- und Purpurtönen durchziehen die Fotografie und deuten auf die verschwommenen Konturen vorbeifahrender Fahrzeuge und beleuchteter Architektur hin. Die undeutlichen Formen von Gebäuden und Infrastruktur verschwimmen im Hintergrund und erzeugen ein Gefühl von Geschwindigkeit und Desorientierung. Der Gesamteindruck ruft ein Gefühl von zeitlicher Verzerrung hervor und lädt den Betrachter ein, über die Vergänglichkeit des modernen Lebens und die flüchtige Schönheit des Lichts in Bewegung nachzudenken.

**Bilddaten**

|  | Typ / Größe             | Durch       | Web Link  |
|--|-------------------------|-------------|---|
| Aufnahme<br>Entwicklung<br>Vergrößerung<br>Scanning<br>Bearbeitung | Digital                 | Frank Titze | <br><small>Frank Titze - Artwork - Artwork Link - Artwork ID: 001974</small> |
|  | —                       | —           |   |
|  | —                       | —           |   |
|  | —                       | —           |   |
| Aufnahme   | Digital                 | Frank Titze | <br><small>Frank Titze - Artwork - Artwork Link - Artwork ID: 001974</small> |
|  | Aufnahme                | Bearbeitung |   |
| Daten  | 11/2013                 | 11/2013     | 02/2014   |
|  | Breite                  | Höhe        | Bits/Farbe  |
| Original-Größe   | 7360 px                 | 4912 px     | 16  |
| Verhältnis ca.   | 1.50                    | 1           | —   |
| Aufnahme   | 24x36 mm                |             |   |
| Ort  | +48.39735, +9.99132     |             |   |
| Titel (Deutsch)  | Vorbeifahrender Verkehr |             |   |

**Anmerkungen**

<sup>1)</sup>Text ist AI generiert - Noch NICHT überprüft und/oder korrigiert