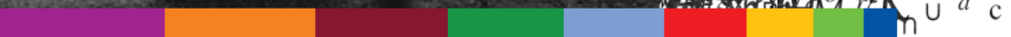




»Rostocker Bilder.  
Stadt & Menschen 1967-1994«  
Fotografien von Gerhard Weber

Ausstellung vom 6. Nov. bis 6. Dez. 2014  
Eröffnung am Mittwoch, 5. Nov., um 19 Uhr  
Zentralbibliothek / Wall-Saal-Galerie



## »Rostocker Bilder. Stadt & Menschen 1967-1994«

### Fotografien von Gerhard Weber

Seit Jahrzehnten ist Gerhard Weber mit der Kamera unterwegs, beobachtet – und fotografiert: Stadtlandschaften, Straßenszenen ... und vor allem die Menschen. In seinen Rostocker Bildern aus den Jahren 1967 bis 1994 hat er sie festgehalten, die vermeintlich kleinen Szenen des Alltags, die doch Grundlegendes der menschlichen Existenz widerspiegeln: Spielende Kinder, alte Menschen, Bauarbeiter und Getränkehändler.

Still sind seine Fotos, unaufdringlich, voller Atmosphäre, vereinigen Nähe und Distanz, begegnen dem Abgebildeten mit Respekt, beschönigen nicht. Und so gelang und gelingt es Weber immer wieder, Momentaufnahmen zu machen, die allein mehr Geschichte und Geschichten erzählen als viele der von den heutigen Medien aufgeschütteten Bilderfluten.

Gerhard Weber, geb. 1948 in Rostock, erhielt bereits mit elf Jahren eine eigene Kamera. 1981 initiierte er die erste große Kokoschka-Ausstellung in der DDR. Sein Werk wurde und wird in zahlreichen Ausstellungen gezeigt. 1994 erhielt er den Kulturpreis seiner Heimatstadt.



## Einladung

zur Ausstellungseröffnung am **Mittwoch, 5. Nov. 2014, um 19 Uhr**

**Begrüßung:** **Guntram Schwotzer**, Stadtbibliothek Bremen

**Einführung:** **Gregor Sander**, freier Autor aus Berlin

Der Fotograf **Gerhard Weber** und die Stadtbibliothek Bremen freuen sich darauf, Sie am 5. Nov. im Wall-Saal der Zentralbibliothek zu sehen!

Der Autor **Gregor Sander** ist am Donnerstag, 6. Nov., um 20 Uhr, mit seinem Roman »Was gewesen wäre« zu Gast im Wall-Saal der Zentralbibliothek. Sie sind herzlich eingeladen.

**Stadtbibliothek Bremen – Zentralbibliothek / Wall-Saal-Galerie**

Am Wall 201, 28195 Bremen

Mo, Di & Fr 10-19 Uhr • Mi 13-19 Uhr • Do 9-20 Uhr • Sa 10-16 Uhr