



AFGHANISTAN

zwischen Hoffnung und Scheitern

Foto-Ausstellung von Andy Spyra

Freitag, 29.9.2023, bis Freitag, 13.10.2023

vhs Tübingen, Katharinenstraße 2

Öffnungszeiten Mo. bis Fr. 8.30 bis 21 Uhr

Vernissage

Freitag, 29.9.2023, 19.00 Uhr, vhs, Cafeteria

Mit Andy Spyra (Fotograf) und

Wolfgang Bauer (Autor)

*Eine Veranstaltung des
AK Asyl Südstadt im Rahmen
der Interkulturellen Woche*



© Andy Spyra



© Andy Spyra/Suhrkamp Verlag

AFGHANISTAN zwischen Hoffnung und Scheitern

Seit der Machtübernahme durch die Taliban im August 2021 herrschen desaströse Zustände in Afghanistan. Nach dem Abzug der internationalen Truppen hat Deutschland bisher 37.000 Menschen evakuiert. Viele tausend der sogenannten Ortskräfte, auf deren Hilfe die Bundeswehr angewiesen war, wurden jedoch zurückgelassen. Sie stehen besonders im Fokus der Taliban und sind massiv gefährdet. Darauf – und auf die insgesamt äußerst prekäre Lage Afghanistans – macht die Foto-Ausstellung aufmerksam.

Wolfgang Bauer,

geboren 1970 in Reutlingen, arbeitet für die Wochenzeitung *Die Zeit*. Kaum ein deutscher Journalist kennt Afghanistan so gut wie er. Bauer war viele Male vor Ort und machte die Schicksale der Menschen in seinen Reportagen anschaulich. Früh warnte er vor einer Rückkehr der Taliban. Im August 2021 wurde einer seiner engsten Mitarbeiter ermordet. Sein Buch *Über das Meer. Mit Syrern auf der Flucht nach Europa* war ein 2014 ein Bestseller und wurde in zehn Sprachen übersetzt. Für seine Reportagen wurde Bauer vielfach ausgezeichnet.



© Andy Spyra



Andy Spyra,

1984 in Hagen geboren, zählt zu den gefragtesten Fotografen Deutschlands. Bekannt ist er vor allem für seine Fotografien aus den Krisengebieten des Balkans und des Mittleren Ostens. Als Kriegs- oder Krisenfotograf will Spyra dennoch nicht bezeichnet werden. Kämpfe stehen für ihn nicht im Vordergrund, vielmehr dokumentiert er in seinen Fotografien respektvoll und detailscharf die Menschen, die in diesen Kriegswirren leben. Für seine Arbeiten erhielt er zahlreiche Preise.