



„Besatzungskinder“

Besondere Familien- und
Lebensgeschichten in der
österreichischen Nachkriegszeit

LESUNG UND VORTRÄGE

20. September 2023

19.30 – 21.00 Uhr

VHS Wiener Urania



LUDWIG
BOLTZMANN
INSTITUT
Kriegesfolgenforschung



Als „Besatzungskinder“ werden die Nachkommen österreichischer Frauen und alliierter Soldaten nach dem Zweiten Weltkrieg bezeichnet. Diese Veranstaltung gibt einen Einblick in die Geschichte der „Besatzungskinder“ – ein Aspekt österreichischer Zeitgeschichte von individueller, familiärer und gesellschaftlicher Bedeutung.

Brigitte Rupp, Tochter einer Österreicherin und eines britischen Besatzungssoldaten, liest im Rahmen der Veranstaltung aus ihren bislang unveröffentlichten Memoiren.

Die Veranstaltung findet aus Anlass des „Tag des Kindes“ 2023 statt.

Begrüßung und Einleitung
„Besatzungskinder“ in Österreich

Lesung
Mein Vater Nirgendwo
Brigitte Rupp

Vortrag
**Terminologische Überlegungen:
Eigen- und Fremdbezeichnungen
der Kinder österreichischer
Frauen und alliierter Soldaten im
historischen Kontext**
Nadjeschda Stoffers

Vortrag
**Auf Spurensuche:
Die Familienrecherche von
Nachkommen alliierter Soldaten
und österreichischer Frauen
nach dem Zweiten Weltkrieg**
Lukas Schretter

Diskussion

Impressum

Veranstaltungsort

VHS Wiener Urania
Uraniastraße 1
1010 Wien

Anmeldung

Aufgrund von begrenzten
Raumkapazitäten wird vorab
um Anmeldung persönlich,
telefonisch oder per E-Mail
gebeten.

Telefon: +43 1 891 74 101 000

Email: urania@vhs.at

Eintritt

7 Euro

Information

nadjeschda.stoffers@bik.lbg.ac.at

lukas.schretter@bik.lbg.ac.at

www.bik.lbg.ac.at

Veranstaltet von:

Ludwig Boltzmann-Institut
für Kriegsfolgen-Forschung,
Graz – Wien – Raabs

in Kooperation mit dem
Institut für Geschichte
der Universität Graz

**Mit Ihrer Teilnahme an dieser
Veranstaltung erklären Sie
sich mit der Veröffentlichung
von Foto- und Video-
aufnahmen einverstanden.**

Foto am Titelblatt:

Brigitte Rupp mit Mutter
und Schwester, 1950er Jahre

Quelle: Brigitte Rupp, privat

Gestaltung: verenathaller.at