

PRESSEMITTEILUNG

SOMMER IN SUPER 8

DIE SCHLESWIG-HOLSTEINERIN ANNE MÜLLER LIEST AUS IHREM DEBÜTROMAN

29. Oktober 2018, 19.30 Uhr Museen im Kulturzentrum

In Claras Leben passiert alles Wichtige an einem Mittwoch. An einem Mittwoch im Jahr 1963 wird sie als mittleres von bald fünf Kindern in eine Landarztfamilie hineingeboren.

In Schallerup an der Ostsee wächst Clara in ihrer turbulenten wie angesehenen Familie auf, mit Ausflügen an die Ostsee, abendlicher Hausmusik und Vorführungen der neusten Super 8 Filme.

Die Mutter ist schön, elegant und klug, der Vater von seinen Patienten geschätzt, weltmännisch und witzig. Die Partys, zu denen die Königs einladen, sind legendär

Clara bewundert ihren Vater, doch zunehmend spricht er dem Alkohol zu und zunehmend erschüttern seine Eskapaden das Leben der Familie. Lange versucht Clara das zu überspielen, bis sich an einem Mittwoch alles zuspitzt ...

Mit feinem Humor erzählt Anne Müller vom Aufwachsen in einer scheinbar perfekten Familie - und lässt dabei allerhand Kultiges aus den 70er Jahren - von Apfelschampoo bis Tritop - wieder auferstehen.

»Die Familiengeschichte aus den 70ern im fiktiven Angelterdorf Schallerup überzeugt und fesselt und nimmt mit. ... Man kann viel lernen aus diesem tatsächlich bewegenden Roman.« Schleswig-Holstein am Wochenende, Stephan Opitz [25.08.2018]

Anne Müller wuchs in Schleswig-Holstein auf und lebt heute in Berlin. Nach dem Studium der Theater- und Literaturwissenschaften arbeitete sie als freie Radiojournalistin und wandte sich dann dem Drehbuchschreiben zu. »Sommer in Super 8« ist ihr erster literarischer Roman.

Die Lesung ist eine Kooperationsveranstaltung des Nordkollegs Rendsburg, der Coburg'schen Buchhandlung sowie den Museen im Kulturzentrum

Lesung mit Anne Müller

Montag, 29.10. 2018

BEGINN:

ORT:

EINTRITT:

Karten können in der Coburg'schen Buchhandlung in den Museen im Kulturzentrum sowie an der Abendkasse erworben werden.

Sommer in Super 8

19.30 Uhr

Museen im Kulturzentrum, Arsenalstr. 2 -4

9,- | 6,- €