



Roman Voosen, Kerstin Signe Danielsson

Später Frost

Der erste Fall für Ingrid Nyström und Stina Forss.
Lesung mit Thomas Sarbacher (1 mp3-CD)

Die junge Kommissarin Stina Forss bricht in Berlin ihre Zelte ab und tritt eine Stelle im schwedischen Småland an. Kaum hat sie ihre neue Chefin Ingrid Nyström kennen gelernt, wird der greise Engländer und Schmetterlingszüchter Balthasar Frost grausam verätzt und verstümmelt in seinem Gewächshaus aufgefunden. Als Nyström und ihre impulsive neue Kollegin die Ermittlungen aufnehmen, ahnen sie nicht, wie weit diese sie führen werden: tief hinein in die bewegte schwedische Geschichte, in die höchsten Stockholmer Kreise und Forss sogar bis nach Jerusalem. Ein hochintelligenter Krimi, gelesen von Thomas Sarbacher. Gekürzte Lesung mit Thomas Sarbacher 1 mp3-CD | ca. 7 h 52 min

Roman Voosen, Kerstin Signe Danielsson

Später Frost

Der erste Fall für Ingrid Nyström und Stina Forss. Lesung mit Thomas Sarbacher (1 mp3-CD)

ISBN: 978-3-86231-485-0

EUR 9,99 [DE]

EUR 11,20 [AT]

ET 1. Mai 2015

Format : 13,8 x 14,5 cm

dtv

Autor*in

Roman Voosen

Roman Voosen bildet gemeinsam mit Kerstin Signe Danielsson ein Autorenteam. Er hat in Deutschland und Schweden gelebt. Zurzeit wohnen Voosen und Danielsson in Hamburg und arbeiten als Autoren und Lehrer. ›Rotwild‹ ist der zweite Band ihrer Krimireihe um das Kommissarinnen-Duo Nyström/Forss. Weitere Bände sind in Planung.

Autor*in

Kerstin Signe Danielsson

Kerstin Signe Danielsson bildet gemeinsam mit Roman Voosen ein Autorenteam. Sie hat in Deutschland und Schweden gelebt. Zurzeit wohnen Voosen und Danielsson in Hamburg und arbeiten als Autoren und Lehrer. ›Rotwild‹ ist der zweite Band ihrer Krimireihe um das Kommissarinnen-Duo Nyström/Forss. Weitere Bände sind in Planung.

dtv

Autor*in Roman Voosen bei dtv

- Rotwild, Hörbuch, ISBN: 978-3-86231-300-6
- Später Frost, Hörbuch, ISBN: 978-3-86231-485-0

Autor*in Kerstin Signe Danielsson bei dtv

- Rotwild, Hörbuch, ISBN: 978-3-86231-300-6
- Später Frost, Hörbuch, ISBN: 978-3-86231-485-0