

Projekte

Demnächst:

Hölderlins Filmriss - Schwaben-Krimi



Und was haben die Toten mit der Verskunst Hölderlins zu schaffen? Jenes Dichters, der sein Dasein am Rande des Wahnsinns in einem Turmzimmer fristet und traumschöne Poesie verfasst – und inhaltsleere Briefe an die Mutter.

Zur Zeit entsteht Ulrich Lands neuestes Krimi-Projekt, 'Hölderlins Filmriss'. Und es sind noch **21 Tage** bis zur [Premiere des Buches](#).

Die Entstehung des neuen Schwaben-Krimis von Ulrich Land können Sie auf <https://hoelderlin-krimi.de> verfolgen

Aktuell:

Krätze eiskalt - Finnland-Krimi



Ein Familiendrama. Zwischen deutschen Landen und Finnland. – Ein gewisser Felix, Spross aus reichem Fabrikantenhaus, zieht sich in ein einsames finnisches Blockhaus zurück, muss dort aber feststellen, dass er als Entführer seines Großonkels verdächtigt und via Interpol gesucht wird. Alles Unsinn, da ist er sich vollkommen sicher – bis plötzlich besagter Großonkel vor ihm auf der Schwelle der abgelegenen Hütte steht...

Das Drama nimmt seinen Lauf.

Ulrich Lands aktuelles Krimi-Projekt hat eine [eigene Internetseite](#): Erleben Sie dort die [Entstehung des Krimis im Blog](#).

Sie können den Finnland-Krimi als Ganzes oder einzelne Episoden auch als [Hörbuch kaufen](#). Dort können Sie auch eine kostenlose Lese- und Hörprobe herunter laden.

Vergangenes:



OKTOBER VERLAG

Münster in Westfalen

—

Ulrich Land hat die meisten seiner Bücher, die Kriminalromane beim [Oktober Verlag](#) in Münster veröffentlicht, beispielsweise

- [Der Letzte macht das Licht aus • Norwegen-Krimi mit Rezepten](#)
- [Einstürzende Gedankengänge Eifel • Island-Krimi mit Rezepten](#)
- [Und die Titanic fährt doch • Nordatlantik-Krimi mit Rezepten](#)
- [Krupps Katastrophe • Capri/Ruhrgebiets-Krimi mit Rezepten](#)
- [Messerwetzen im Team Shakespeare • Historischer England-Krimi mit Rezepten](#)
- [Lolitas späte Rache • Quer-durch-Europa-Krimi mit Rezepten](#)
- [Krätze eiskalt • Finnland-Krimi mit Rezepten](#)
- [Hölderlins Filmriss • Schwaben-Krimi mit Rezepten](#)