

Zeitschrift: Zoom : Zeitschrift für Film
Band: 51 (1999)
Heft: 2

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Zoom

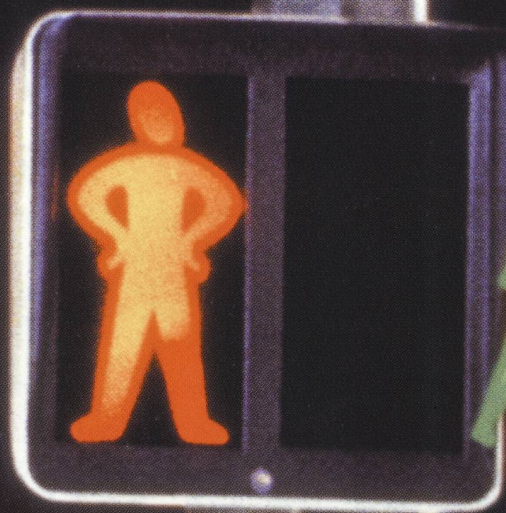
ZEITSCHRIFT FÜR FILM



Interview mit «Festen»-Regisseur Thomas Vinterberg

**Neue Filme: A Bug's Life, Dieu seul me voit, TGV,
Very Bad Things, You've Got Mail**

Die grosse neue Komödie aus Frankreich –
unwiderstehlich witzig.



DIEU SEUL ME VOIT

Why Not Productions
präsentiert

(Versailles–Chantiers)

ein Film von
Bruno Podalydès

mit
Denis Podalydès
Jeanne Balibar
Isabelle Candelier
Cécile Bouillo
Michel Vuillermoz
Jean-Noël Brouté
Philippe Uchar
Mouss
Daniel Ceccaldi
Maurice Baquet
Pierre D'Or

Zur Zeit in Ihrem Kino

Eine Koproduktion von Why Not
Productions, Le Studio Canal+, France 2
Cinéma; unter Mitwirkung von Canal+,
Centre National de la Cinématographie,
Sofica Sofnergie 4; mit Unterstützung
von Procirep; Drehbuch Bruno
Podalydès, Denis Podalydès; Kamera
Pierre Stoeber; Schnitt Joëlle Van
Effenterre, Susanne Koch, Marie-Françoise
Cuenot; Ton Eric Grange; Mischung
Gérard Lamps; Dekor Antoine Platteau

CELINE FILMDISTRIBUTION