

Media Relations

Tel direkt	+41 44 305 50 87
e-mail	mediarelations@sf.tv
Internet	www.medienportal.sf.tv

2. Februar 1966: Neue Unfallverhütungsserie für Jugendliche

An diesem Mittwoch startet im Rahmen des «Jugend-tv» die neue Sendereihe für junge Verkehrsteilnehmer «Wer das Gesetz missachtet». Gestaltet wird sie vom Fachjournalisten und Verkehrssicherheitsexperten Eugen F. Schildknecht. Die Serie besteht aus sechs Folgen zu je 15 Minuten und wird im Zweiwochenrhythmus jeweils am Mittwoch nach den «Jugendnachrichten aus aller Welt» um etwa 17.45 Uhr ausgestrahlt. Die letzte Folge geht am 20. April 1966 über den Sender. Die Regie führt Marc Froidevaux.

Eugen F. Schildknecht schreibt in der Programmzeitschrift «radio+fensehen», Nr. 4/1966 unter anderem: «Noch sind die Meinungen, ob Jugendliche ab 14 Jahren zum Lenken eines Motorvelos zugelassen werden sollen, extrem geteilt. Der Gesetzgeber hat sich zum Ja entschlossen, weil er der Ansicht ist, dass Buben und Mädchen nicht früh genug mit der Materie verwachsen können. (...) Der heranwachsende junge Mensch von heute ist nicht nur in keiner Weise 'schlechter' als seine Vorgänger, er zeichnet sich im Gegenteil vielfach durch weit differenziertere Denkweise und erfreulich realistischen Sinn aus. Dementsprechend will er aber auch ernst genommen und mit der Wahrheit konfrontiert werden. (...) Aus dieser Überzeugung hat das Schweizer Fernsehen den Versuch unternommen, eine diesen Anforderungen gerecht werdende neue Unfallverhütungsserie für Jugendliche zwischen 14 und ca. 19 Jahren zu schaffen. (...) Der erste Beitrag handelt vom Zustandekommen und Verlauf einer Strolchenfahrt, die ihr vorläufiges Ende am Fuss eines Abhangs findet, etwas später aber auch das Gericht beschäftigt, weil Fahndungspolizei und kriminaltechnische Abteilung der Staatsanwaltschaft ganze Arbeit geleistet haben. Detektive, Polizeiassistentin, Strafgerichtspräsident Dr. Lukas Burckhardt sowie eine Kammer des Basler Jugendgerichts bilden den wirklichkeitstgetreuen Rahmen der Spielhandlung.»