

INHALTSVERZEICHNIS

(u)	»Das Schoko-Geheimnis« im Unterricht	
u.1	Inhaltsangabe	1
u.2	Literarisches Profil des Kinderromans	2
u.3	Deutungsperspektiven	3
(d)	Didaktische Überlegungen	
d.1	Didaktisches Profil des Kinderromans	4
d.2	Methodenkiste Deutschunterricht	5
d.3	Sprachliche Aspekte und Ideen für den Unterricht	8
d.4	Vorschläge für eine Unterrichtseinheit	9
(i)	Infoblätter	
i.1	Zur Autorin Anna van Lanen	11
i.2	Interview mit Anna van Lanen	11
i.3	Tabellarische Kapitelübersicht	13
(k)	Kopiervorlagen*	
k.1	»Das Schoko-Geheimnis«	14
Lesezeichen und Zeilometer erstellen und gestalten		
k.2	»Ein Schwein wird vermisst«	15
Medium Buch erforschen, Suchsel, Titelbild reflektieren		
k.3	»Ein Erpresser ist los«	16
Textverständnis, Merkmale der Hauptfiguren, Suchanzeige schreiben		
k.4	»Die fiese Traube«	17
Sätze aus der Geschichte erkennen, Textverständnis, eigene Meinung artikulieren		
k.5	»Unsichtbar sein ist blöd«	18
Lückentext ergänzen, Bezug zur eigenen Lebenswelt herstellen, Brief schreiben		
k.6	»Der Professor ermittelt«	19
Sätze wiedererkennen, Antizipation, Vermutungen äußern		
k.7	»Schwein muss man haben«	20
Reihenfolge der Handlung rekonstruieren, Leserbrief schreiben		
k.8	»Der Osterhaas«	21
Kapitelinhalt nacherzählen, Personenbeschreibung		
k.9	»Ellas Abgang«	22
Satzhälften ergänzen, Zeitungsbericht schreiben		
k.10	»Unsichtbarkeits-Bohnen«	23
Text ergänzen, Rätsel lösen		
k.11	»Osterhaas hat Fragen«	24
Frage-Antwort-Spiel zum Inhalt des Buchs		
k.12	»Spurensuche«	25
Fragen zum Text beantworten		
k.13	»Detektiv-Wortschatz«	26
Wortschatztraining		
k.14	»Schoko-Abc«	27
Wortschatz sortieren, Lieblingswörter aufschreiben		
k.15	»Motzi knipste das Blaulicht aus«	28
Komposita im Buch finden und selbst bilden		
k.16	Anna van Lanen	29
Lückentext, alternative Kapitelüberschriften finden		
k.17	Nachdenken über das Buch	30
Meinung zum Buch formulieren, Geschichte um- und weiterschreiben,		
Brief an die Autorin verfassen		
Lösungsvorschläge	31	
	32	

* Hinweise zum Einsatz der Kopiervorlagen sind in den Abschnitten d.2 und d.3 zu finden.