

www.schnell-durchblicken.de

www.einfach-gezeigt.de

www.textaussage.de

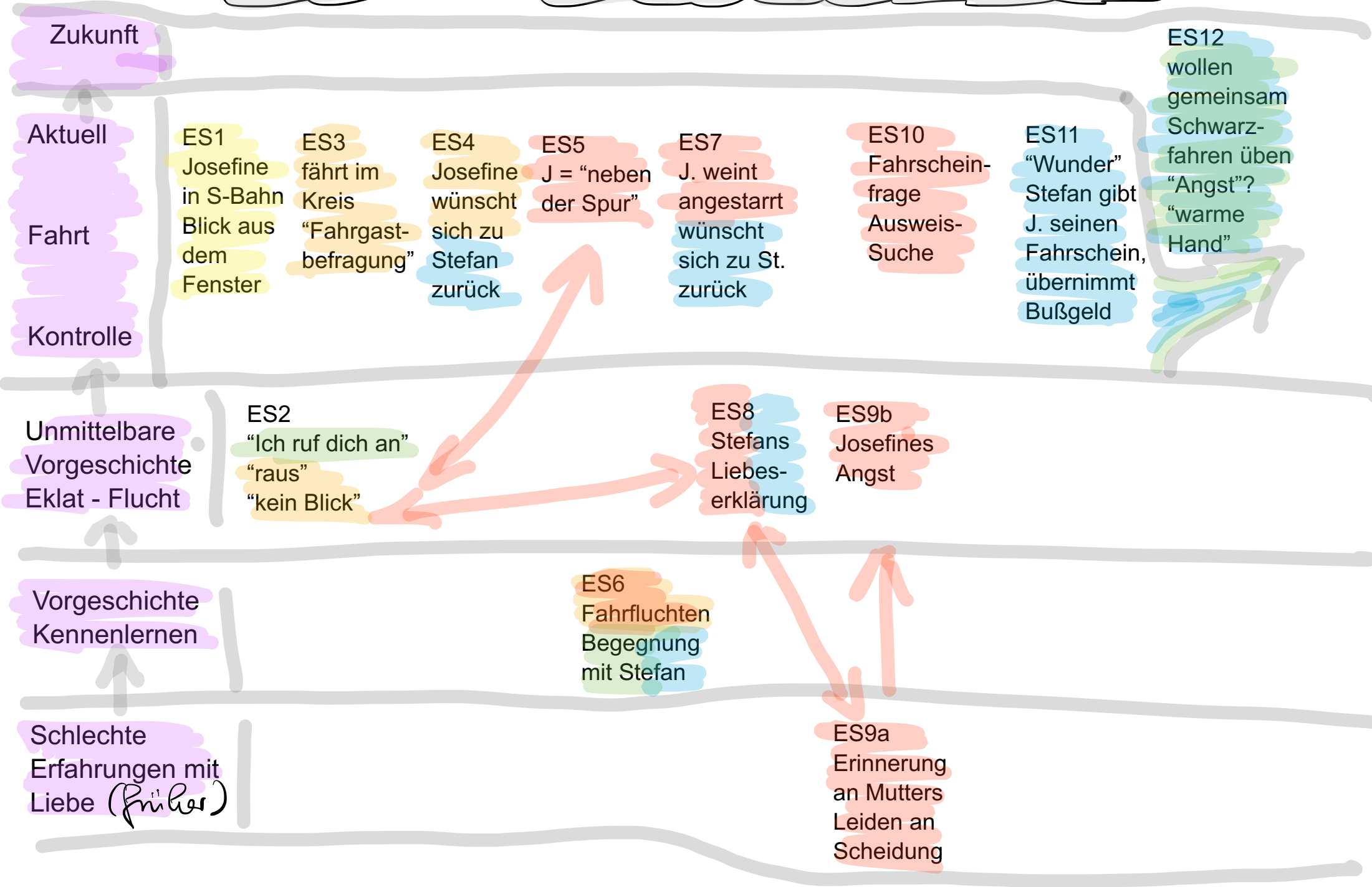
Wolken schieben ...

... bringt Durchblick

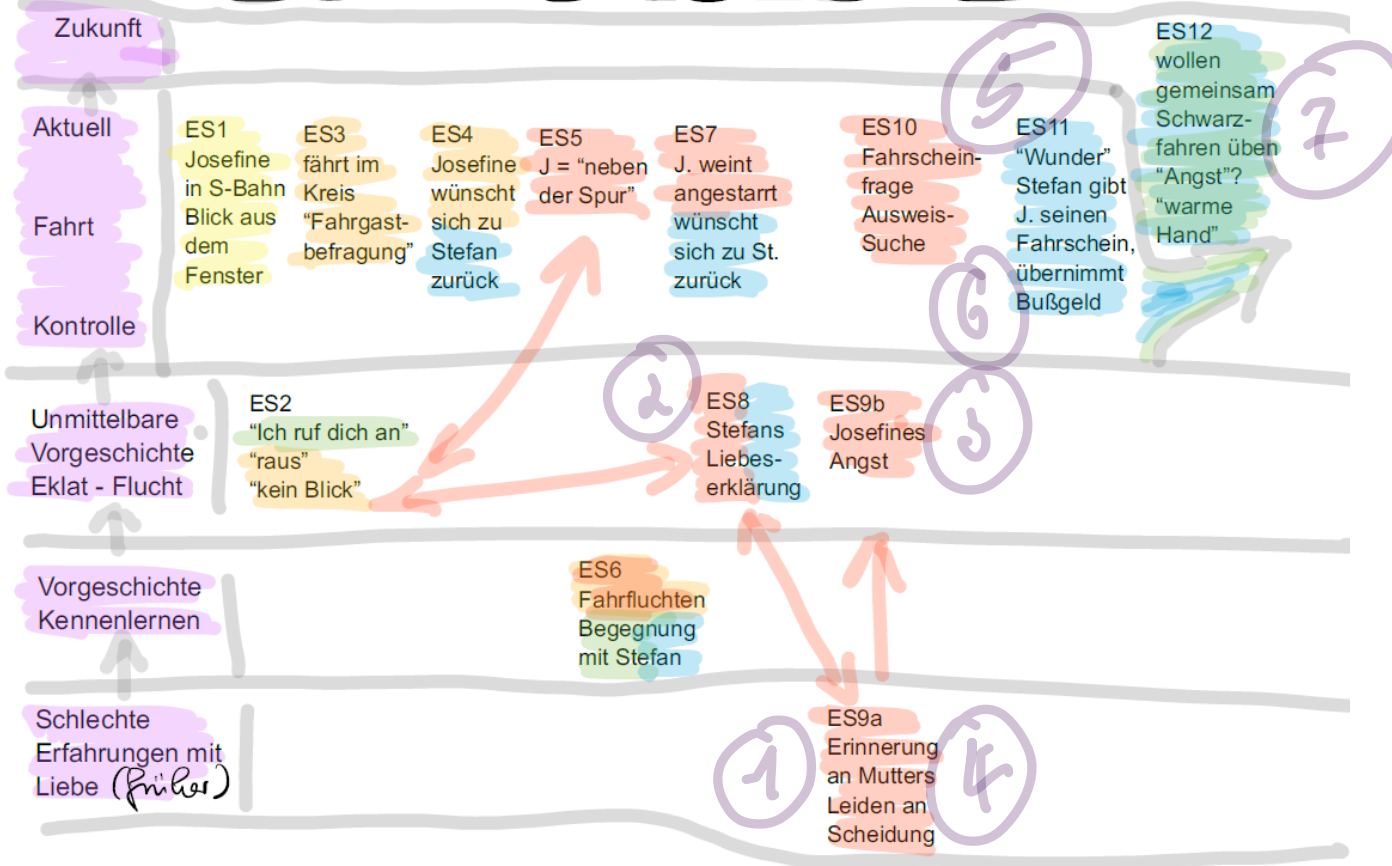
Marlene Röder, "Schwarzfahren für Anfänger"

- Erzählschritte
- Zeitebenen
- Aussagen (Was zeigt die Kurzgeschichte?)

Marlene Röder, "Schwarzfahren für Anfänger" - Erzählschritte - Zeitebenen

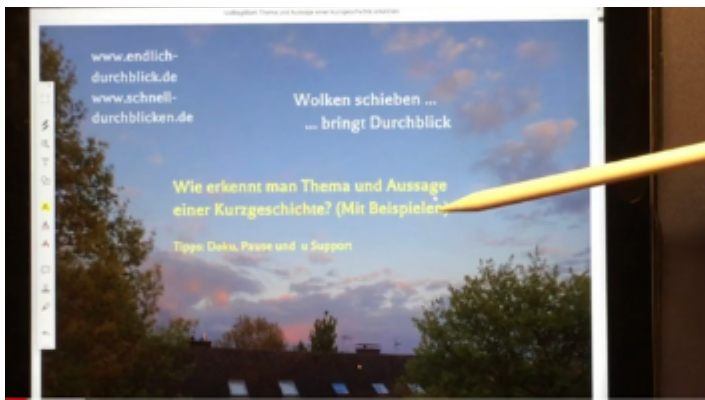


Marlene Röder, "Schwarzfahren für Anfänger" - Erzählschritte - Zeitebenen



Die Geschichte zeigt:

1. Konflikte zwischen Eltern, die das Kind belasten.
2. und später dessen Beziehung zu einem Freund belasten, als die Liebe erklärt wird, es also ernst wird.
3. ... dass in der Liebe sich auch Glück mit Angst vor dem Scheitern bzw. dem Verlust verbinden kann
4. ... dass in der Kommunikation immer auch die Vorgeschichte eine Rolle spielt. Hier geht es um Josefines Erfahrungen mit Liebe - und zwar bei ihren Eltern
5. ... dass Stefan sich in die Lage von Josefine versetzen kann
6. und ihr in dieser besonderen Schrecksituation helfen kann.
7. ... dass darüber hinaus Einfallsreichtum (bei Stefan) und Humor (bei Josefine) helfen können, Beziehungsprobleme zu überwinden.



Interessiert sind wir vor allem an Fragen und Anregungen in den Kommentaren. Nur so werden wir "schlauer" ;-)

Zur Web-Seite mit Doku



*Einfach
unseren Kanal
"schnell durchblicken"
abonnieren!*



Link zur Webseite mit Video-Dokumentation
Einfach anklicken

Am 10.09.2019 veröffentlicht

Wir zeigen, wie man das Thema einer Kurzgeschichte sicher erkennt und auch gut formulieren kann. Es ist ja Basis der Interpretation, weil es am Ende als Frage zu entsprechenden Antworten aus dem Text heraus führt. Die Dokumentation zum Video findet sich auf der Seite: [https://www.schnell-durchblicken2.de/...](https://www.schnell-durchblicken2.de/) Die

*Vielleicht ist das nächste Video
ja wieder interessant!*



*Auch für Aktualisierungen
und die Korrektur
möglicher Fehler*

Wenn die Wolken weg sind, lichtet sich der Blick

Dokumentation:

<https://www.einfach-gezeigt.de/kg-schwarzfahren-inhaltsschritte-zeitebenen>

