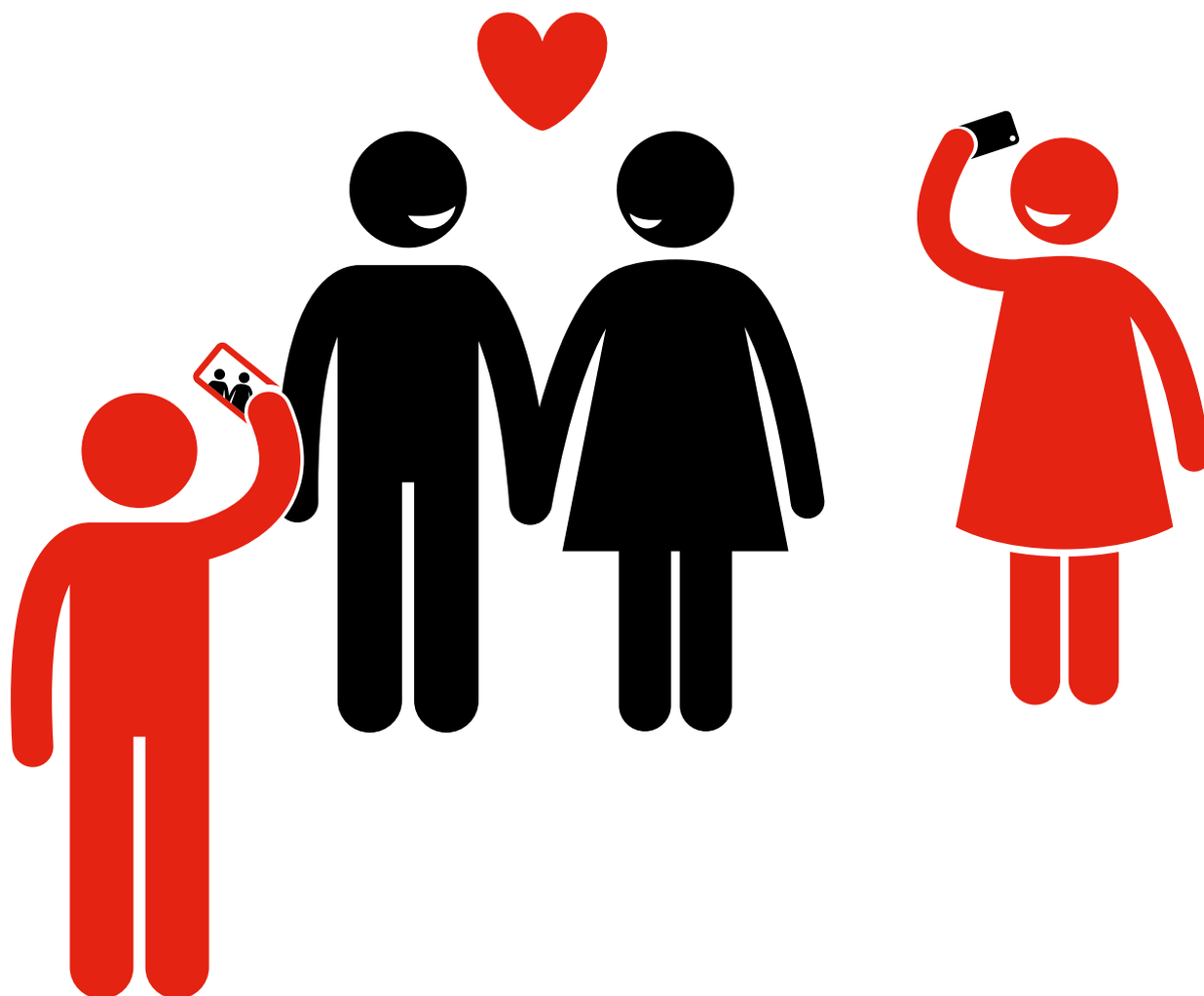


# Fotolovestory

Comic-Geschichte/Szene theaterpädagogisch weiterführen



### Vorbereitung

Bestellen bzw. downloaden Sie die u. g. Aktionsmaterialien. Entscheiden Sie, wie viel Zeit Sie wann für ein Projekt haben, in dem die Gruppe einen Comic medial oder szenisch weiterführen kann.

### Ablauf

Starten Sie locker mit einer der Methoden zum Einstieg/Warming-up bzw. zur Auflockerung/Bewegung in das Thema STI. Stellen Sie kurz und motivierend die Wendebroschüre der BZgA-Kampagne LIEBESLEBEN vor. Im Comic träumt Leon den Fortgang seiner Liebesgeschichte mit Lena, und Lena träumt von ihrer Liebe zu Leon. Die TN können in kleinen Gruppen die Lovestory weiterspinnen.

Sie entscheiden sich, ob sie dies in Form eines Comics mit selber gemachten Fotos (Smartphone) oder als theaterpädagogische Szene umsetzen wollen. Passende Interessengruppen beginnen ihr Projekt und dürfen sich dabei gern untereinander anregen bzw. voneinander lernen. Zum Abschluss stellen sich die Gruppen ihre Projekte vor und überlegen, wie sie diese posten könnten.

**Option:** Sie können einzelnen Arbeitsgruppen einen zusätzlichen »Störer« für ihre Story mitgeben. Bereiten Sie kleine Kärtchen vor, z. B.: »Leon bzw. Lena wollen lieber Petting, als miteinander zu schlafen«, »Die/der andere will keinen Sex, weil ...«, »Geheime Gefühle auch für das eigene Geschlecht ...« u. a.

---

<b>Thema</b>	Liebe und Verliebtsein
<b>Methodentyp</b>	Positions-/Meinungs-/Rollenspiel Quiz-Varianten/Mitmach-Aktion Projekte
<b>Setting</b>	Geschlossene Gruppe
<b>Alter</b>	Empfohlen ab ca. 13 Jahren
<b>Dauer</b>	45 min bis mehrtägig bei Projekttagen oder Exkursionen
<b>Material</b>	Zur Anregung: Fotostory »Sex mit Kondom? Aber sicher!« - Wendebroschüre der BZgA-Kampagne LIEBESLEBEN, PDF und Broschüre unter <a href="http://www.liebesleben.de/aktionsmaterial">www.liebesleben.de/aktionsmaterial</a> Eigenes Material: Smartphones Für die Variante Comic: Tablet/PC o. Ä. zum Weiterführen des Comics Für die Variante Theaterszene: Accessoires wie z. B. Kondom

---