

Methodenblatt	Name:	Klasse/Kurs:
Fach:	Datum:	Dokument5 -RIZ006- Anzahl der Seiten: 2

Methode: **Ablaufplan III**
Wirkungskette



Einsatz und Zweck der Methode	<p>Eine Wirkungskette geht von einem ursächlichen Ereignis (Auslöser) aus, das eine Kette (Abfolge) von weiteren Ereignissen nach sich zieht bzw. nach sich ziehen kann. Man spricht von einer „Kausalkette“, wenn jede Wirkung selbst wieder Ursache eines neuen Ereignisses wird.</p> <p>Es ist auch möglich, dass die Wirkungskette zu einem Kreis wird, d. h. dass das letzte Ereignis wieder zur Ausgangsursache wird (Darstellung auch als Zyklusdiagramm).</p> <p>Verwandte Methoden: Siehe Methodenblatt „Ablaufplan I - Flussdiagramm“ und Methodenblatt „Ablaufplan II“.</p>	
Handlungsphasen	Planen, Entscheiden, Ausführen, Kontrollieren	
Verlauf	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ein ursächliches Ereignis wird definiert (bestimmt, festgelegt). ▶ Eine mögliche direkte Folge (Ereignis) oder mehrere mögliche direkte Folgen (Ereignisse) werden angefügt. ▶ Diese Folgen (Ereignisse) werden häufig zu neuen Ursachen, so dass eine Wirkungskette entsteht. 	
Verfahren/Ergebnis	Es handelt sich um eine strukturierte Vorgehensweise. Verschiedene Ergebnisse sind möglich.	
Materialien	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Papier, Stift ▶ verschiedene PC-Programme (z.B. MS-Word, MS-Visio, Pin-King) 	
Anwendungsbeispiele	<ul style="list-style-type: none"> ▶ konjunkturelle Wirkungen ▶ Teufelskreis der Armut (Entwicklungspolitik) ▶ Teufelskreis der Mangelernährung bei Senioren 	
mögliche Darstellungsweisen	Pfeile (und andere Symbole)	<p>→ ↗ ↘ ↕ ↔ ↶ ↷</p> <p>Sie dokumentieren den Übergang zum nächsten Schritt (Ereignis), zum nächsten Gedanken, zur nächsten Handlung etc.</p> <p>Die Symbole können durch erklärende Wörter ergänzt werden (wenn, dann, daraus folgt, unter der Voraussetzung usw.).</p>
	grafische Darstellung	

	Zyklus- diagramm	<p>Ursache = Ereignis</p> <p>Ereignis = Ursache</p> <p>Ursache = Ereignis</p> <p>Ereignis = Ursache</p>
Notizen		