

## 6-3-5-Methode

*Thema: Implementierung und Aktivierung von Social Bots mittels kompromittierter Profile*

	<b>Idee 1</b>	<b>Idee 2</b>	<b>Idee 3</b>
<b>1</b>	Ziel: Account kompromittieren → Passwort knacken / erraten, Social Engineering? → Passwort ändern	Ziel: Account halten → Was wenn der ursprüngliche Benutzer den Betrug meldet?	Problem:  Wie schnell bemerkt das Umfeld, dass der Account gehackt wurde?
<b>2</b>	Übernahme von Accounts, die sehr unwahrscheinlich Gegenmaßnahmen ergreifen / schelcht gesichert sind.	Übernahme verschleiern / Ziel spezifisch wählen	Verhalten des eigentlichen Benutzers simulieren
<b>3</b>	Kaufen bereits kompromittierter Daten in Erwägung ziehen	Möglichst bedeckt halten	Eigentlichen Nutzer stalken
<b>4</b>	Accounts auswählen, welche lukrativ sind (viele Follower, Freunde, Aktivität haben)	Accounts auswählen, bei denen eine Übernahme nicht auffällt	Aktivität des Bots stufenweise steigern → Fällt weniger auf
<b>5</b>	Problem:  Was wenn Account-Nutzer merkt, dass er gehackt wurde	Verhalten an den Nutzer anpassen und langsam entwickeln	Auch an Umfeld anpassen
<b>6</b>	Zugangsdaten ändern; Nach Auffliegen Füße stillhalten	Aus einfach kompromittierten Zielen auf andere gute Ziele schließen	Muster zwischen Account und Umfeld speichern (häufige)