

## Ruderalvegetation – wildes Grün zum Schutz der Biodiversität erhalten

### Zusatzmaterialien Flächennutzungskonflikte: Zukunftswerkstatt zu den Patton Barracks

90 Min. (beliebig ausdehnbar)

8.-13. Klasse

Zeit (in Min.)	Phase	Inhalt	Medien	Sozialform
2	Begrüßung	Vorstellung und Übersicht über den Verlauf des Teilmoduls		Lehrervortrag
3	Einstieg	Einstiegsfrage: Welche Funktionen sollten eurer Meinung nach von einer Stadt erfüllt werden? Welche Aspekte sind euch persönlich besonders wichtig?	Sammlung an der Tafel	Plenum
15	Hinführung	Spannungsfeld Innenverdichtung und Schaffung von Freiflächen: <ul style="list-style-type: none"><li>- Lesen eines Informationstextes und Bearbeitung dazugehöriger Aufgaben</li><li>- Besprechung der Aufgaben und des Texts</li></ul>	Forscherheft	Einzelarbeit Plenum
40	Erarbeitung	Zukunftswerkstatt zu den Patton Barracks: Bearbeitung der Aufgaben und Konzeption eines Stadtmodells nach Vorstellung der zu vertretenden Akteure	Forscherheft, Bauklötze, DIN-A3 Bögen und Malmaterialien	Gruppenarbeit
20	Sicherung	Diskussion der Stadtentwürfe mit der Fish-Bowl-Methode, Einigung auf eine gemeinsame Version → Vertretung der Positionen der verschiedenen Akteure		Plenum
7	Reflexion	Neutrale Reflexion der Vor- und Nachteile der in der Diskussionsrunde entworfenen Planungsgrundlage		Plenum
3	Abschluss	Zusammenfassung wesentlicher Aspekte des Teilmoduls		Lehrervortrag