



Das TU Berlin Urban Lab verfolgt zwei zentrale Ziele:

Die Einrichtung eines Urbanen Labors als interaktives Kommunikations- und Simulationsinstrument: Hier können Simulationen zu Pilotprojekten und ihren Wechselwirkungen ablaufen und verschiedene Akteure miteinander agieren.

Die Verknüpfung von Methoden, Strategien und wissenschaftlichen Erkenntnissen mit konkreten Raumzusammenhängen: Dazu dienen "urbane Inkubatoren" (Möglichkeitsräume), die einen präzise definierten Raum oder ein urbanes System abbilden, in dem Pilotprojekte stattfinden können.

Mögliche Synergien:

- 3D-Stadtmodell als Datenspeicher
- Datenaustausch mit Akteuren
- Skalierbarkeit
- Datenqualität nach Verfügbarkeit
- Übertragbarkeit
- Kontinuität

