

## ExpeditionN Stadt

Digitale Stadtrallyes zur nachhaltigen Stadtentwicklung

# Steckbrief: Bound «Nachhaltige Mobilität Heilbronn»

### Allgemeine Informationen:

<b>Start- und Endpunkt</b>	Hauptbahnhof Heilbronn (49.142678, 9.208019), Kiliansplatz (49.141575, 9.220009)	
<b>QR-Code und App</b>		<p>Technischer Hinweis: Scanne diesen Code mit der App Actionbound, um den Bound zu starten. Actionbound ist als kostenloser Download für Android und iOS verfügbar.</p>
<b>Websites</b>	www.expedition-stadt.de/bounds, www.actionbound.com/bound/mobihn	
<b>Spieldauer, Wegstrecke</b>	Ca. 100 Minuten Spieldauer, Wegstrecke zwischen den Standorten ca. 3,5 km	
<b>Sozialform</b>	Gruppenbound, empfohlene Gruppengröße 3 Spieler (Bound ist aber auch alleine spielbar)	
<b>Rahmengeschichte</b>	„Geht gemeinsam mit den beiden Jugendlichen Hannes und Nina auf Entdeckungstour durch die Heilbronner Innenstadt und sammelt möglichst viele der sog. «Devcoins»...“	

### Abschnitte, Standorte und Inhalte des Bounds:

Abschnitt in Actionbound	Standorte	Inhalt
<b>Informationen zu Beginn</b>		Hinführung zum Thema, Begriffsklärung Nachhaltigkeit, Nachhaltige Stadtentwicklung, organisatorische Hinweise
<b>1. Hauptbahnhof</b>	Eingang Hauptbahnhof (49.142678, 9.208019)	Verkehrs- und Pendlerströme, Kurzfilm «Verkehr in der Stadt», Umweltverträglichkeit des Verkehrs, nachhaltige Mobilität, <i>Methodenschwerpunkt</i> : Raumwahrnehmung
<b>2. Mobilitätsdrehscheibe</b>	Bahnhofsvorplatz (49.142622, 9.208539)	Bahnhof als Mobilitätsdrehscheibe, Bahnhof der Zukunft, Fahrradstellplätze und -parkhaus, <i>Methodenschwerpunkte</i> : Rollenspiel, Meinungsumfrage, Räumliche Orientierung (Luftbild), Planen und Gestalten
	Taxistand (49.142488, 9.207236)	
<b>3. Car-Sharing</b>	Experimenta-Parkhaus (49.143056, 9.213317)	Begriffserklärung Carsharing, Verkehrsreduktion, umweltschonende (E-)Mobilität, <i>Methodenschwerpunkte</i> : Vor-Ort-Recherche, Eigene Meinung
<b>4. Fahrradstraße</b>	Rad-Barometer (49.140157, 9.213708)	Pendlerströme (hier. Fahrradfahrer), Fahrradstraße, Radroutenkonzept, Radschnellwege, Radservice, <i>Methodenschwerpunkte</i> : Raumwahrnehmung, Vor-Ort-Recherche
	Radservice-Punkt (49.142629, 9.216376)	
<b>5. Parken in der Innenstadt</b>	Parkplatz Kätchenhof (49.143469, 9.217479)	Parkraummanagement, Parken in der Innenstadt, <i>Methodenschwerpunkte</i> : Passanten-Befragung, Planen und Gestalten
<b>6. Verkehr in der Innenstadt</b>	Gerberstraße (49.143521, 9.217280)	Durchgangsverkehr in der Innenstadt, Verkehrsbelastung für die Bevölkerung, alternative Nutzung, verkehrsfreie Innenstadt, <i>Methodenschwerpunkte</i> : Untersuchungen, perspektivische Raumwahrnehmungsübung, subjektive Fotografie, Bildvergleich
	Kiliansplatz (49.141575, 9.220009)	