

## »Fahrradparken an Bahnhöfen«

Artikel vom **10. Januar 2022**  
Ausstattung allgemein

Die [PTV Group](#) unterstützt die neue Informationsstelle des BMVI und der Deutschen Bahn mit verkehrsplanerischem Know-how.



Die PTV Group arbeitet an der neuen Informationsstelle »Fahrradparken an Bahnhöfen« mit (Bild: DB AG)

An der neuen, vom Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) beauftragten und von der DB Station&Service AG betriebenen Informationsstelle »Fahrradparken am Bahnhof« beteiligt sich auch die PTV Group. Städte und Kommunen sollen dabei unterstützt werden, mit modernen Radabstellanlagen die Attraktivität der Radverkehrsinfrastruktur zu steigern und damit mehr Menschen zum Umstieg auf das Rad zu bewegen.

Die intermodale Verknüpfung von Rad und Bahn gilt als wichtiger Baustein, um die CO<sub>2</sub>-Emissionen im Verkehrssektor zu reduzieren. Um den Ausbau von bahnhofsnahe

Radabstellanlagen zu beschleunigen, bündelt die Informationsstelle Know-how aus der Praxis, informiert und berät beispielsweise zu baulichen und gestalterischen Umsetzungsmöglichkeiten, der Anzahl der nötigen Stellplätze, aber auch zur verkehrlichen Anbindung.

Das Team der PTV erarbeitet eine Checkliste zu verkehrlichen Begleitmaßnahmen. Dafür werden die wesentlichen Aspekte analysiert, die bei der Einbindung des Bahnhofs und der Fahrradabstellanlage in das örtliche und regionale Radverkehrsnetz berücksichtigt werden müssen. Dazu gehört zum Beispiel auch, dass Fahrradparkplätze in die kommunale Mobilitätsstrategie einbezogen und in digitale Angebote integriert werden. In einem weiteren Arbeitspaket entwickelt die PTV ein Tool zur Bewertung der positiven Effekte, die durch die Verlagerung von Pkw-Fahren auf Rad-Bahn-Fahrten entstehen – etwa was den CO<sub>2</sub>-Ausstoß, die Betriebskosten oder die Gesundheitswirkung angeht.

### **1,5 Mio. neue Stellplätze nötig**

Im Rahmen der wissenschaftlichen Beratung des BMVI zur Mobilitäts- und Kraftstoffstrategie arbeitete die PTV im Vorfeld der Einrichtung der Informationsstelle auch an der Studie „[Fahrradparken an Bahnhöfen](#)“ mit. Diese hat gezeigt, dass in Deutschland bis 2030 bis zu 1,5 Mio. neue Fahrradabstellplätze an Bahnhöfen benötigt werden und gibt Handlungsempfehlungen, um dieses Ziel flächendeckend zu erreichen.

### **Über die Informationsstelle**

Die neue Informationsstelle soll die Einrichtung von bahnhofsnahe Radabstellanlagen und insbesondere Fahrradparkhäusern erleichtern. Sie wird von der DB Station&Service AG betrieben und BMVI im Rahmen des Sonderprogramms »Stadt und Land« mit 2,3 Millionen Euro finanziert. Neben regelmäßigen Informationsveranstaltungen soll es 2022 Vor-Ort-Besuche sowie eine Fachkonferenz zum Thema »Fahrradparken an Bahnhöfen« geben. Bis Ende des Jahres läuft zudem eine Umfrage zur Radfreundlichkeit an Bahnhöfen. Radfahrende und Interessierte können bundesweit ihre Eindrücke und Vorschläge online unter [radparken.info/mitmachen](http://radparken.info/mitmachen) einreichen.

---

### **Hersteller aus dieser Kategorie**

---