

Ausstattung für das Bahnhofs- und Haltestellenumfeld

Artikel vom **15. Juni 2023**
Ausstattung allgemein

Durch eine zweckmäßige und ansprechende Ausstattung moderner Verkehrsknotenpunkte können die Attraktivität des ÖPNV gesteigert und zusätzliche Anreize für den Umstieg auf umweltfreundliche Verkehrsmittel geschaffen werden. Mit geeigneten, ganzheitlichen Lösungen im Bereich der Fahrradabstell- und Ladeinfrastruktur unterstützt die Firma [Ziegler Metallbearbeitung GmbH](#) alle Verantwortlichen dabei, entsprechende Projekte im Bahnhofsumfeld umzusetzen und somit einen nachhaltigen Mobilitätswandel zu fördern.



Smarte und sichere Lösung für multimodale Mobilität: Fahrradgarage »FULLERTON-E« mit digitaler Zugangssteuerung (Bild: Ziegler).

Moderne Fahrradabstellanlagen sorgen für ein erweitertes Platzangebot, gleichzeitig profitieren Radpendler von mehr Service und Sicherheit. Um möglichst viele Räder geordnet und diebstahlgeschützt abstellen zu können, ist die Ausstattung von Bike+Ride-Stationen mit platzsparenden Doppelstockparkern besonders sinnvoll. Je nach örtlichen Gegebenheiten kann das B+R-Angebot mit geeigneten Fahrradgaragen oder Fahrradüberdachungen zum besseren Schutz der Zweiräder und mit zusätzlichen Schließfachanlagen inklusive Lademöglichkeit für E-Bikes ergänzt werden. Besonders smarte Lösungen für multimodale Mobilität entstehen durch die Kombination der soliden wie bewährten Fahrradabstell- und Schließfachanlagen von Ziegler mit einer digitalen Zugangssteuerung. Dabei können alle gängigen Türen bzw. Verschlüsse der verschiedensten Abstell- und Schließfachanlagen bedient werden. Eine Anbindung an bestehende Mobilitätsplattformen und damit die Aufnahme der angebotenen Fahrradabstellanlagen in das Gesamtmobilitätsangebot einer Region ist mittels API-Schnittstelle möglich.



Praktischer Helfer für Fahrräder: Servicestation »ASSIST« (Bild: Ziegler).

Daneben gibt es bei Ziegler noch viele weitere Produkte, die das Bahnhofs- oder Haltestellenumfeld aufwerten und den Aufenthalt dort angenehmer machen: Dazu gehören etwa besondere Abfallbehälter oder Fahrradservicestationen. Diese sind nicht nur äußerst praktisch, sondern auch so konzipiert, dass sie anhaltender, intensiver Belastung und Nutzung standhalten können.



Abfallbehälter »UTENA« mit integriertem Ascher und Anti-Graffiti-Schutz: robust und vandalismushemmend (Bild: Zielger).

Hersteller aus dieser Kategorie
