

Ausstattung für Haltestellen und Bahnhöfe

Artikel vom **9. September 2019**

Ausstattung allgemein



Viel Platz auf wenig Raum bietet die Fahrradüberdachung TUCANA mit Doppelstockparker FLEXHUB von E. Ziegler Metallbearbeitung.

Ein sauberes, geordnetes Bahnhofs- und Haltestellenumfeld steigert die Attraktivität des ÖPNV maßgeblich. Von einer geeigneten Ausstattung entsprechender zentraler Haltepunkte profitieren aber nicht nur die Verkehrsbetriebe und Nutzer der öffentlichen Verkehrsmittel, sondern auch die übrigen Bürger: Denn der Wohlfühlfaktor in Städten und Gemeinden erhöht sich insgesamt durch ein harmonischeres Stadtbild ebenso wie durch die Förderung der umweltfreundlichen Mobilität. Ein umfassendes Angebot an Produktlösungen für eine durchdachte und gleichzeitig attraktive Gestaltung von Aufenthaltsbereichen an Haltestellen finden die verantwortlichen Planer bei der Firma E. Ziegler Metallbearbeitung. Mit modernen Fahrradabstellanlagen sorgt der Spezialist für Außen- und Freiflächengestaltung für ein erweitertes Platzangebot an ÖPNV-

Knotenpunkten und bietet Radpendlern gleichzeitig mehr Service und Sicherheit. Repräsentative Beispiele dafür finden sich in vielen Orten Deutschlands. Seine Vorreiterrolle in diesem Zusammenhang bestätigt Ziegler im Rahmen des groß angelegten Bike+Ride-Entwicklungskonzeptes der Stadt Hamburg: Sukzessive werden seit 2017 zahlreiche U- oder S-Bahn-Haltestellen im Raum Hamburg mit speziell für das Großprojekt entwickelten Überdachungen und abschließbaren Sammelanlagen bestückt. Meist sind diese mit platzsparenden Doppelstockparkern ausgestattet, um viele Räder dort geschützt und diebstahlsicher abstellen zu können. Die positive Resonanz durch die Nutzer und die extrem hohe Auslastung dieser neuen B+R-Anlagen sprechen dabei für sich.



Einfacher Zugang dank PIN-Code: Abstellanlage VELO-CONNECTOR mit Ladeschließfach.



Ein praktischer Helfer für Fahrräder – die Servicestation ASSIST von E. Ziegler.

Daneben gibt es bei Ziegler noch viele weitere Produkte, die das Bahnhofs- oder Haltestellenumfeld aufwerten und den Aufenthalt dort komfortabler machen: Dazu gehören beispielsweise unterschiedlichste Fahrgastunterstände, Sitzbänke für Wartende, spezielle Abstellanlagen mit Lademöglichkeit für Elektroräder oder Fahrrad-Servicestationen.



Robust und vandalismussicher: Drahtgitter-Sitzbank LINUS
(E. Ziegler).

All diese Elemente sind darauf ausgerichtet, der starken Belastung und extensiven Nutzung an öffentlichen Knotenpunkten standzuhalten. Sie sind deshalb besonders robust, pflegeleicht und vandalismussicher.

Hersteller aus dieser Kategorie
