

# Radabstellanlagen

## Worauf Sie achten sollten?

Bei der Anschaffung einer Radabstellanlage kann die Beachtung der folgenden Mindestkriterien empfohlen werden:

- **Diebstahlsicherung:** Wichtig ist vor allem, dass Rahmen und Laufrad gleichzeitig am Radständer abschließbar sind. Dazu darf die ganze Konstruktion nicht einfach demontiert werden können.
- **Nutzerfreundlichkeit:** Das Prinzip der Anlage muss leicht verständlich sein. Dazu sollte die Konstruktion sicheren Halt gegen Wegrollen geben und barrierefrei erreichbar sein. Das Abstellen muss zügig und ohne Kraftaufwand möglich sein.
- **Erreichbarkeit:** Radfahrer sind umwegempfindlich, daher werden ungünstig errichtete Anlagen nicht genutzt. Der Aufstellort des Ständers soll deshalb möglichst nahe am Zielort erfolgen.
- **Platzverbrauch:** Eine Stellfläche für ein Fahrrad hat idealerweise eine Länge von 2m und eine Breite von 0,8m. Die Breite kann sich bei höhenversetzter Einstellung verringern.
- **Ausführung und Materialanforderungen:** Einzelne Teile der Anlage müssen sicher verschraubt bzw. verankert sein. Dazu darf das eigene/fremde Fahrrad bei der Einstellung nicht beschädigt werden und muss gegen Umkippen gesichert sein. Sogenannte Felgenkiller sind nicht zu empfehlen.
- **Installation/Service und Wartung:** Die Anlage muss leicht gereinigt und gewartet werden können. Ersatzteile müssen leicht verfügbar oder über einen längeren Zeitraum bezogen werden können.

## Empfohlene Modelle

Modelle die all diese Kriterien erfüllen finden Sie auf unserer Website und in der Broschüre „Qualitätskriterien für Radabstellanlagen“. Als Beispiel seien hier der klassische Wiener Bügel oder auch sogenannte Vorderradrahmenhalter genannt.

## Wussten Sie dass...

... die Motivation für das Fahrradfahren steigt, wenn die Voraussetzungen, wie die Abstellanlagen stimmen. Radabstellanlagen steigern, im Gegensatz zu Autoparkplätzen, die Aufenthaltsqualität im öffentlichen Raum und verbrauchen weniger Platz. Auf einem PKW-Stellplatz hätten bequem 6 Fahrräder Platz. Zudem sind die Kosten für einen Stellplatz eines Fahrrades um ein Vielfaches günstiger als für einen PKW. (Quelle: bmvit 2013)

## HILFREICHE GÜTESIEGEL

**klimaaktiv**  
**klimaaktiv**



Hersteller die klimaaktiv Partner sind stehen für qualitätsvolle Anlagen.

[www.klimaaktiv.at](http://www.klimaaktiv.at)

## ADFC



Der allgemeine deutsche Fahrrad Club zeichnet vorbildliche Anlagen aus.

[www.adfc.de](http://www.adfc.de)

## RADSTÄNDER BESCHAFFEN

Einen guten Überblick für ihren Einkauf von geeignete Anlagen finden Sie auch auf [www.beschaffungsservice.at](http://www.beschaffungsservice.at) bzw. in der Broschüre „Qualitätskriterien für Radabstellanlagen“.

Mehr Infos und Produktblätter auf unserer Website

[www.beschaffungsservice.at](http://www.beschaffungsservice.at)



Europäische Union Investitionen in Wachstum & Beschäftigung, Österreich.

