

BMM Kompakt: Radabstellanlagen

Kurz & kompakt

Gut geplante Radabstellanlagen sind eine zentrale Voraussetzung für nachhaltige betriebliche Mobilität. Sie ermöglichen Mitarbeiter:innen, ihr Fahrrad sicher und komfortabel am Arbeitsort abzustellen und erhöhen spürbar die Nutzung von Alltagsradverkehr, multimodalen Wegen und, wenn im Unternehmen angeboten, Fahrrad-Leasing.

Was sind qualitativ hochwertige Radabstellanlagen?

Radabstellanlagen sind sichere, gut erreichbare Abstellmöglichkeiten für Fahrräder und E-Bikes am Unternehmensstandort - von Anlehnbügel und überdachten Bereichen bis hin zu gesicherten Fahrradräumen. Entscheidend sind ein hoher Sicherheitsstandard, Komfort, barrierefreie Zugänglichkeit und kurze Wege zum Eingang.

Welchen Mehrwert hat mein Unternehmen?

Qualitativ hochwertige Radabstellanlagen fördern aktive Mobilität, erhöhen die Zufriedenheit und Gesundheit der Beschäftigten und entlasten gleichzeitig den Parkraum am Unternehmensstandort.

Umsetzung

Wie setze ich Radabstellanlagen sinnvoll um?

- Bedarf erheben: Anzahl der Mitarbeitenden, Radfahrer:innen, Fahrrad-Leasing-Potenzial, Peak-Zeiten, Standortbedingungen, Radverkehrsanteil am Arbeitsweg
- Standort prüfen - Verortung in der Nähe des Eingangs
- Art der Anlage wählen:
 - Anlehnbügel (Standard, robust)
 - Überdachte Anlagen (Wetter- & Diebstahlschutz)
 - Zugangsbeschränkte Radräume (höchste Sicherheit)
 - E-Bike-Ladesteckdosen
- Qualitätskriterien:
 - Rahmen anschließbar und mind. 70 cm Abstand
 - Sichtbarkeit & gute Beleuchtung und Wetterschutz
 - barrierefreier Zugang
- Ergänzungen:
 - E-Bike-Ladesteckdosen
 - Service-/Werkzeugstation
 - Duschen, Umkleiden, Schließfächer

Erfolgsfaktoren & Voraussetzungen

- Sicherheit: stabiler Anschluss, Beleuchtung, evtl. Video/Schließsystem.
- Komfort: kurze Wege, witterungsgeschützt, ausreichende Kapazität.
- Interne Abstimmung: Betriebsrat, Facility Management, Sicherheitsfachkraft.
- Ausreichend dimensionieren: Radverkehr wächst - perspektivisch planen.
- Barrierefreiheit: keine Stufen, ausreichend Rangierfläche.
- Technische Standards & ÖNORMEN berücksichtigen.

Weitere Infos

<https://www.klimaaktivmobil.at/gemeinden/mobilitaet/radverkehr/radabstellanlagen-kleine-massnahme-mit-grosser-wirkung>