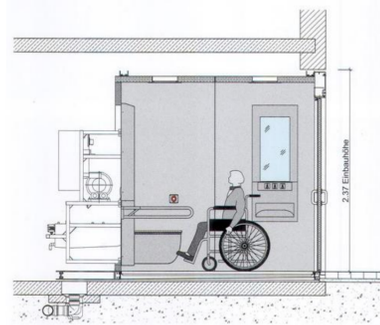


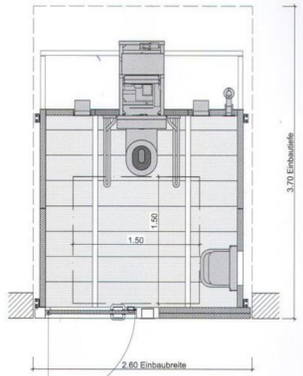
ÖFFENTLICHE WC-ANLAGE

Einbau-Komplettlösungen: FLEXI KIT-Anlagen

- ist die ideale Lösung zum Einbau von WC-Anlagen in neue oder bestehende Gebäude
- ist eine zur direkten Inbetriebnahme vorgefertigte WC-Raumzelle
- wird durch eine Einbauöffnung in das Gebäude eingeschoben
- hat eine selbstreinigende Bodenwanne mit Gitterrostabdeckung und gewährleistet so ein Höchstmaß an Hygiene
- garantiert eine schnelle unkomplizierte Reinigung durch vollflächige Edelstahlverkleidungen der Wände und der Decke
- ist ausgestattet mit den hochwertigsten Materialien, dadurch extrem robust und widerstandsfähig gegen Vandalismus



Schnitt: FLEXI KIT barrierefrei mit SBR



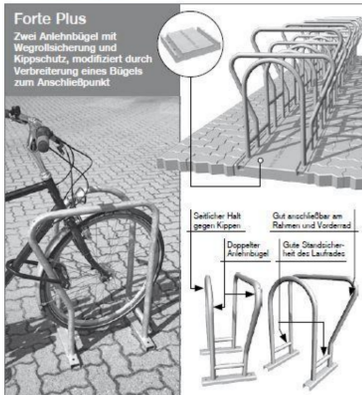
Einbaumaße: FLEXI KIT barrierefrei mit SBR

- Oberflächen und Armaturen aus rostfreiem Stahl hoher Qualität
- Widerstandsfähig gegen Graffiti und Vandalismus
- Eingangstür aus rostfreiem Stahl
- Elektromagnetische Türverriegelung gewährleistet ein Maximum an Sicherheit
- Sensoraktivierte Toilettenspülung
- Händewaschen/Seifenspender/Trocknungsmodul durch Sensor aktiviert
- Unter dem Putz montierte Toilettenpapierspender und Abfallbehälter
- Gitterfußboden aus rostfreiem Stahl mit automatischer Fußbodenreinigungsanlage
- Optional erhältlich: Sensoraktivierte Toilettensitzreinigung/Desinfektion/Trocknung nach jeder Benutzung



FAHRRADSTÄNDER

STELLEN SIE SICH VOR: SIE LASSEN IHR FAHRRAD EINE WOCHE LANG AM BAHNHOF STEHEN. SIE KOMMEN ZURÜCK - UND ES STEHT NOCH DORT!!!
DANK FORTE

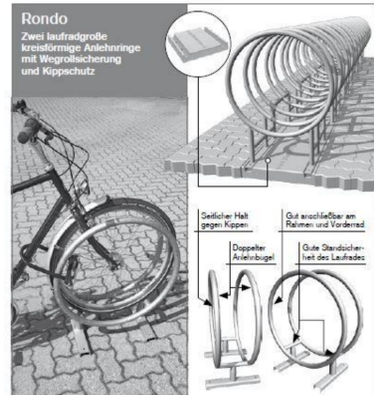


Forte Plus
Zwei Anlehnbügel mit Wegrollsicherung und Kipperschutz, modifiziert durch Verankerung eines Bügels zum Anschlusspunkt

Der Forte ist der Bruder des ADFC empfohlenen Rondo. Wir haben die Anlehnringe des Rondos durch Anlehnbügel ersetzt. Das Resultat: ein sehr guter, funktionaler Fahrradständer mit beidseitigem Anlehnbügel zum Abschließen von Rahmen und Laufrad. Lieferbar ist der Forte zur einseitigen oder beidseitigen Einstellung, ebenerdig oder höhenversetzt, zum Einbetonieren, Aufdübeln oder zur Schienenmontage, in Stahl feuerverzinkt oder Edelstahl in folgenden Achsabständen:

Forte Plus ist eine Modifikation des Fahrradständers Forte, die noch leichteres und bequemerer Anschluss ermöglicht. Lieferbar ist der Forte Plus zur einseitigen oder beidseitigen Einstellung, ebenerdig oder höhenversetzt, zum Einbetonieren, Aufdübeln, oder zur Schienenmontage, in Stahl feuerverzinkt oder Edelstahl in folgenden Achsabständen:

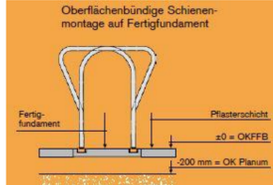
- einseitig, höhenversetzt ab 40 / 50 / variabel
- einseitig, ebenerdig, 60 / 70 / variabel



Rondo
Zwei laufradgroße kreisförmige Anlehnringe mit Wegrollsicherung und Kipperschutz

- einseitig, höhenversetzt ab (30) 40/50/variabel
- einseitig, ebenerdig 60/70/variabel
- beidseitig, höhenversetzt als Reihensparker in abwechselnd V-förmiger Anordnung 40 cm
- beidseitig, höhenversetzt als Doppelparker in abwechselnd V-förmiger Anordnung ab 45 cm
- beidseitig, ebenerdig als Doppelparker in abwechselnd V-förmiger Anordnung ab 60 cm

- beidseitig, höhenversetzt als Reihensparker in abwechselnd V-förmiger Anordnung 40 cm
- beidseitig, höhenversetzt als Doppelparker in abwechselnd V-förmiger Anordnung 44 cm
- beidseitig, ebenerdig als Doppelparker in abwechselnd V-förmiger Anordnung ab 60 cm



FAHRRADBOXEN

SYSTEM UND DESIGN DER B+R BOX.

- Kapazität in Sechser-Einheiten einstockig bzw. Zwölfer-Einheiten doppelstöckig, modular erweiterbar
- Überdachung: partiell asymmetrisch angeordnete Dacheneinheit aus Stahlprofilen und Verbundstahlverkleidung (VSG)
- Seitenwandverkleidungen optional:
 - Gaselement hinterleuchtet
 - Holz- oder Blechlamellen hinterleuchtet
 - Werbefläche auf Anfrage integrierbar
- Sichtschutzmodul passend zur Seitenwand
- Farben der Anlage wählbar
- Steuerungseinheit mit vandalismussicherer Tastatur und Display für die Code-Eingabe
- Stahlblechtüren
 - robuste, große Griffleisten
 - elektrische Verriegelung mit LED-Statusanzeige
- Fahrradboxen
 - diebstahlschutz durch Abtrennung
 - beleuchteter Innenraum mit LED-Lampen
 - Kleiderhaken an der Innenwand
 - Lademöglichkeit für Pedelecs



RÄDER PARKEN MIT SYSTEM.



untere Boxen als Fahrradladestation aufrüstbar

SICHER PARKEN.

- Hochwertige Fahrräder sicher Abstellen
- Vandalismussicherheit
- Eigener Abstellplatz
- Schnelles Parken, keine Wartezeit
- Sauber und trocken dank Überdachung
- Einfache Bedienung, Abrechnung und Buchung

VORTEILE NUTZEN.

- Flächen- und kostenoptimiertes System
- Platzsparend durch Doppelstock-Aufbau
- Modularer Aufbau, einfach und flexibel erweiterbar
- Elektronisches Zugangs- und Buchungssystem
- Kein zusätzlicher Verwaltungsaufwand
- Abgestimmt auf die öffentlichen Fördergelder

INTERNET-BUCHUNG

- Zu Hause oder Unterwegs
- Über die Website www.bikeandridebox.de eine passende Radparkanlage suchen.
 - Eine freie Box buchen und die Mietdauer wählen.
 - Direkt bezahlen.
 - Der Zugangscode wird per SMS oder Mail zugeschickt.
 - Den Code direkt an der Radparkanlage eingeben.
 - Das Rad in der nummerierten, persönlichen Box parken.



ZUGANGS-SYSTEME

- Wir realisieren Ihre Wünsche
- Internet: Es kann bequem von zuhause oder vom Smartphone aus, gebucht und bezahlt werden. Ablauf: siehe oben bei „INTERNET-BUCHUNG“
 - Münzeinwurf: Für Kurzzeitbelegung, kann direkt ohne Registrierung bezahlt werden. Steuerung nötig.
 - Schloss: Einfache mechanische Lösung mittels Zylinderschloss an der Box. Auch für Anlagen ohne Stromversorgung möglich. Geeignet für Langzeitbuchungen
 - Weiter Alternativen:
 - Electronic Key/Transponder: Elektronischer Schlüssel
 - RFID: Als Kombination mit anderen Kartennutzungen
 - Kreditkarte: Es ist eine Online-Verbindung nötig



SCHLISSFÄCHER

Produktbeschreibung

12er-Schließfachanlage SECURE Komplettangebot
Konstruktion: Doppelwandige Stahlblechausführung mit zusätzlichen Seiten- und Dachpaneelen. Aufstellung mittels Unterzug und Stützen aus Rechteckrohr 80 x 60 mm.
Schließung: Verriegelung mit Münzpfandschloß für 1€ und 2€ Münzen. Lieferung inklusive 1 Schlüssel pro Fach.
Befestigung: Zum Aufdübeln auf bauseitiges Fundament nach unseren Pläne. Lieferung inkl. Bodenbefestigungsmaterial.
Elektroinstallation: 1 Stück Schuko-Steckdose 230 V, Schutzart IP 44 je Schließfach. Alle Steckdosen komplett verkabelt und vorbereitet für den bauseitigen Anschluss (geprüft nach § 5 Absatz 4 BGV A3 / GUV-V A3).



FAHRRADSTATION BIKE & RIDE AM BAHNHOF RENDSBURG

BAUHERR: STADT RENDSBURG

VARIANTE 2 - SERVICEBAUSTEINE -

PLAN 2.2

25.11.2015



JANIAK + LIPPERT
ARCHITECTEN UND INGENIEURE
GmbH · Am Karpfenteich 7 · 24787 Fockebek
Tel 04331 35266-0 · Fax 04331 35266-50
info@janiak-lippert.de · www.janiak-lippert.de