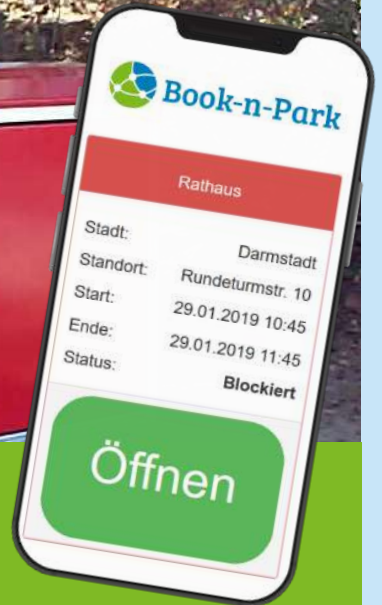




Book-n-Park

Bild: Orion Bausteintechnik GmbH



Fahrradbox 4.0

Mit Book-n-Park wird jedes Smartphone zur Fernbedienung. Öffnen Sie die Fahrradboxen ganz einfach online. Optional bietet unser Verwaltungsportal innovative Lösungen zum flexiblen Vermieten und Abrechnen. Für smartes Parken von heute und morgen.



Bild: Orion Bausteintechnik GmbH



Bild: Orion Bausteintechnik GmbH



Bild: Siemens

Unsere Produkte - von der ersten Fahrradbox bis zum Fahrrad-Parkhaus:

SmartRemote

Basis-Steuerung für alle, die Ihre Fahrradbox bequem vom Smartphone oder von anderen mobilen Geräten öffnen möchten. Für Praxen, Ladengeschäfte, Büros und auch privat.

SmartCampus¹

Mit Verwaltungsportal. Der Betreiber steuert flexibel, wer, wann, wie lange Zugang hat. Elektronische Parktickets werden in Echtzeit übertragen. Für Betriebe, Hotels, Kommunen und alle Nutzer mit wechselnden Besuchern. Reservieren und bezahlen im integrierten Buchungsportal optional.

SmartCity²

Individuell zugeschnittene Zugangssteuerung mit Verwaltungsportal für komplexe Nutzungsmöglichkeiten wie Fahrrad-Parkhäuser, Mobilitätsketten. In Fremdportale und Apps via Schnittstelle integrierbar. Für Parkhäuser, Kommunen, Konzern- und Klinikgelände.

>>> Reservierung und Bedienung bequem über das Smartphone <<<

>>> Mehrfachnutzung in unterschiedlichen Zeitfenstern <<<

>>> Integrierte Bezahlungsmöglichkeit <<<

1 SmartCampus beinhaltet alle Funktionen von SmartRemote / 2 SmartCity beinhaltet alle Funktionen von SmartCampus / Die Zugangssteuerung setzt den Einsatz von Book-n-Park-Fahrradboxen voraus, zum Kauf, Nachrüsten und im Leasing verfügbar.



Book-n-Park

Innovative Technik

Die Fahrradboxen werden von unseren Partner bei Ihnen aufgestellt oder Ihre Fahrradboxen mit der Book-n-Park-Steuerung umgerüstet. Die Fahrradboxen werden via LAN, WLAN oder LTE mit dem Internet verbunden. Über das Webportal www.book-n-park.de lassen sich die Fahrradboxen komfortabel verwalten: Betreiber können die Nutzung am Computer steuern, geben Nutzer frei, haben stets volle Transparenz über alle Reservierungen. Das Verwaltungsportal erlaubt optional die komfortable Online-Reservierung und Abrechnung. Bezahlt wird unter anderem über PayPal. Preismodelle definiert der Betreiber. Kostenfreie Nutzung, Grundpreise für Reservierungen und Zeittarife sind möglich.

So geht's:

1. Kunden buchen ihre Fahrradbox im Webportal oder der Betreiber wählt einen Stellplatz für seine Gäste.
2. Das E-Parkticket kommt in Echtzeit mit einem Link auf ihr Smartphone.
3. An der Fahrradbox lässt sich damit die Fernbedienung aktivieren.
4. „Öffnen“ tippen und die Fahrradbox öffnet sich.



Bild: Green Mobility Solutions GmbH

Einsatzszenario:

SmartCampus für Kommunen und Firmen

Die Fahrräder werden durch die Fahrradbox 4.0 gesichert. Gäste, Mitarbeiter und Kunden können Fahrradboxen per Smartphone reservieren und öffnen. Ungenutzte Fahrradboxen stehen flexibel Mitarbeitern und Besuchern zur Verfügung.

Über uns

Green Mobility Solutions entwickelt, fertigt und betreibt innovative SmartMobility-Lösungen. Das Unternehmen arbeitet an Sharing-Lösungen, die es erlauben, Zukunft nachhaltiger zu gestalten und Ressourcen schonen. Die Anwendung Book-n-Park für das Reservieren und Bedienen internetgesteuerter Fahrradboxen, aber auch von Parksperrern (z.B. Parkbügel, Parkschraken) ermöglicht schon heute die effiziente Zugangssteuerung der Zukunft. Book-n-Park ist in ganz Deutschland in Hotels, Kommunen, Parkhäusern und Universitäten zuverlässig im Einsatz.



Green Mobility

Green Mobility Solutions GmbH
Rundeturmstr. 10, 64283 Darmstadt
Telefon: +49 6151 38413-99
info@green-mobility-solutions.de
www.green-mobility-solutions.de

Jetzt kostenlos registrieren:

www.book-n-park.de