

Übersicht pay@pump-Lösungen

	Fillibri	Hectronic	Pace Telematics	Q1 Energie	Ryd	
Allgemein	Name der App	Fillibri	Easy2fuel	Pace Drive	zahlz.app	Ryd pay App
	App verfügbar seit	Oktober 2020	2019	November 2019	Februar 2021	Erste Tankung im Februar 2016
	Teilnehmende Tankstellenmarken	Westfalen, AVIA, HEM, Q1, Sprint, Markant, team, Nordoel, Willer, bft, Benzin-Kontor (weitere in Umsetzung)	80 (u. a. BayWa, Wahr, Lanfer, Leu, Künstler, Total Mineralöl Duisburg, Liquind 24/7, Genol)	Europaweit verfügbar unter anderem an Tankstellen der Marken Anton Willer, BayWa, Calpam, Felta, Hoyer, Q1, Tamoil, team	Q1, aber offen für fremde Akzeptanzstellen	Mehr als 30 mittelständische Gesellschaften und Einzel-tankstellen
	Anzahl der Akzeptanzstellen (Stand: September 2022)	über 1.400	ca. 400	3.040	150	ca. 5.000
	Anzahl der App-Downloads (Stand: September 2022)	k. A.	über 150.000	Über 500.000 in eigener App; mehrere Millionen über die Partner-Apps, Telematiklösungen und Fahrzeugintegration	k. A.	Mehr als 100 Millionen potenzielle Kunden
	Zielgruppe (B2B oder B2C)	Fokus auf B2C, B2B optional via Flottenkarten als Zahlungsmittel	80 Prozent B2B, 20 Prozent B2C	Beides	Beides	B2CI
	Broker-Modell (Inkasso-Dienstleister) oder Reseller-Modell (Wiederverkauf der Ware)	Broker-Modell; Bereitstellung der technischen Plattformform	Im B2B keines von beiden: Hectronic ist technischer Dienstleister; im B2C-Bereich Broker	Beides, je nach Vertragsbeziehung; vollkommen transparent für den Nutzer	k. A.	Reseller-Modell
White-Label-Lösung oder eigene App	Eigene App mit Fokus auf Darstellung der teilnehmenden Tankstellenmarken	White-Label-Lösung	Beides. White-Label-App als Open-Source-Projekt zur Weiterentwicklung/Umgestaltung	Eigene App	Eigene App (ryd pay) und White-Label-Lösung für Drittpartner	
App	Download-Kosten	kostenlos	kostenlos	kostenlos	kostenlos	kostenlos
	Betriebssysteme	iOS, Android	iOS, Android	iOS, Android, Apple watchOS, Android Wear	iOS, Android	iOS, Android, Web, Betriebssysteme von Fahrzeugherstellern für InCar-Payment sowie Apple CarPlay, Android Auto für InCar-Payment light
	Zusätzliche Funktionen (z. B. Tankstellenfinder)	Öffnungszeiten, Navigation, digitale Belege inkl. Exportfunktion, Tankstellenfinder mit Echtzeit-Preisvergleich	Tankstellenfinder mit Echtzeit-Preisanzeige, Navigation, digitale Belege inkl. Exportfunktion, Kilometerstand-Eingabe, Pricing- und Nachrichten-Modul, Fernfreigabe, Multiple Cards, Berichte, MCommerce	Tankstellenfinder mit Echtzeit-Preisvergleich, Preishistorie, Navigation zur nächsten Tankstelle, Services und Öffnungszeiten, Filterfunktionen, digitale Belege, In-Car Payment, CarPlay, Android Auto, Zahlung via Wearables, Web-based fueling ohne App-Installation über https://my.fuel.site	Kassenbeleg digital durchsuchen und verwalten; Tankstellen lassen sich nach Ortsnamen und Entfernung zum aktuellen Standort finden	Tankstellensuche inkl. Filter, Navigation zur Tankstelle, Tankbelege digital und per PDF, Kunden-werben- Kunden-Programm, InCar-Payment: tiefe Integration in Fahrzeugsysteme, InCar-Payment light: Android Auto/ Apple CarPlay (in Vorbereitung)
	Hinterlegbare Zahlungsmittel (z. B. PayPal, Kreditkarte, Debitkarte, Google Pay, Apple Pay)	Paypal, Apple/Google Pay (Visa, Mastercard, Amex), Flottenkarte (Westfalen Service Card)	Debit- und Kreditkarten, Tankkarten	PayPal, Kreditkarte (Visa, Mastercard, Amex), Apple Pay, giro-pay, girocard in Apple Pay, Hoyer Card, ZGM Card, DKV und mehr; weitere in Umsetzung	DKV-Tankkarte; künftig auch die Roadrunner Card und PayPal; offen für jegliche weitere Zahlarten	Google Pay, Apple Pay, Kreditkarten (Mastercard, Visa, Amex), PayPal, länderspezifisch: Maestro, MBWay uvm.
	Push-Nachrichten	Ja	Ja	Ja	k. A.	Ja
	Auswahl der Zapfsäule (z. B. Säulennummer, QR-Code)	Auswahl der Zapfsäulennummer	Auswahl der Zapfsäulennummer oder QR Code	Auswahl der Zapfsäulennummer, QR-Code oder NFC-Tag	QR-Codes	Auswahl der Zapfsäulennummer
	In-Shop-Payment oder Bezahlen von Autowäschen möglich	Pay@wash: Autowäsche über Fillibri direkt an der Waschanlage kaufen; In-Shop Payment befindet sich bereits im Test	Beides möglich	Beides befindet sich bereits in der Umsetzung, ebenso weitere Services wie Laden oder Maut	Das In-Shop-Payment ist in Arbeit	Beides in Vorbereitung

Unter sprit-plus.de/marktuebersichten gibt es die aktuelle und vollständige Übersicht der pay@pump-Lösungen zum gratis Download

Umfrage: Herbst 2022 vom Spitt+

Tanken und Waschen

Mobiles Payment | Die Anbieter von pay@pump-Apps, die das Zahlen an der Zapfsäule per Smartphone ermöglichen, haben viele Pläne. Wir haben exemplarisch bei drei Anbietern nachgefragt.



Foto: Fillibri

Ein Manko aller Tank-Apps ist nach wie vor die geringe Anzahl teilnehmender Tankstellen.

Den kurzen Spruch „Ihr seid aber gewachsen“ hört man üblicherweise von Erwachsenen, die Kinder eine Weile nicht gesehen haben. In der Tankstellenbranche sind die „Kinder“ Apps. Und zwar solche, mit denen Endkunden direkt an der Zapfsäule bezahlen können. Unsere Schwesterredaktion Sprit+ hat bei drei Anbietern solcher pay@pump-Apps nachgefragt.

Gewachsen sind sie alle: Fillibri, Logpay und Pace konnten allesamt ihr Akzeptanznetz ausbauen, und das nicht nur in Deutschland, sondern in ganz Europa. So zählt etwa Pace nunmehr 4.000 angebundene Tankstellen in 14 Ländern. Über 7.000 weitere Stationen befinden sich laut Pace im Roll-out. Auf den Ausbau des Netzwerks legt Pace 2023 den größten Fokus. Man wolle „deutlich mehr“ als die bereits im Roll-out befindlichen Stationen

anbinden, so das Unternehmen. Ziel sei eine einheitliche internationale Plattform, die eine nahtlose Abdeckung in möglichst vielen Regionen Europas gewährleistet.

Tanken, Waschen, Kaffee

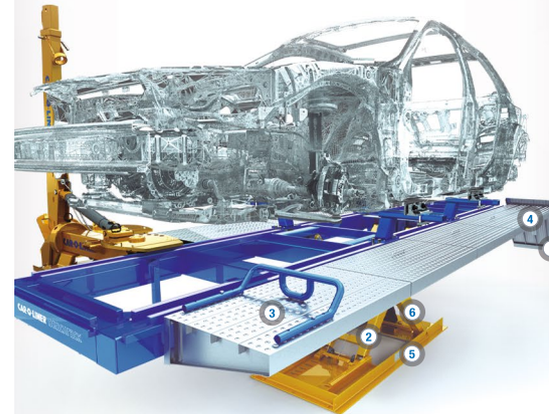
Auf technischer Seite werden die Apps stetig weiterentwickelt und es kommen laufend neue Funktionen hinzu. Ein großes Thema ist die Möglichkeit, auch die Autowäsche via App bezahlen zu können.

Fillibri ist schon einen Schritt weiter: Seit Januar ist die Warenkorb-Funktion live. Nutzer können über die App Leistungen hinzufügen und alle(s) zusammen in einer einzigen Transaktion via App bezahlen. „So können Tanken, Waschen und der Coffee-to-go in nur wenigen Klicks schnell und einfach über die App gekauft werden – die Belege finden sich wie gewohnt im übersichtlichen Zahlungsverlauf und sind jederzeit abrufbar“, präzisiert Marc Weßling, CEO von Fillibri. Er kündigt an, die Geschäftsfelder pay@pump, pay@wash und pay@shop weiter auszurollen.

Noch besser kommunizieren

Der Anbieter Logpay arbeitet derzeit unter anderem an der In-Car-Payment-Lösung, die branchenintern bereits vorgestellt wurde. Außerdem soll der Partner Aral an das Netzwerk angebunden werden und zeitnah an die ersten Stationen, an denen dann die Autowäsche digital bezahlt werden kann. In-Car-Payment war eines der Highlights für Pace im Jahr 2022. Mit der Möglichkeit, über Apple Carplay und Android Auto direkt vom Fahrersitz aus die Tankfüllung bezahlen zu können, habe man „einen wichtigen Meilenstein“ erreicht. Und: Es gebe momentan keine flexiblere Lösung im mobilen Bezahlen als In-Car-Payment. Zeitnah soll das mobile Bezahlen von Autowäschen ausgerollt werden. Bettina Göttler

BENCHRACK™ PRÄZISE UND EFFIZIENTE REPARATUR



OEM-Homologationen

KRAFTVOLLE ZUGARBEITEN

Das 10-Tonnen-Ziehgerät zieht aus fast jedem Winkel, 360° um das Fahrzeug herum - fügen Sie ein zweites Ziehgerät für komplexe Reparaturen hinzu.



10-Tonnen
Zugkraft

Vollständiger 360°
Fahrzeugzugang

STATTEN SIE IHRE WERKSTATT MIT HOCHWERTIGEN WERKSTATTGERÄTEN AUS UND NUTZEN SIE MAXIMALE EFFIZIENZ.

- 1 **AUFAHRRAMPEN**
Auffahrampen dienen als Abrollversicherung, wenn der Bühne angehoben wird
- 2 **ABKIPPFUNCTION**
Einfaches Auffahren bei beengten Platzverhältnissen
- 3 **ABNEHMBARE AUFAHRRAMPEN**
Einfacher Zugang zu allen Bereichen des Fahrzeugs
- 4 **4200 KG**
Die Lösung für jedes Auto, SUV oder Kleintransporter
- 5 **4 LÄNGEN**
Wählen Sie die Banklänge zwischen 4,2, 5,0, 5,5 oder 6,3 m
- 6 **KOMFORTABLE ARBEITSHÖHE**
Ergonomische Arbeitshöhe zwischen 400 und 1.190 mm

VIELSEITIGKEIT | ERGONOMIE | PRODUKTIVITÄT | EFFIZIENZ



MEHR ERFAHREN:
SCANNEN
SIE DEN
QR-CODE