

SEF|NEWS

WEBVIEW



Erkennbarer Mehrwert für Ihr Autohaus

Kooperation ist der Schlüssel zum Erfolg - easy-car-sales vernetzt bezahl.de

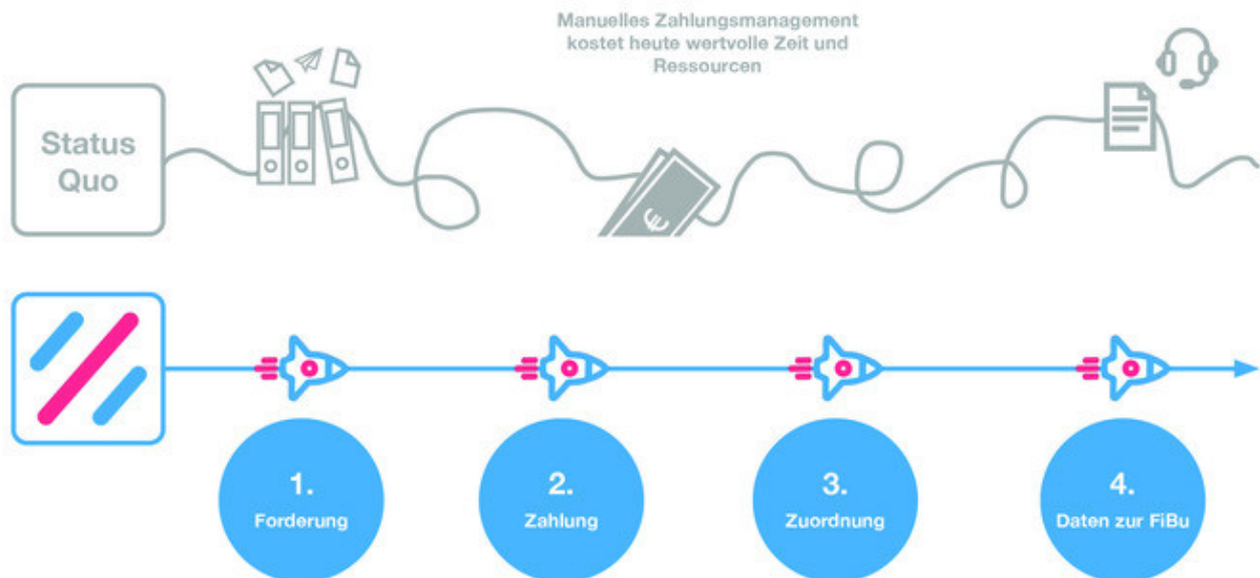
Die Anforderungen an das Management eines Autohauses sind in den vergangenen Jahren erheblich gestiegen. Moderne Software für das Fahrzeugmanagement muss in der Lage sein, alle beteiligten Prozesse im Autohaus aufzunehmen, abzubilden und unterstützend zu steuern. Im Rahmen einer Kooperation haben bezahl.de und easy-car-sales ihre beiden Technologien für maximale Effizienz zusammengeführt.

bezahl.de auf einen Blick

Als erste Speziallösung für den Automobilhandel bietet bezahl.de eine einzigartige und innovative Lösung für vollautomatisierte und Echtzeit-Zahlungsprozesse im Autohaus - von Forderung, über die Zahlung, bis zur Verbuchung in der Finanzbuchhaltung.

Die Zahlungsmanagementplattform digitalisiert somit nicht nur die bloße Zahlungsabwicklung, sondern sämtliche, zumeist mit manuellem Aufwand verbundene, Prozessschritte rund um die Zahlung im Autohaus.

- 100% automatisierte Zahlungszuordnung durch neue Technologie
- Live-Bezahlstatus für jeden Verkauf und Service-Vorgang
- Moderner und transparenter Zahlungsprozess für Kunden



Innovative Partnerschaft für nachhaltiges Wirtschaften

Mit der Einbindung von bezahl.de in die Software easy-car-sales aus dem Hause der SEG Hamburg, profitieren Autohändler nun von einem durchdachten Prozess ohne Systembruch. Ab sofort ist bezahl.de für Nutzer von easy-car-sales mit wenigen Mausklicks als Plugin aktivierbar. Während die Schnittstelle dem Händler vor allem eine Prozessoptimierung bietet und damit Zeit und Kosten spart, freut sich der Kunde besonders über die einfache Statusabfrage sowie das Handling und die Transparenz der Zahlungsabwicklung. Immer mit dem Ziel vor Augen, die Prozesse im Autohaus schlanker und effizienter zu gestalten, befinden sich easy-car-sales und bezahl.de im stetigen Austausch, um die Anbindung zu optimieren und weiterzuentwickeln.

So funktioniert die Zahlungsabwicklung für Autohändler und Käufer

1. Die relevanten Daten für die Zahlungsforderung werden automatisch aus dem Abrechnungsbogen von easy-car-sales an bezahl.de übertragen, sodass eine Zahlungseinladung per E-Mail an den Kunden versandt wird.
2. Der Käufer zahlt über seine präferierte Zahlungsmethode - neben der Überweisung ist u.a. auch eine Echtzeit-Zahlung vor Ort per Smartphone möglich.
3. Für eine Auslieferung ohne Anrufe in der Buchhaltung kann der Verkäufer nun jederzeit den Live-Bezahlstatus von bezahl.de direkt in easy-car-sales einsehen.

Das Ergebnis: effiziente Prozesse und zufriedene Kunden

Aus der Kombination der beiden maßgeschneiderten Systeme resultiert ein **bedeutender Mehrwert**: Ein automatisierter Zahlungsprozess aus einer Hand ohne aufwendige und manuelle Workarounds. Dank der guten Vernetzung erfolgt die Anbindung mit einem minimalen Implementierungsaufwand.

Für weitere Informationen stehen Ihnen die Teams von bezahl.de und easy-car-sales jederzeit gerne zur Verfügung und freuen sich darauf, den Automobilhandel gemeinsam mit Ihnen nachhaltig zu verändern!

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen unter vertrieb@easy-car-solution.de zur Verfügung.

Gerne können Sie uns auch direkt kontaktieren:

Kontakt easy-car-sales:

Bernd Weidlich

Leiter Autohaus Systeme / Prokurist

Bernd.Weidlich@seghamburg.de

+49 (0) 160 2833004

+49 (0) 220 031858820

Kontakt bezahl.de:

Lasse Diener

CEO/CSO

lasse.diener@bezahl.de

+49 (0) 173 426 0964

+49 (0) 221 17738380

Kontakt bezahl.de:

Johannes Wolff

Sales Manager

johannes.wolff@bezahl.de

+49 (0) 157 343 14707

+49 (0) 221 98257045

Beste Grüße

Ihre SEG



Meldungen – aktuelle Störungen. Sobald uns sicherheitsrelevante Meldungen vorliegen, werden wir Sie umgehend informieren.



Neuigkeiten – Infos zu Produkten und Services.



SEG System-EDV und Organisationsgesellschaft mbH

Borsteler Chaussee 49

22453 Hamburg

Telefon: +49 40 55481-0

Telefax: +49 40 55481-109

<https://www.seghamburg.de/impressum/>

<https://www.seghamburg.de/datenschutz/>

[Webview](#) | [Abmelden](#)