



# AMCON.ABO



Begleitung der Fahrgäste von Kindesbeinen bis ins Seniorenalter in einer zentralen Kundendatenbank

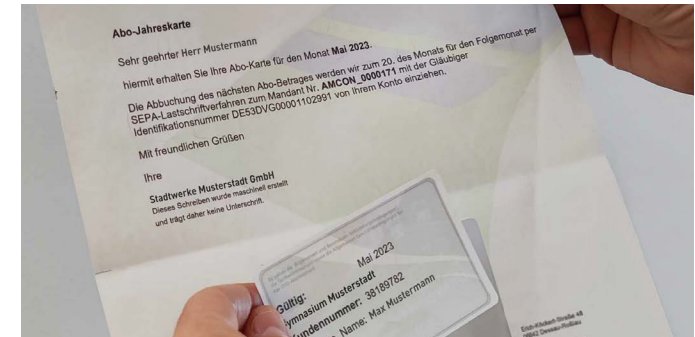
## AMCON.ABO - Verwaltung von Abonnements

Mit AMCON.ABO können sowohl Abonnements konfiguriert als auch Kundendaten, Kundenbeziehungen sowie Kundenanträge/-verträge zentral verwaltet werden. Abgedeckt werden der Schülerverkehr, Jobtickets und Jedermann-Abos. Auch die Bereiche Vertragsabrechnung und das Forderungsmanagement/Mahnwesen sind Bestandteil der AMCON.ABO Lösung. Das Produktpaket besteht im Wesentlichen aus den Modulen „Kundenverwaltung“ und dem Modul „Abrechnung“. Zudem umfasst AMCON.ABO Portale für Schulen, Schulwegkostenträger und Firmen, um die Schüler und Arbeitnehmer gleichermaßen verwalten zu können.



### Kundenverwaltung

- Stammdatenverwaltung: Pflege und Verwaltung der Stammdaten aller Kunden durch einen Sachbearbeiter, Datenimport oder vom Kunden selbst über ein Endkundenportal
- Vorhandene Kundendaten können miteinander in Beziehung gesetzt werden → Abbilden von Familienzugehörigkeiten oder Firmen und Mitarbeiter
- Abokonfiguration: Flexible Konfiguration aller Abonnements → Tarifsorte, Abrechnungsart, Ausgabeformat, Kostenverteilung
- Dokumentengenerator: Individuelle Gestaltung und automatisches Versenden von Dokumenten



### Abrechnung

- Zur Abrechnung von Verträgen (Abonnements) und Schichten (Verkaufsdaten)
- Begleichung der erstellten Rechnung → Bar, EC, Lastschrift, Überweisung
- Flexibles Forderungsmanagement, angepasst an bestehende Prozesse der Verkehrsunternehmen
- Drei Bereiche des Forderungsmanagements
  - Die Mahnstufen
  - Die Restriktionen
  - Die Aktionen



## AMCON.ABO - Verwaltung von Abonnements

Mit AMCON.ABO können sowohl Abonnements konfiguriert als auch Kundendaten, Kundenbeziehungen sowie Kundenanträge/-verträge zentral verwaltet werden. Abgedeckt werden der Schülerverkehr, Jobtickets und Jedermann-Abos. Auch die Bereiche Vertragsabrechnung und das Forderungsmanagement/Mahnwesen sind Bestandteil der AMCON.ABO Lösung. Das Produktpaket besteht im Wesentlichen aus den Modulen „Kundenverwaltung“ und dem Modul „Abrechnung“. Zudem umfasst AMCON.ABO Portale für Schulen, Schulwegkostenträger und Firmen, um die Schüler und Arbeitnehmer gleichermaßen verwalten zu können.



# AMCON.ABO



Begleitung der Fahrgäste von Kindesbeinen bis ins Seniorenalter in einer zentralen Kundendatenbank

### Schulwegkostenträgerportal (SWKT-Portal) und Job-Ticket Portal

- SWKT-Portal: Auf Schulen (Organisationen) und deren Schulträger (Kostenträger) ausgerichtetes Webportal.
- Schulen oder Schulträger haben Zugriff auf ihre Schüler und deren Stammdaten, können Änderungsanträge stellen und die Tickets bzw. Abonnements verwalten.
- Job-Ticket-Portal: Unternehmen können ihre Mitarbeitenden verwalten, deren Stammdaten pflegen sowie neue Abonnements beantragen bzw. bestehende Abonnements kündigen.



**Verwaltung eines Kunden vom Schülerticket bis zum Seniorenabo anhand eines Kundendatensatzes**



**Verknüpfung der Datensätze zur Erstellung von Familien- oder Firmenkonten**



**Unterstützt alle gängigen Anmeldeverfahren in Papier- und Listenform oder webbasiert**



**Datenaustausch der Portale mit dem Hintergrundsystem erfolgt in Echtzeit**

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.amcon.de/amcon-abo/](http://www.amcon.de/amcon-abo/)

# AMCON.ACCOUNTING



Geschäftsvorgänge unkompliziert verwalten,  
verbuchen und auswerten

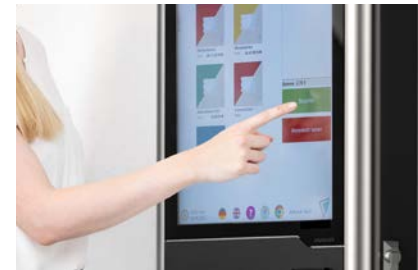
## AMCON.ACCOUNTING

AMCON.ACCOUNTING ist ein System zur übersichtlichen und unkomplizierten Verwaltung, Verbuchung und Auswertung von Schichten, Verkäufen, Zahlungen und weiteren Geschäftsvorgängen von Verkehrsunternehmen. Verschiedene Module und Funktionen können flexibel, je nach Bedarf und Anforderungen dazu gebucht werden. Alle Vertriebskanäle werden im Hintergrundsystem zusammengeführt. Die frei konfigurierbare Nebenbuchhaltung sorgt für eine unkomplizierte Übergabe an das Hauptbuch und die Nummernkreise für Belege, Abschlüsse und Buchungen können völlig frei festgelegt werden. Zudem ist das System mandantenfähig und bietet die Möglichkeit, mehrere Verkehrsunternehmen an das Hintergrundsystem anzuschließen.



### Schichtenverwaltung

- Einsicht über vergangene und aktuelle Schichten
- Datenabruf in Echtzeit  
→ Schichtzeitraum, eingesetzte Mitarbeiter, Infos zu Zahlungen, verwendete Geräte, Standort
- Zusammenführung sämtlicher Verkaufsdaten  
→ Anbindung an BI-Systeme



### Verkäuferkontenverwaltung

- Übersicht über alle Konten, die als Verkäuferkonten geführt werden
- Alle Verkäufe aus den Schichten laufen in das Hintergrundsystem und werden auf das jeweilige Verkäuferkonto gebucht
- Einsicht aller Kontostände von den Verkäufen



### Nebenbuchhaltung

- Buchung aller Geschäftsvorgänge aus dem Hintergrundsystem auf Personen- und Sachkonten
- Erlöse aus den Verkäufen werden automatisiert auf Debitorenkonten gebucht
- Flexible Konfiguration von Nummernkreisen und Buchungsregeln





# AMCON.ACCOUNTING



**Geschäftsvorgänge unkompliziert verwalten,  
verbuchen und auswerten**

## AMCON.ACCOUNTING

AMCON.ACCOUNTING ist ein System zur übersichtlichen und unkomplizierten Verwaltung, Verbuchung und Auswertung von Schichten, Verkäufen, Zahlungen und weiteren Geschäftsvorgängen von Verkehrsunternehmen. Verschiedene Module und Funktionen können flexibel, je nach Bedarf und Anforderungen dazu gebucht werden. Alle Vertriebskanäle werden im Hintergrundsystem zusammengeführt. Die frei konfigurierbare Nebenbuchhaltung sorgt für eine unkomplizierte Übergabe an das Hauptbuch und die Nummernkreise für Belege, Abschlüsse und Buchungen können völlig frei festgelegt werden. Zudem ist das System mandantenfähig und bietet die Möglichkeit, mehrere Verkehrsunternehmen an das Hintergrundsystem anzuschließen.



### Daten auswerten und darstellen mit dem Statistikmodul

- Erstellung und Export von Statistiken aller Daten
- Verschiedene Filter-, Gruppierungs-, und Auswertungsfunktionen → Filterung oder Gruppierung der Verkaufsdaten nach Zeiträumen, Tarifgebieten, Linien oder Ticketsorten
- Verschiedene Diagrammtypen → für jeden Zweck die richtige Auswertung



**Manuelle und automatisierte Buchungsvorgänge und Verarbeitung von komplexen Buchungsregeln**



**Konfiguration und Pflege von Konten, Nummernkreisen, Buchungsvorgängen, Steuersätzen und -arten**



**Herstellerunabhängiges System durch HUSST-Schnittstelle**



**GoBD-konformes System**

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.amcon.de/amcon-accounting/](http://www.amcon.de/amcon-accounting/)



# AMCON.BUS



## Die Komplettlösung zur Optimierung von Busflotten

### AMCON.BUS - Smarte Fahrzeuglösungen für Busse

Mit AMCON.BUS statten wir Busse mit allen Funktionen rund um den Ticketverkauf, der Kontrolle im Fahrzeug sowie der Informationsversorgung für Fahrgäste und Fahrer, im und am Fahrzeug aus. Mit unseren Komplettlösungen für Busse sind Sie auf dem neuesten Stand der Technologie. Im Bereich der Software stehen Ihnen immer alle Möglichkeiten offen. Unsere Lösungen unterscheiden sich durch den flexiblen Einsatz der Hardware. Ob modulare Fahrzeug-lösung, smarte Tablet-Version oder Kompaktlösung – dank der Hardware-unabhängigkeit des AMCON.SYSTEMS finden wir für Ihren Bedarf die passende Lösung.



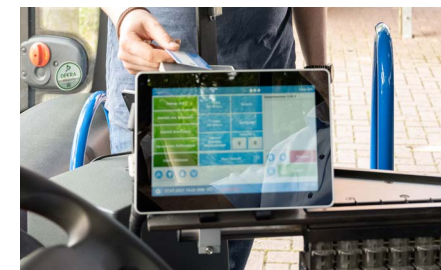
#### Verkauf und Kontrolle im Bus

- Verkauf von Fahrscheinen aller Art
- Kontaktlose Zahlung und Barzahlung möglich
- Kontrolle aller gängigen Fahrscheine (VDV-KA, UIC, MOTICS etc.)
- Daten werden automatisch ins Hintergrundsystem übertragen



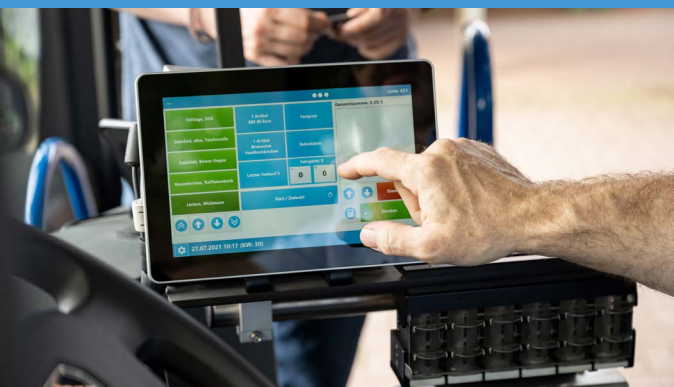
#### Informationen für den Fahrgast

- Beschilderungen der Außen- und Innenanzeigen
- Anbindung an Echtzeit-schnittstellen → Fahrgast weiß, wann und wo der nächste Bus hält und ob Anschlüsse erreicht werden
- Fahrgastmonitore können zu virtuellen Informationstafeln umfunktioniert werden → Ankündigungen über Linienhinweise, Straßensperrungen etc. oder Platzierung von Werbung



#### Informationen für Fahrer und Leitstelle

- Kommunikation zwischen Fahrer und Leitstelle via Telefonie, Sprachnachrichten oder Textbausteinen
- Alle relevanten Informationen übersichtlich auf dem Fahrerdisplay
- Einfache und übersichtliche Bedienung der Software





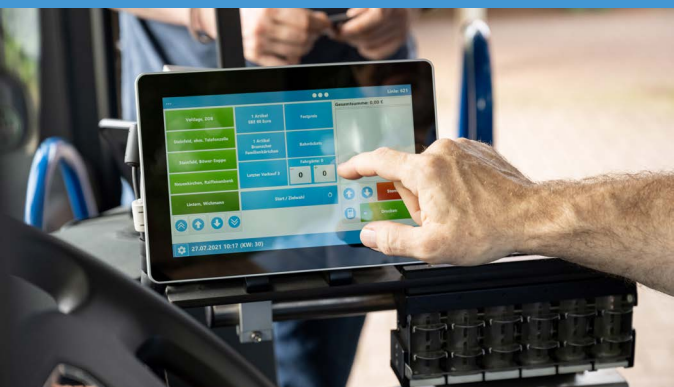
# AMCON.BUS



## Die Komplettlösung zur Optimierung von Busflotten

### AMCON.BUS - Smarte Fahrzeuflösungen für Busse

Mit AMCON.BUS statten wir Busse mit allen Funktionen rund um den Ticketverkauf, der Kontrolle im Fahrzeug sowie der Informationsversorgung für Fahrgäste und Fahrer, im und am Fahrzeug aus. Mit unseren Komplettlösungen für Busse sind Sie auf dem neuesten Stand der Technologie. Im Bereich der Software stehen Ihnen immer alle Möglichkeiten offen. Unsere Lösungen unterscheiden sich durch den flexiblen Einsatz der Hardware. Ob modulare Fahrzeug-lösung, smarte Tablet-Version oder Kompaktlösung – dank der Hardware-unabhängigkeit des AMCON.SYSTEMS finden wir für Ihren Bedarf die passende Lösung.



#### Multiples Mandantensystem für Subunternehmer mit mehreren Kunden

- Eine Boardunit, mehrere Hintergrundsysteme - Wir können die AMCON.BUS Lösung in den Fahrzeugen auf mehreren Hintergrundsystemen aktivieren → Der lästige Wechsel der Fahrschein-drucker zwischen den Linien entfällt.
- Je nach ausgewählter Linie entscheidet AMCON.BUS automatisch, in welches Hintergrundsystem die Erlöse bzw. Echtzeitdaten geschickt werden müssen.



**Verkaufsdaten werden in Echtzeit ins Hintergrundsystem übertragen**



**Intuitive Bedienbarkeit durch aufgeräumte Fahreroberfläche**



**Übermittlung der GPS-Positionsdaten an das Hintergrundsystem**



**Flexible Anpassung der Soft- und Hardware an die Bedürfnisse**

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.amcon.de/amcon-bus/](http://www.amcon.de/amcon-bus/)

# AMCON.MOBILE



Die ganzheitliche Softwarelösung zur Kontrolle und zum Verkauf von Tickets sowie zur EBE-Erfassung

## AMCON.MOBILE - Eine App für Verkehrsunternehmen

AMCON.MOBILE ist eine Android-App, die für die Kontrolle und den Verkauf von Tickets sowie für die Erfassung von erhöhten Beförderungsentgelten (EBE) auf mobilen Geräten eingesetzt wird.

Die App ist auf vielfältigen Android-Geräten nutzbar und bietet so eine Hardwareverfügbarkeit von vielen Jahren sowie maximale Flexibilität in der Auswahl der Geräte. Die Anwendung ist daher zukunftsicher und es muss kein Hardwarerisiko eingegangen werden. Wir beraten Sie gerne, welche Hardware für Ihren Einsatzbereich die Richtige ist und finden garantiert die beste Lösung!



### Kontrolle

- Prüfung aller maschinenlesbaren Tickets mit 2D-Barcode (z.B. UIC oder VDV-Barcode), Handytickets und Chipkarten nach VDV-KA
- Automatische Aktualisierung des Standorts → Räumliche und zeitliche Prüfung auf Gültigkeit
- Unterstützung des Einsatzes von Produkt- und Kontrollmodulen (PKM)
- Kontrolle des Deutschlandtickets



### EBE-Erfassung

- Definition von Pflichtfeldern bei der Datenabfrage
- Blacklists, Whitelists und Warnlists werden abgefragt
- In Kombination mit geeignetem Gerät können auch Personalausweise abgescannt werden
- Zahlung der EBE durch den Fahrgast → Anbindung verschiedener Zahlungsanbieter
- Ausgeklügeltes Mahnwesen hilft bei der Eintreibung von Zahlungen bei säumigen Zahlern



### Verkauf

- Verkauf von Fahrscheinen unterwegs
- Festpreisverkauf: Vorgegebene Tickets (z.B. Niedersachsenticket)
- Relationsverkauf: Angabe von Start und Ziel
- Linienverkauf: Durch Auswahl der Endhaltestelle
- Preisstufenverkauf: Auswahl der Preisstufe und anschließend Auswahl des Tickets



## AMCON.MOBILE - Eine App für Verkehrsunternehmen

AMCON.MOBILE ist eine Android-App, die für die Kontrolle und den Verkauf von Tickets sowie für die Erfassung von erhöhten Beförderungsentgelten (EBE) auf mobilen Geräten eingesetzt wird.

Die App ist auf vielfältigen Android-Geräten nutzbar und bietet so eine Hardwareverfügbarkeit von vielen Jahren sowie maximale Flexibilität in der Auswahl der Geräte. Die Anwendung ist daher zukunftsicher und es muss kein Hardwarerisiko eingegangen werden. Wir beraten Sie gerne, welche Hardware für Ihren Einsatzbereich die Richtige ist und finden garantiert die beste Lösung!



# AMCON.MOBILE



Die ganzheitliche Softwarelösung zur Kontrolle und zum Verkauf von Tickets sowie zur EBE-Erfassung

### Alle Daten automatisch an einem zentralen Ort

- Alle Daten, die bei einem Verkauf, der Kontrolle oder der Erfassung eines EBE aufgenommen werden, laufen automatisch in das Hintergrundsystem (HGS) ein.
- Es kann sofort auf Daten im HGS zugegriffen werden → Direkte Weiterverarbeitung, Verwaltung oder Auswertung von Daten möglich.
- Die App ist auch offline nutzbar → Die Daten werden in das Hintergrundsystem nachgetragen, sobald wieder eine Internetverbindung besteht.



**Schnelle Kontrollzeiten und Arbeitserleichterung durch intuitive Bedienung**



**Mehr Effizienz durch digitalisierte Prozesse**



**Geminderte Fehleranfälligkeit durch softwaregestützte Hilfestellung und automatisierte Bedienung**



**Optionale Erweiterungsmöglichkeiten ganz individuell nach Ihren Wünschen**

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.amcon.de/amcon-mobile/](http://www.amcon.de/amcon-mobile/)





## Innovative Softwarelösung für Kassensysteme und Fahrscheinautomaten

### AMCON.POS - Unkomplizierter Verkauf von Tickets aller Art

Mit AMCON.POS lassen sich Fahrscheinautomaten bzw. Kundeninformationsterminals und Kassen im ÖPNV-Bereich einfach und intuitiv bedienen und sorgen so für einen unkomplizierten personen- und selbstbedienten Verkauf analoger und digitaler Tickets nach VDV-KA.

Sowohl an Kassensystemen in Kunden-centern, in eigenen und fremden Verkaufsstellen als auch an Automaten in Bahnhöfen, an Haltestellen oder in den Fahrzeugen.

Dank der Geräteunabhängigkeit kann die Software auf vielen Geräten unterschiedlicher Hersteller eingesetzt werden.



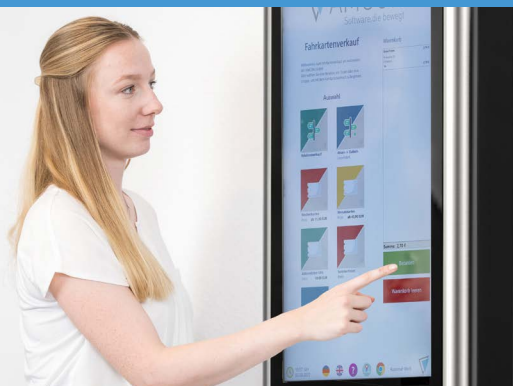
#### Kassensysteme

- Abbildung aller gängigen Verkaufsprozesse: Bezahlvorgänge, Stornos, Erstattungen, Rücknahmen
- Ansteuerung von bis zu vier Druckern und weiteren Hardwarekomponenten wie Scanner, Kartenlesegeräte oder Cash-Recycler
- Ausstattung der Kassen mit einer technischen Sicherheitseinrichtung, wie von der Kassensicherheitsverordnung vorgeschrieben
- Alle Verkaufsdaten gehen automatisch und in Echtzeit in das Hintergrundsystem ein



#### Automaten/ Kundenterminals

- Bargeldloser Verkauf von Tickets (Papiertickets, eTickets nach VDV-KA)
- Nutzung der Automaten als Informations-terminal:
  - Fahrplanauskunft
  - Werbung
  - Landkarten
  - Dynamische Fahrgastinformationen
  - und vieles mehr
- Alle Verkaufsdaten gehen automatisch und in Echtzeit in das Hintergrundsystem ein





## Innovative Softwarelösung für Kassensysteme und Fahrscheinautomaten

### AMCON.POS - Unkomplizierter Verkauf von Tickets aller Art

Mit AMCON.POS lassen sich Fahrscheinautomaten bzw. Kundeninformationsterminals und Kassen im ÖPNV-Bereich einfach und intuitiv bedienen und sorgen so für einen unkomplizierten personen- und selbstbedienten Verkauf analoger und digitaler Tickets nach VDV-KA.

Sowohl an Kassensystemen in Kundencentern, in eigenen und fremden Verkaufsstellen als auch an Automaten in Bahnhöfen, an Haltestellen oder in den Fahrzeugen.

Dank der Geräteunabhängigkeit kann die Software auf vielen Geräten unterschiedlicher Hersteller eingesetzt werden.

### Maximale Flexibilität durch integrierten Design Editor

- Die Verkaufsoberflächen und Ticketlayouts können vom Verkehrsunternehmen eigenständig und jederzeit angepasst werden → Anpassung des Designs an individuellen Geschmack und Corporate Design Vorgaben.
- Verkaufsprozesse können über das Hintergrundsystem selbst definiert und konfiguriert werden → Anpassung des Benutzererlebnisses für den Fahrgast und kurzfristige Reaktion auf Anforderungen und Änderungen des Marktes möglich.



**Verkaufsdaten werden in Echtzeit ins Hintergrundsystem übertragen**



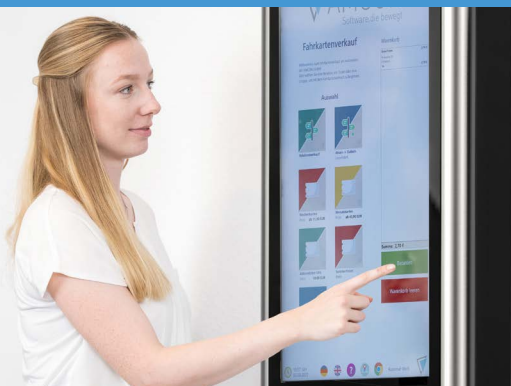
**Intuitive Bedienbarkeit für schnelles und effizientes Arbeiten**



**Automaten können auch als Informationsterminals genutzt werden, dank innovativer Software und Schnittstellen zu Drittsystemen**



**Optionale Erweiterungsmöglichkeiten und Anbindung verschiedener Hardwarekomponenten**



# AMCON.WEB



## Individuelle Webshops und Anbindung von Mobilitätsplattformen und Apps

### AMCON.WEB - Webshops als weiterer Vertriebskanal

Online Tickets kaufen und verwalten, Fahrpläne einsehen oder Abonnements abschließen - all das ist mit einem individuellen Webshop mit AMCON.WEB möglich. Über ein Admin-Portal lässt sich die Verkaufsoberfläche an die Bedürfnisse und Anforderungen der Verkehrsunternehmen anpassen und das gesamte Tarifangebot darstellen. Neben Webshops können mithilfe einer gut dokumentierten API-Schnittstelle weitere Systeme, wie zum Beispiel Mobilitätsplattformen oder Apps (auch von Drittanbietern) angebunden werden.



### Individuelle Webshops

- Komfortabler Kauf von Tickets sowie digitale Antragsstellung von Abonnements
- Individuelle Anpassung der Verkaufsoberfläche über Admin-Portal. → Platzierung verschiedener Angebote
- Kunden können als Gast bestellen oder ein Benutzerkonto anlegen
- Benutzerkonto: Ticketkauf, Stammdatenpflege, Bestellhistorie einsehen, Bestellungen und Abonnements verwalten.
- Anbindung verschiedener Zahlungsdienstleister (Kreditkarten, PayPal, SEPA-Lastschrift etc.)



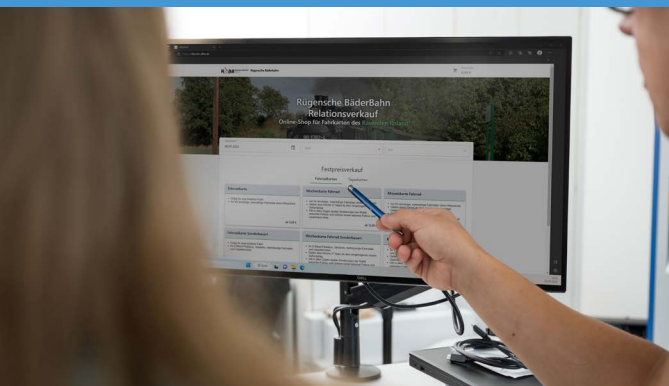
### Anbindung weiterer Systeme durch standardisierte Schnittstellen

- Ausstellung von eTickets nach VDV-KA oder als UIC-Barcode für anfragende Ticketing-Apps
- Unterstützung bei Check-In/Be-Out-Systemen (Zahlungsreservierung, Ausstellung Fahrtberechtigung, Abrechnung)
- Anbindung verschiedener Verkehrsdienstleister (Fahrradverleih, Carsharing, E-Scooter) in zentrale Mobilitätsplattformen



## AMCON.WEB - Webshops als weiterer Vertriebskanal

Online Tickets kaufen und verwalten, Fahrpläne einsehen oder Abonnements abschließen - all das ist mit einem individuellen Webshop mit AMCON.WEB möglich. Über ein Admin-Portal lässt sich die Verkaufsoberfläche an die Bedürfnisse und Anforderungen der Verkehrsunternehmen anpassen und das gesamte Tarifangebot darstellen. Neben Webshops können mithilfe einer gut dokumentierten API-Schnittstelle weitere Systeme, wie zum Beispiel Mobilitätsplattformen oder Apps (auch von Drittanbietern) angebunden werden.



# AMCON.WEB



Individuelle Webshops und Anbindung von  
Mobilitätsplattformen und Apps

### AMCON.WEB in Kombination mit AMCON.ABO zur Verwaltung von Abokunden

- Ein Webportal mit AMCON.WEB eignet sich hervorragend für die Online-Verwaltung von Abokunden und deren Abonnements.
- Beispielsweise kann mit AMCON.WEB und AMCON.ABO ein Schulweg-Kostenträger-Portal (SWKT-Portal) umgesetzt werden, dass zur Verwaltung von Schulwegtickets eingesetzt wird.



**Fahrplanauskunft in Verbindung mit Ticketauswahl**



**Individuelle Anpassungen an Bedürfnisse und Anforderungen**



**Checkout-Prozess als registrierter Kunde oder als Gast**



**Gut dokumentierte API-Schnittstelle zur Anbindung von Drittsystemen**

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.amcon.de/amcon-web/](http://www.amcon.de/amcon-web/)



# AMCON.MOBILE



Die ganzheitliche Softwarelösung zur Kontrolle und zum Verkauf von Tickets sowie zur EBE-Erfassung

## AMCON.MOBILE - Eine App für Verkehrsunternehmen

AMCON.MOBILE ist eine Android-App, die für die Kontrolle und den Verkauf von Tickets sowie für die Erfassung von erhöhten Beförderungsentgelten (EBE) auf mobilen Geräten eingesetzt wird.

Die App ist auf vielfältigen Android-Geräten nutzbar und bietet so eine Hardwareverfügbarkeit von vielen Jahren sowie maximale Flexibilität in der Auswahl der Geräte. Die Anwendung ist daher zukunftsicher und es muss kein Hardwareisiko eingegangen werden. Wir beraten Sie gerne, welche Hardware für Ihren Einsatzbereich die Richtige ist und finden garantiert die beste Lösung!



### Kontrolle

- Prüfung aller maschinenlesbaren Tickets mit 2D-Barcode (z.B. UIC oder VDV-Barcode), Handytickets und Chipkarten nach VDV-KA
- Automatische Aktualisierung des Standorts → räumliche und zeitliche Prüfung auf Gültigkeit
- Unterstützung des Einsatzes von Produkt- und Kontrollmodulen (PKM)
- Prüfung des Deutschlandtickets



### EBE-Erfassung

- Definierung von Pflichtfeldern bei der Datenabfrage
- Blacklists, Whitelists und Warnlists werden abgefragt
- In Kombination mit geeignetem Gerät können auch Personalausweise abgescannt werden
- Zahlung der EBE durch den Fahrgast → Anbindung verschiedener Zahlungsanbieter
- Ausgeklügeltes Mahnwesen hilft bei der Eintreibung von Zahlungen bei säumigen Zahlern



### Verkauf

- Verkauf von Fahrscheinen unterwegs
- Festpreisverkauf: Vorgegebene Tickets (z.B. Niedersachsenticket)
- Relationsverkauf: Angabe von Start und Ziel
- Linienverkauf: Durch Auswahl der Endhaltestelle
- Preisstufenverkauf: Auswahl der Preisstufe und anschließend Auswahl des Tickets



## AMCON.MOBILE - Eine App für Verkehrsunternehmen

AMCON.MOBILE ist eine Android-App, die für die Kontrolle und den Verkauf von Tickets sowie für die Erfassung von erhöhten Beförderungsentgelten (EBE) auf mobilen Geräten eingesetzt wird.

Die App ist auf vielfältigen Android-Geräten nutzbar und bietet so eine Hardwareverfügbarkeit von vielen Jahren sowie maximale Flexibilität in der Auswahl der Geräte. Die Anwendung ist daher zukunftsicher und es muss kein Hardwarerisiko eingegangen werden. Wir beraten Sie gerne, welche Hardware für Ihren Einsatzbereich die Richtige ist und finden garantiert die beste Lösung!



# AMCON.MOBILE



Die ganzheitliche Softwarelösung zur Kontrolle und zum Verkauf von Tickets sowie zur EBE-Erfassung

### Alle Daten automatisch an einem zentralen Ort

- Alle Daten, die bei einem Verkauf, der Kontrolle oder der Erfassung eines EBEs aufgenommen werden, laufen automatisch in das Hintergrundsystem (HGS) ein.
- Es kann sofort auf Daten im HGS zugegriffen werden → direkte Weiterverarbeitung, Verwaltung oder Auswertung von Daten möglich.
- Die App ist auch offline nutzbar → Die Daten werden in das Hintergrundsystem nachgetragen, sobald wieder eine Internetverbindung besteht.



**Schnelle Kontrollzeiten und Arbeitserleichterung durch intuitive Bedienung**



**Mehr Effizienz durch digitalisierte Prozesse**



**Geminderte Fehleranfälligkeit durch softwaregestützte Hilfestellung und automatisierte Bedienung**



**Optionale Erweiterungsmöglichkeiten ganz individuell nach Ihren Wünschen**

Mehr Informationen finden Sie unter: [www.amcon.de/amcon-mobile/](http://www.amcon.de/amcon-mobile/)