

Kontrolle des ((eTicket Deutschland

René Schmid

Leiter Implementierungsmanagement

schmid@vdv.de

VDV eTicket Service GmbH & Co. KG

Übersicht

Onboarding Leitfaden für VDV-KA
Neueinsteiger in ((efi

- <https://efi.eticket-deutschland.de/>

Gruppe für die Umsetzung des Deutschland-Tickets

- <https://efi.eticket-deutschland.de/gruppen/view/umsetzung-deutschlandticket>

Es existiert ein Markplatz für verfügbare
Kontroll-Apps und andere Kontroll-Infrastruktur

Übersicht der zertifizierten Hersteller:

<https://www.eticket-deutschland.de/zertifizierte-komponenten/>

Ticketing im nationalen Kontext

Onboarding Prozess



So werden Sie Teilnehmer an (((eTicket Deutschland

Onboarding für Verkehrsunternehmen und -verbände



Wir unterstützen Verkehrsunternehmen und Verkehrsverbände bei der technischen Umsetzung des Deutschlandtickets. In diesem Dokument begleiten wir Sie Schritt für Schritt: von der Registrierung im ASM-Tool über das Ausfüllen des Teilnahmevertrages und das Bestellen von Sicherheitskomponenten bis zum Anschalttest.

Der Marktplatz

- Übersicht
- Marktplatz**
- Test-D-Tickets
- Fehlerhafte D-Tickets
- Dokumente
- Forum
- Onlineschulung
(((eTicket Deutsch-
land
- Mitglieder
- Administration

Mit diesem Marktplatz möchten VDV-ETS Verkehrsunternehmen und -verbänden, die heute noch keine geeignete Vertriebsinfrastruktur für das Deutschlandticket haben, Herstellern von Kontroll- und Vertriebssystemen vorstellen. Hierbei gibt es ein paar wichtige Details zu beachten.

1. Alle hier aufgeführten Hersteller, sind durch den VDV eTicket Service autorisiert die VDV-Kernapplikation zu verwenden und haben Zugriff auf alle aktuellen Spezifikationen und Services.
2. Angebotene zertifizierte Systeme, wurden durch den VDV eTicket Service und das Prüflabor CTC Advanced auf ihre standardkonforme Umsetzung überprüft. Zertifikate und Testprotokolle finden bei Bedarf [hier](#).
3. Die hier vorgestellten Hersteller von Kontroll-Apps lassen ihre angebotenen Produkte von VDV-ETS auf Funktionalität überprüfen. Eine laborseitige Zertifizierung ist bis zum 1. Mai 2023 nicht umzusetzen.
4. Die Angebote zu den Vertriebssystemen für das Deutschlandticket, können, insofern diese nicht zertifiziert sind, von VDV-ETS nicht überprüft werden. Für den detaillierten Leistungsumfang nehmen Sie bitte Kontakt mit den jeweiligen Herstellern auf.
5. Für Vertrieb und Kontrolle des Deutschlandtickets gelten die Rahmenbedingungen der politischen Beschlüsse und die Ausarbeitung des Ergebnisdokuments der AG Kontrolle.

Da sich alle Themen rund um das D-Ticket stetig weiterentwickeln, wird sich dieser Marktplatz auch weiterentwickeln. Bei entsprechender Qualifizierung werden/können weitere Produkte und Hersteller jederzeit mit aufgenommen werden. Es lohnt sich also mehr als einmal in die jeweiligen Kategorien zu schauen.

Online-Vertriebssysteme D-Ticket +

kurzfristige Ausgabe von Chipkarten +

Kontroll-Apps -



ANBIETER	EMPFOHLENE ANDROID-VERSION	EMPFOHLENE SMARTPHONES	ANBINDUNG SICHERHEITSMODUL (SAM)	MOTICS	OPTIONAL	PRÜFUNG DURCH VDV-ETS	
DB Vertrieb GmbH	Ab 9 (Geräte seit 2018)	Mindestanforderung an Smartphones 4 GB RAM 64 bit Architektur NFC Kamera mit mind. 12 Megapixel	SAM-Dongle (Hardware), SAM-Server (Software)	Motics wird geprüft	Prüfung weiterer Tarife, Nutzung von Aktionslisten (ALISE), Als Full-Service-Paket inkl. Endgeräte verfügbar	Geprüft	▼
highQ	Ab 10 (Geräte seit 2019)	Samsung Nokia Catapillar	SAM-Cluster (Hardware)	Motics wird geprüft	Prüfung weiterer Tarife, Nutzung von Aktionslisten (ALISE)	Geprüft	▼
Jarosch & Haas GmbH	Ab 10 (Geräte seit 2019)	Keine Einschränkung bekannt. Alle gemäß NFC-Zertifizierung	SAM-Dongle (Hardware), SAM-Cluster (Hardware)	Motics wird geprüft	Prüfung weiterer Tarife, Nutzung von Aktionslisten (ALISE)	Geprüft	▼
KAPRION Technologies GmbH	Ab 10 (Geräte seit 2019)	Keine Einschränkung. Alle gemäß NFC-Zertifizierung.	SAM-Dongle (Hardware)	Motics wird bis 31.07.23 integriert	Prüfung weiterer Tarife, Nutzung von Aktionslisten (ALISE)	Geprüft	▼

Weitere zertifizierte Kontrollsysteme +

Weitere zertifizierte Hintergrundsysteme +

Zertifizierte Hersteller

[Start](#) [eTicket](#) [für ÖPNV](#) [für Hersteller](#) [Seminare](#) [über uns](#) [Magazin](#) [Kontakt](#)

Übersicht der zertifizierten Terminals

Gelistet sind alle zertifizierten stationären und mobilen Terminals für Kundenvertragspartner (KVP) und Dienstleister (DL).

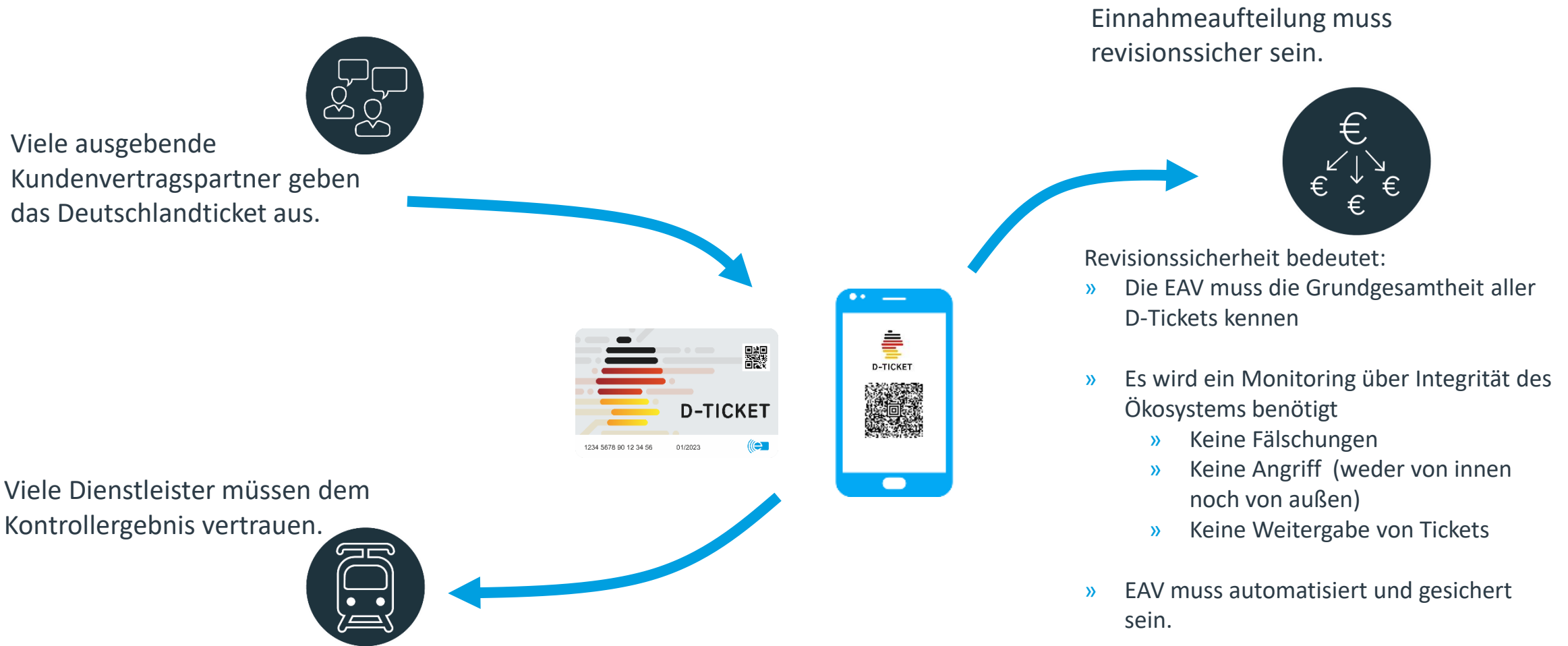
Mobiles Terminal von Atron	+
Mobiles Terminal von eos.uptrade	+
Mobile Terminals von Jarosch & Haas	+
Mobiles Terminal von MENTZ	+
Mobile Terminals von Systemtechnik	+
Stationäres Terminal von ALMEX GmbH	+
Stationäres Terminal von AMCON	+
Stationäre Terminals von Atron	+
Stationäre Terminals von ICA	+
Stationäre Terminals von INIT	+
Stationäre Terminals von IVU	+
Stationäre Terminals von krauth technology	+
Stationäres Terminal von TeleMatrik	+

Ausschreibung von Kontrollinfrastruktur

- Fordern Sie in der Ausschreibung die Zertifizierung nach VDV-KA
- Für die Ausschreibung gibt es im Release Paket der VDV-KA sog. Systemlastenhefte für Kontrollterminals (DL-T) und Systeme (DL-S)

Name	Änderungsdatum
📁 Anlagen SysLH NM	03.08.2023 14:43
📄 Anlage KA SYSLH DLRT Kontrollnachweise EFS_V1120.pdf	03.08.2023 14:50
📄 KA SYSLH DLRT_V1120.pdf	03.08.2023 14:51
📄 KA SYSLH DLS_V1120.pdf	03.08.2023 14:52
📄 KA SYSLH HD_V1120.pdf	03.08.2023 14:43
📄 KA SYSLH KVPS_V1120.pdf	03.08.2023 14:45
📄 KA SysLH NM_V1120.pdf	03.08.2023 14:46
📄 KA SYSLH PbKVPRT_V1120.pdf	03.08.2023 14:47
📄 KA SYSLH PVS_V1120.pdf	03.08.2023 14:48
📄 KA SYSLH SbKVPRT_V1120.pdf	03.08.2023 14:49

Ticketing im nationalen Kontext



→ Der Kontrollnachweis ist das einzige Lebenszeichen eines Tickets im Rahmen der Beförderung!



Vielen Dank!