

Chipkarte

Europa bleibt Vorreiter beim Chip

Drei Viertel aller Kartenterminals, aber noch weniger als die Hälfte aller Zahlungskarten weltweit (44,9 Prozent) waren am Jahresende 2012 bereits mit EMV-Chip ausgestattet. Das hat die EMV-Co mitgeteilt. In Absoluten Zahlen waren das 1,62 Milliarden Zahlungskarten und 23,8 Millionen Terminals. Das entspricht einem Anstieg um 120 Millionen Karten

Russland und die Ukraine) mit 80,7 Prozent aller Karten und 94,5 Prozent aller Terminals, die bereits EMV-fähig sind. In der Region Afrika und Naher Osten gilt das für drei Viertel aller Terminals, aber nur 28,6 Prozent der Karten, im asiatisch-pazifischen Raum ist nur jedes zweite Terminal chipfähig und erst gut jede vierte Karte trägt den Chip.

Weltweite Verbreitung von EMV (ohne USA)

Region	EMV-Karten	Penetrationsrate Karten	EMV-Terminals	Penetrationsrate Terminals
Canada, Lateinamerika, Karibik	401 Millionen	49,2%	5,6 Millionen	78,5%
Asien Pazifik	372 Millionen	26,7%	5,0 Millionen	50,5%
Afrika/ Naher Osten	50 Millionen	28,6%	0,6 Millionen	76,7%
Europa Zone 1 ^{*)}	755 Millionen	80,7%	11,7 Millionen	94,5%
Europa Zone 2 ^{**)}	46 Millionen	15,5%	0,9 Millionen	73,2%
Gesamt	1,62 Milliarden	44,9%	23,8 Millionen	75,7%

^{*)} Andorra, Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland Estland, Finnland, Frankreich, Gibraltar, Griechenland, Grönland, Großbritannien, Irland, Island, Italien, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Malta, Niederlande, Neu-Kaledonien, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweiz, Slowakische Republik, Slowenien, Spanien, Tschechien, Türkei, Ungarn, Zypern

^{**)} Albanien, Armenien, Azerbaijan, Bosnien-Herzegowina, Georgien, Kasachstan, Kirgisien, Kroatien, Mazedonien, Moldawien, Russland, Serbien/Montenegro, Tadschikistan, Turkmenistan, Ukraine, Usbekistan, Weißrussland

und zwei Millionen Terminals gegenüber dem Jahr 2011 (plus acht beziehungsweise neun Prozent).

Vorreiter bei der Chipmigration ist nach wie vor Europa (ohne die Balkanstaaten,

Die Daten der EMVCo. beinhalten die von American Express, JCB, Mastercard und Visa gemeldeten Zahlen. Daten zum US-amerikanischen Kartenmarkt, wo die Chip-Migration erst anfängt, sind nicht enthalten. **Red.**