

Elektronische Gesundheitskarte Testregion Sachsen



Romain Seibt

Regionaler Projektleiter SaxMediCard

Leiter Abteilung IT Klinikum Löbau-Zittau

in der Managementgesellschaft Gesundheitszentrum Löbau-Zittau

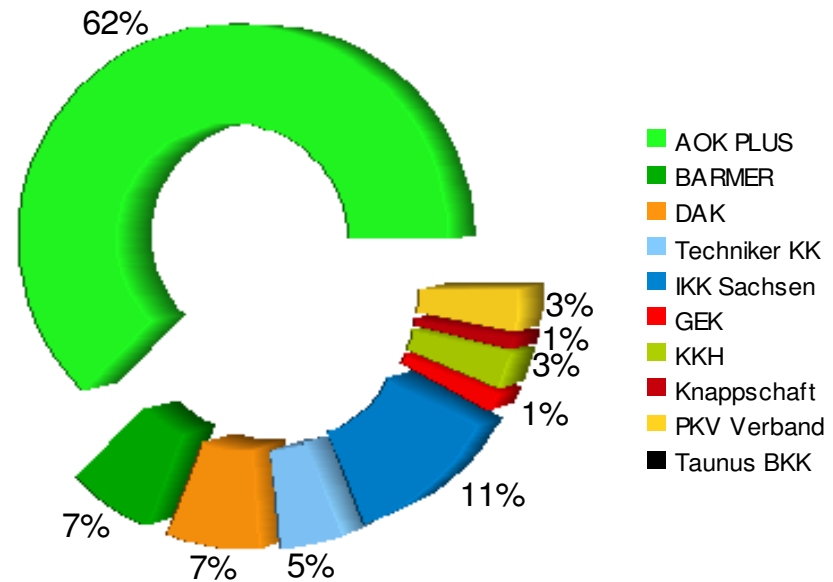
10. Sep 08



Release 1 – VSD und ausgegebene eGK in Sachsen

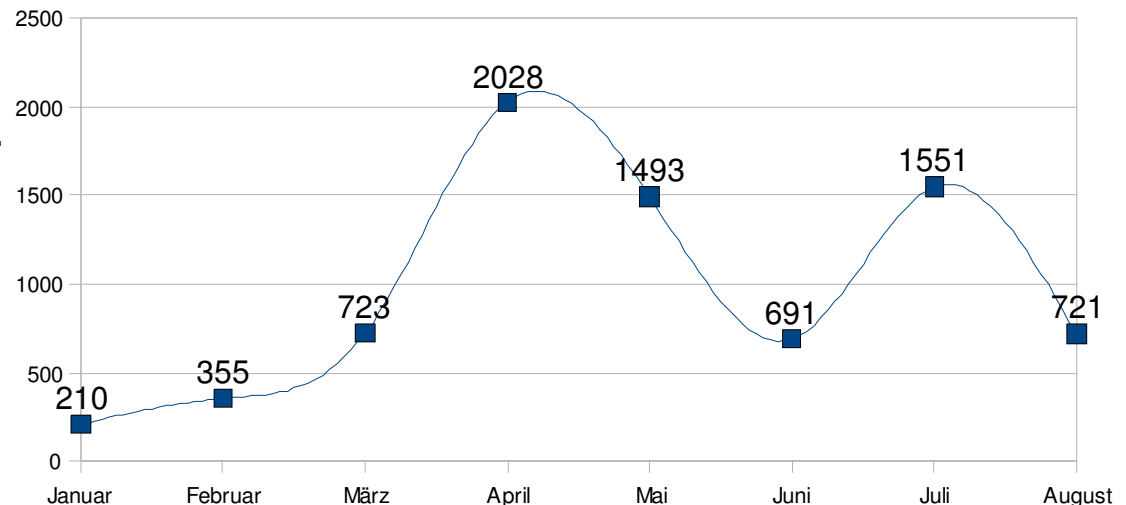
11.325

AOK PLUS	7.073
BARMER	741
DAK	802
Techniker KK	548
IKK Sachsen	1.269
GEK	151
KKH	300
Knappschaft	97
PKV Verband	344
Taunus BKK	0



VSD
lesen

7772 eGK
eingelassen,
davon 52 Fehler
funktioniert
zuverlässig
keinerlei
Probleme



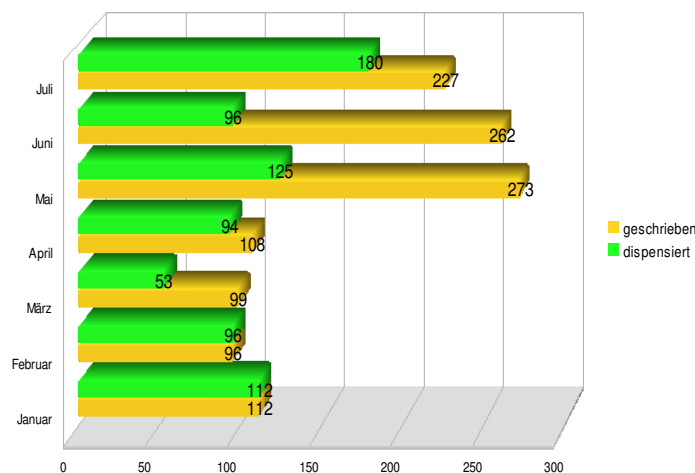
eRezept und Notfalldatensatz

1.312
eRezepte
geschrieben

854
eRezepte
dispensiert

103x PIN
aktiviert

85 NFD ge-
schrieben

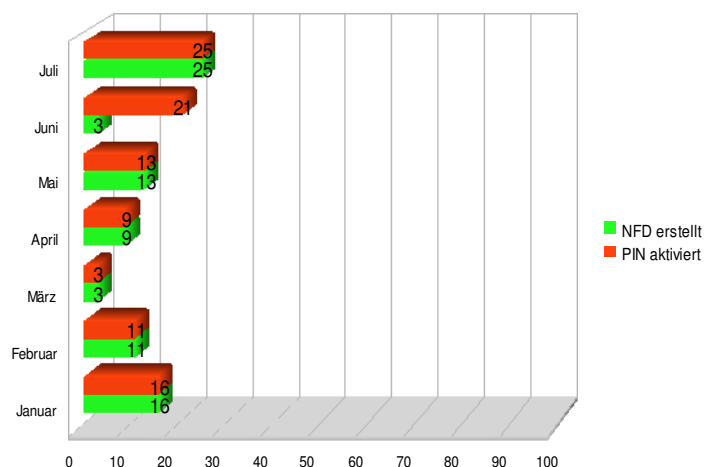


Zu wenig eRezepte,
abhängig vom Workflow

Nur 12 von 25 Ärzten
schreiben eRezepte

Komfortsignatur MUSS!

nur 15 von 29 Apotheken
bekommen eRezepte



Viel zu wenig Notfalldaten-
sätze, schriftliche Einwilligung
stösst auf Ablehnung

Prozess muss vereinfacht
werden

Umbenennung von
Notfalldatensatz in "klinischen
Basisdatensatz" ändert den
Prozess nicht

Aktuelles Testregion Löbau-Zittau

Ärzte	CompuMed Ärzte „initialisieren“ - DOCexpert Update da
Zahnärzte	Erste Zahnarztpraxis liest eGK im Release 0 ein
Apotheken	Stabilität, sofortiger Support bei Fehlern vor Ort nötig
Krankenhaus	iSOFT Release 5.3 mit Gesundheitskarte im Echtsystem
Konnektor	2 neue Siemenskonnektoren für Projektbüro bestellt mit SM-K für Pro_Online VSDD – Release 2
www	Generalüberholung saxmedicard.de Testergebnisse online - benutzerbezogen
Pro Online VSDD - R2	Vorbereitung der Leistungserbinger auf R2/ProOnline (DSL, Primärsysteme, Workflowverbesserungen)

Krankenhaus - Notfalldatensatz gelesen

ClinicCentre pro_egk - Notfalldaten

Sitzung Bearbeiten Administration Medizin und Pflege Abrechnung Stammdaten Extras Fenster Hilfe

Notfalldaten

Notfalldaten:

Versicherten_ID: 0492355593
Geburtsdatum: 19650710
Nachname: Seibt
Vorname: Romain
Letzte aktualisierung: 20080903142213

Notfallrelevante Diagnose Operation Prozedur

Notfallkategorie: Nervenleiden
Beschreibung: Streß
Zeitpunkt: 20080903
Fremdbefund: nein

Medikation

Medikament: Aspirin
Zeitpunkt: 20080817
Notfallkategorie: Thrombozytenaggregationshemmer

Allergie Unvertraeglichkeit

Allergie Unvertraeglichkeit: Pollen
Zeitpunkt:
Arzneimittel: Spray
Reaktion: Schnupfen
Fremdbefund: ja

Sontiger Hinweis:

Erfassungsdatum: 20080610
Hinweis: Impfung: Polio, Tetanus

Behandelnder Arzt

Name: Dr. Hanzl
Telefonnummer: 0049 03583 767600
Telefonnummer: 0049 03583 767601

Zu benachrichtigende Person

Name: Frau Seibt
Telefonnummer: 0049 03583 870123
Telefonnummer: 0176123456

Schließen

Drücken Sie F1, um Hilfe zu erhalten.

Paulin, Stefan Superuser 03.09.2008 14:20:00

Willkommen in der Testregion Sachsen



SaxMediCard - Die elektronische Gesundheitskarte Testregion Löbau-Zittau

[Kontakt](#)

[Aktuelles](#)

[Glossar](#)

[FAQ](#)

[Presse](#)

[Sitemap](#)

[Impressum](#) | [Barrierefreie Version](#)

[Home](#) >

Willkommen bei der ARGE SaxMediCard

Sehr geehrte Damen und Herren,
die Einführung der elektronischen Gesundheitskarte in Deutschland gilt weltweit als das größte Telematikprojekt im Gesundheitswesen. 80 Millionen gesetzlich und privat Krankenversicherte sollen mit einer neuen Chipkarte ausgestattet werden, die die bisherige Krankenversichertenkarte ersetzt.



Die Einführung der Gesundheitskarte soll vor allem die hohen Kosten im Gesundheitswesen reduzieren, denn ein großer Teil dieser Kosten wird durch die Dokumentation von Patientendaten verursacht. Das ist eine große Herausforderung. Aber natürlich soll die elektronische Gesundheitskarte auch weitere Vorteile bringen.

Auf diesen Internetseiten können Sie sich darüber informieren, was die Einführung dieser Karte für Ärzte, Krankenhäuser, Apotheker, Krankenkassen und vor allem für Sie als Versicherte genau bedeutet.

Suchbegriff eingeben >>

ARGE SaxMediCard

Verantwortlich für den Inhalt:
ARGE SaxMediCard
Sternplatz 7,
01067 Dresden

Postanschrift:
01058 Dresden,
Telefon: 0351-8149-0,
Telefax: 0180 5 026509 220

| Letztes Update: 27.08.2008. | Seite drucken |

