

Einführungsregelung der ITEX-PDA
zur Einführung der Spezifikation
“Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0“

Version: 1.0.0
Stand: 09.05.2023

Status:

Verabschiedet von der ITEX-PDA am: 16.03.2023
Verabschiedet vom AKNN am: 09.05.2023
Verfügt durch die BNetzA am (geplant): 26.07.2023
Gültig ab: 26.07.2023

Hintergrund

- Am **08.02.2022** erteilte der AKNN das Mandat, die Spezifikation „Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern“ hinsichtlich des neuen Anbieterwechselprozesses zu überarbeiten und anzupassen.

Dabei sind notwendige Anpassungen hinsichtlich der Verschlüsselungsmethode des Datenaustausches zu spezifizieren sowie weitere Präzisierungen und Optimierungen an dem Verfahren vorzunehmen, um Unstimmigkeiten im Portierungsdatenaustausch zu reduzieren und dadurch den Clearingaufwand bei allen Netzbetreibern weiter zu verringern.“

- Das Mandat wurde von der Expertengruppe für den Portierungsdatenaustausch (ITEX-PDA) ab dem **17.02.2022** bearbeitet.

Aktionen

- Für die Umsetzung des Mandates wurde das in der Spezifikation “Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 19.0.3“ beschriebene Portierungsdatenaustauschverfahren überarbeitet.
- Die überarbeitete Fassung der Spezifikation “Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0“ (entspricht inhaltlich der Fassung 19.0.11) wird mit den hier beschriebenen Regelungen eingeführt.

Wesentliche Änderungen an der Spezifikation

- Es wurden beschlossen, zwei Verschlüsselungsmethoden zuzulassen:
 - ECC (Elliptic Curve Cryptography) -Verfahren
 - RSA (Rivest Shamir Adleman) -Verfahren
- Konkretisierung der Infodatei 01 (Information über bevorstehende große Migrationsmengen)
- Verkürzung der Fristen für die Singlemeldung bei Hackerangriffen
Durch eine neue Infodatei wird die Frist für die Singlemeldungen für betroffene TNB/PKI temporär auf 3 AT verkürzt, so dass die Erreichbarkeit der Rufnummern bei den neuen TNB/PKI schnellstmöglich sichergestellt werden kann
- Aufbrechen validierter Portierungen von RN, die der ursprünglich abgeleiteten Zuteilung nicht entsprechen
- Korrektur Business Rules: Nach einer erfolgten Rufnummernportierung, darf frühestens am Tag nach der Portierung eine neue Aktion im PDA erfolgen
- Angleichung der Dringlichkeitsstufen und Fristen zwischen PDA-Spezifikation und AH4Clearing / Clearingplattform
- Konkretisierung der aktuellen Regelung bei der PK Abschaltmeldung
- Neues Clearingszenario *#HJM# Clearing Konflikte*
Im Rahmen der Halbjahresmeldung - bzw. im Rahmen von Anhörungen - ist es neben der Bereinigung von Doppelvergaben auch häufig notwendig, die Schaltung oder Struktur von Rufnummern zu klären
- Gültigkeit von Korrekturcodes 25xx
Die Korrekturcodes 25xx sind nur im Zusammenhang mit den entsprechenden Korrekturcodes 4100/4200/4300/4400/4500 anzuwenden. Falsch angewendete Widersprüche sind zu verwerfen

Einführung des Verfahrens

Die Umstellung auf das neue PDA-Verfahren erfolgt an einem Stichtag.

- Eine Stichtagsumstellung ist notwendig, weil sich Datenformate (Datenfelder), Regelungen (Korrekturcodes) und Auslegungen der Inhalte (Business-Rules) ändern.
- **Bis zu dem Stichtag muss die Anpassung der Schlüssellänge bereits erfolgt sein!**
- An dem Wochenende vor dem Stichtag (04.05. - 05.05.2024) werden keine Portierungen und auch keine PDA-Daten bereitgestellt. Die Portierungsmeldungen von dem Wochenende müssen dann in der Datenlieferung/den Dateien des Stichtags (Montag, den 06.05.2024) enthalten sein.

Aktionen und zeitlicher Ablauf

Termin	Aktion	Akteur
16.03.2023	Fertigstellung und Verabschiedung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 19.0.11", dieser Einführungsregelung (Version 0.0.1) und der Beschlussvorlage für den UAK TNB/VNB-Wechsel	ITEX-PDA
24.03.2023	Einreichung der Beschlussvorlage und der zu verabschiedenden Dokumente beim UAK TNB/VNB-Wechsel <i>Versendung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 19.0.11", der Einführungsregelung (Version 0.0.1) und der Beschlussvorlage für den UAK TNB/VNB-Wechsel über die E-Mail-Verteiler der ITEX-PDA und des UAK TNB/VNB-Wechsel.</i>	ITEX-PDA
31.03.2023	Verabschiedung der Dokumente im UAK TNB/VNB-Wechsel <i>Beschluss / Verabschiedung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 19.0.11" und der Einführungsregelung (Version 0.0.1) durch den UAK TNB/VNB Wechsel.</i>	UAK TNB/VNB
20.04.2023	Einreichung der Beschlussvorlage und der zu verabschiedenden Dokumente beim AKNN. <i>Versendung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 19.1.0", der Einführungsrichtlinie (Version 0.1.0) und der Beschlussvorlage für den AKNN über die E-Mail-Verteiler der ITEX-PDA, des UAK TNB/VNB-Wechsel und des AKNN.</i>	UAK TNB/VNB / ITEX-PDA
09.05.2023	Verabschiedung der Dokumente im AKNN <i>Beschluss / Verabschiedung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0" und der Einführungsregelung (Version 1.0.0) durch den AKNN.</i>	AKNN
24.05.2023	Ende der 2-wöchigen Einspruchsfrist bezüglich der Verabschiedung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0" und der Einführungsregelung (Version 1.0.0) durch den AKNN.	-
25.05.2023	Veröffentlichung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0" und der Einführungsrichtlinie (Version 1.0.0) auf der Internetseite des AKNN.	AKNN / ITEX-PDA
31.05.2023 (07.06.2023)	Anhörung der BNetzA zum Entwurf einer Änderung der Regelung zum PDA in der Verfügung „Struktur und Ausgestaltung des Nummernbereichs für Ortsnetzziffernummern“.	BNetzA
12.07.2023	Anhörungsfrist von 4 Wochen und Auswertung der Stellungnahmen	BNetzA
19.07.2023 (26.07.2023)	Veröffentlichung der Spezifikation im Amtsblatt	BNetzA
26.07.2023	Inkrafttreten dieser Einführungsregelung (Version 1.0.0) zur Einführung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0".	-
01.08.2023	Einrichtung eines E-Mail-Forums zur Klärung von Detailfragen zur Einführung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0".	ITEX-PDA
Montag. 06.05.2024	Inkrafttreten der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern, Version 20.0.0" und Umsetzung des neuen PDA-Verfahrens.	

Einrichtung eines E-Mail-Forums

Erfahrungsgemäß kommen bei der IV-technischen Umsetzung von Spezifikationen in der Detailausgestaltung Fragestellungen auf, deren kurzfristige Klärung für die spätere Datenqualität wesentlich ist.

Um diese Detailfragen bei der Umsetzung der Spezifikation "Austausch der Portierungsdaten zwischen Netzbetreibern", Version 20.0.0 pragmatisch und schnell zu klären und eine einheitliche Umsetzung bei allen Beteiligten zu erreichen, wird von der ITEX-PDA ein "E-Mail-Forum" eingerichtet. Die Ausgestaltung des Forums wird zeitnah über den Mail-Verteiler der ITEX-PDA kommuniziert.