



Release Notes Endgerätekonfiguration Airbus K/P/S16

1 Grundsätzliches

1.1 Grundsatz für jeden Rollout

Mit den durch die ASDN zur Verfügung gestellten neuen Endgerätekonfigurationen werden neue Funktionalitäten eingeführt und gleichzeitig bindende Parametereinstellungen der BDBOS umgesetzt. Daraus ergibt sich die Verpflichtung sämtliche im Digitalfunknetz BOS verwendeten niedersächsischen Funkendgeräte mit der Endgerätekonfiguration 16 zu konfigurieren.

Funkendgeräte, die bis zum 31.12.2020 nicht aktualisiert wurden, werden ab diesem Zeitpunkt durch die ASDN gesperrt. Ausgenommen von dieser grds. Regelung sind Funkendgeräte, für die die ASDN eine schriftliche Sondergenehmigung erteilt hat.

1.2 Termine für den Rollout K/P16

- 03.06.2020 ⇒ Beginn Rollout PI PE/SZ/WF und Stadt Salzgitter
- 17.06.2020 ⇒ Beginn Rollout PD Braunschweig und Kommunen im NA 10
- 01.07.2020 ⇒ Beginn Rollout PD Lüneburg, PD Hannover, PD Göttingen einschl. Kommunen und LKA
- 08.07.2020 ⇒ Beginn Rollout PD Osnabrück, PD Oldenburg einschl. Kommunen, sowie PA und ZPD

2 Rollout

2.1 Firmware

Keine Änderungen
RC-47 7-03-E_012 TEA2

Kennzeichnung der unterschiedlichen Funkendgerätekonfigurationen

- S1600A00299 S- Konfiguration für LKA
- P1600A00299 P- Konfiguration für LKA
- P1600A00201 P- Konfiguration für PD LG
- P1600A00202 P- Konfiguration für PD OL
- K1600A002XX K- Konfiguration für FW und Kommunen
- A1600A00200 A- Konfiguration für ASDN OB

2.2 Neue Funktionen

Keine Änderungen

2.3 Geänderte Funktionen

Keine Änderungen

2.4 Menüstruktur

Keine Änderungen

2.5 Tastenbelegung

Keine Änderungen

2.6 Fleetmapping

2.6.1 Nach bundesweiter Vorgabe werden Scangruppen (Hintergrundgruppen) in das Fleetmapping übernommen.

Diese ermöglichen u.a. die technische Realisierung des Dienstes „Notruf in einer Fallbackzelle“.

Der Notruf eines P16 Funkendgerätes wird an alle Funkendgeräte, die in derselben Fallback-Basisstation eingebucht sind, übermittelt.

Analog dazu geht der Notruf eines K16 Funkendgeräts an alle Funkendgeräte, die in derselben Fallback-Basisstation eingebucht sind.

2.6.2 Neue Gruppenordner und Rufgruppen gem. Anlagen:

- K16_Releasenotes_Fleetmapping
- P16_Releasenotes_Fleetmapping

Siehe auch

<https://www.digitalfunk.niedersachsen.de/index.php/digitalfunk-fuer-den-nutzer/endgeraete/geraeteinformationen>