

Nutzung des Sepura UI-Tool mit der Funkendgerätekonfiguration 22

Das Sepura UI-Tool ermöglicht die Echtzeitdarstellung des Funkendgerätedisplays auf einem Monitor, Beamer oder Onlineschulungsportal etc., zum Beispiel für Schulungszwecke. Es ist kostenlos im Downloadbereich der Selectric-Homepage erhältlich.

Die Sepura Endgerätekonfiguration 22 basiert auf der Firmware Version SALT 3. Daher wird ein neue Version des UI-Tool benötigt.

[Sepura Remote UI Tool ab SALT 3](#) [ZIP / 1,99 MB / 07.06.2021]

Aktuelles Sepura Remote UI Tool für die Funkgeräte ab Softwareversion SALT 3. Bitte beachten Sie, das Sie zum Betrieb ein Programmierkabel und eine Lizenz im Funkgerät benötigen !!!

(Quelle Downloadbereich der Selectric Homepage)

Um das UI-Tool nutzen zu können, benötigt das darzustellende Sepura Funkgerät, neben einem Programmierkabel zum Anschluss an einen PC, eine besondere Lizenz. Diese Lizenz ist TEI- und somit Funkendgerätgebunden.

Diese für die Nutzung des UI-Tools unter der Funkendgerätekonfiguration 22 erforderliche Lizenz kann bei Firma Selectric erworben werden.

Applikation RUIT2 - Remote UI Tool Display and Control - Nachkauf für SC, STP, STP8X, SCG, SRG

Mit dem neuen Remote UI Tool ist es möglich den Displayinhalt der Sepura Endgeräte in dem Tool darzustellen. Mit diesem Tool können ebenfalls Screenshots und Videos erstellt werden. Weiterhin ist das angeschlossene Funkgerät über den PC bedienbar. Voraussetzung für dieses Tool ist SALT 3 oder höher, und ein entsprechendes Programmier- und Datenkabel oder (bei entsprechender Ausstattung des jeweiligen Endgerätes) WiFi. (Die benötigte Software können angemeldete User unter SELECTRIC.de herunterladen: "Downloads/Funk/Sapura/Sapura UI Tool".)

(Quelle Selectric Webshop)

Die hier erworbene Lizenz muss über einen Programmierauftrag im Funkgerät aktiviert werden. Hierfür nehmen Sie bitte Kontakt zum ASDN-Endgerätemanagement auf (asdn-em@zpd.polizei.niedersachsen.de).