

# LARDIS

## Benutzerrechte im Detail

Dieser Artikel beschreibt die Benutzerrechte für LARDIS Desk und Live, welche im LARDIS Manager vorgenommen werden können. Hierüber lassen sich für jeden Benutzer spezifisch Funktionen und Rechte de-/aktivieren oder Administratoren festlegen. Einige Funktionen sind abhängig der vorhandenen LARDIS Lizenzen und von der Verfügbarkeiten und Berechtigungen in Ihrer TETRA-Infrastruktur.

### LARDIS Desk

Administrator

- Einzelgespräch
- Nachricht an Person
- Status an Person
- Nachricht an Gruppe
- Status an Gruppe
- Gruppe wechseln
- Betriebsart wechseln

**Einzelgespräch:** Der Benutzer darf TETRA Einzelrufe ausführen.

**Nachricht an Person:** TETRA SDS-Nachrichten (bis Version 6.x auch Callout) dürfen an ISSI gesendet werden.

**Status an Person:** "Sonstige Statusmeldungen" dürfen an ISSI gesendet werden.

**Nachricht an Gruppe:** TETRA SDS-Nachrichten (bis Version 6.x auch Callout) dürfen in Gruppen gesendet werden.

**Status an Gruppe:** "Sonstige Statusmeldungen" dürfen in Gruppen gesendet werden.

**Gruppe wechseln:** Der Benutzer darf TETRA-Gruppen umschalten.

**Betriebsart wechseln:** Der Benutzer darf die TETRA-Betriebsart (TMO/DMO) umschalten.

**Automatisierung:** Einblendung eines Umschalters zur Automatisierungsoberfläche.

**Position abfragen:** Benutzer können die Positionsdaten eines Mototrbo (DMR) Teilnehmers abfragen.

**System konfigurieren:** Desk-Einstellungen dürfen vom Benutzer geändert werden.

**Rekorder konfigurieren:** Rekorder kann de-/aktiviert und die Aufbewahrungszeit eingestellt werden.

**Audio konfigurieren:** Einstellungen für Lautsprecher / Headset / Tischbediengerät können vom Benutzer geändert werden.

**Überleitungen schalten:** Konfigurierte Überleitungen können in den Desk-Einstellungen vom Benutzer geschaltet werden.

**Funkgeräte aufschalten:** Konfigurierte Funkgeräte können auf eine ELA aufgeschaltet werden.

**ELA direkt besprechen:** Durchsagen können direkt von LARDIS Desk auf die ELA besprochen werden.

**DBOS Einstellungen:** TETRA Verschlüsselung und Gateway-Betrieb vom Benutzer schaltbar.

**Alarmierung:** Benutzer darf analoge Alarmierungen ausführen.

**Funkgeräte anordnen:** Layouts können bearbeitet werden (Desk Einstellungen).

**Benutzereinstellungen speichern:** Einstellungen des Benutzers (Lautstärke, Layout, Geräteoptionen, Farbgebung) werden beim Abmelden gespeichert.

**Callout senden:** Benutzer darf TETRA Callout an ISSI / GSSI senden.

---

## LARDIS Live

- Administrator
- Layout bearbeiten
- Pinboards bearbeiten
- Dyn. Kacheln bearbeiten
- GPS Historie anzeigen
- Nachrichten und Status anzeigen
- Einheiten umbenennen
- Einheiten ausblenden
- Positionen abfragen
- Nachrichten senden
- Callouts senden
- Zeitmaschine benutzen

**Layout bearbeiten:** Der Benutzer darf das Layout

bearbeiten / anpassen.

**Pinboards bearbeiten:** Pinnwände können vom Benutzer bearbeitet / angepasst werden.

**Dyn. Kacheln bearbeiten:** Der Benutzer darf dynamische Kacheln bearbeiten / anpassen.

**GPS Historie anzeigen:** Der Benutzer sieht den GPS Verlauf der Einheiten.

**Nachrichten und Status anzeigen:** Status / Nachrichten können vom Benutzer angezeigt werden.

**Einheiten umbenennen:** Der Benutzer darf Einheiten umbenennen.

**Einheiten ausblenden:** Einheiten können vom Benutzer ausgeblendet werden.

**Positionen abfragen:** Der Benutzer kann TETRA Polling ausführen.

**Nachrichten senden:** TETRA (Flash-) SDS-Nachrichten können vom Benutzer gesendet werden.

**Callouts senden:** Benutzer kann TETRA Callouts senden.

**Zeitmaschine benutzen:** Stunden- bzw. Minutenweise die History abspielen.

Eindeutige ID: #1060

Verfasser: Tech. Support

Letzte Änderung: 2024-02-06 16:36