

Monitore und Alarmierungen für zentrale Benutzer /Administratoren

 [Zentrale Monitor / Schutzziel Monitor](#)

Im Server Update Ende März 2019 wurden einige Änderungen vorgenommen, die die Nutzung als Hauptadministrator (zentraler Administrator) der PRO Einheiten vereinfachen:

- Admins können sich nun mit dem Admin Konto in die App einloggen
- Admins haben nun vollen Zugriff auf die Alarmierungen der Untereinheiten und können entsprechend per Push benachrichtigt werden
- Admins können neben den Standortübergreifenden Monitoren nun auch die entsprechenden Standort Monitore einsehen
- Admins können nun beschränkt werden, um nur bestimmte Untereinheiten zu administrieren.

Hinweis

Dies hat zur Folge, dass PRO Administratoren keine Doppel- und Mehrfach-Mitgliedschaften eingehen müssen. Mit einem Account kann der PRO Admin nun an alle wichtige Daten kommen, ohne ein zweites Profil zu erstellen. Alle Daten sind nun schneller erreichbar, im Browser als auch in der App.

Zugriff auf Meldungen von Untereinheiten:

In den Einstellungen ist es möglich, dem Administrator entsprechende Berechtigungen zu erteilen, um Alarmierungen der Unterheiten zu sehen.

Hierbei kann ausgewählt werden, ob die Alarmierungen komplett oder nur von bestimmten Untereinheiten gezeigt werden sollen.

Ebenso können Felder soweit beschränkt werden, so dass ein Administrator zwar Zugriff auf die jeweiligen Alarmierungen hat, empfindliche Daten ihm aber verborgen bleiben.

Dies ist dann wichtig, wenn der Administrator nicht im Einsatzdienst, sondern verwaltend tätig ist, und diese Daten für ihn selbst nicht relevant sind.

Gleiches ist sowohl bei Mitteilungen als auch Terminen möglich.

Zugriff auf Alarmierungen der Untereinheiten

Ein, nur Einträge bestimmter Einheiten 

Steuern Sie, welche Alarmierungen der zentrale Benutzer einsehen darf. Gemäß den Standardeinstellungen werden lokale Alarmierungen nicht in der übergeordneten Einheit angezeigt. Sie können dies auch für alle Einsätze aktivieren oder dies in Abhängigkeit der alarmierten Einheit einstellen.

Einheiten

EL-Stab

FF Mitte

FF Nord

FF Süd

Zugriff auf Monitore der Untereinheiten

Neben der Möglichkeit, Alarmierungen, Mitteilungen und Termine zu empfangen, kann der Administrator der PRO Einheit nun auch Monitore der entsprechenden Untereinheiten sehen. So ist er nicht nur auf die Standortübergreifenden Monitore angewiesen, sondern kann entsprechend auch die Monitore der Untereinheiten einsehen und im Bedarfsfall entsprechend handeln.

Hierbei können dem Administrator diverse Monitore als auch Einheiten zugeordnet werden, die für ihn relevant sind.

Sofern nötig können hier Status Details ausgeblendet werden, so dass keine Namen, sondern nur Zahlen erscheinen.

Zugriff auf einheitsübergreifende Monitore

- Fahrzeuge
- Feuerwehr
- HiOrg
- Stab

Zugriff auf Monitore der Untereinheiten

Ein, nur bestimmte Monitore ausgewählter Einheiten ▾

Steuern Sie, welche lokalen Monitore der zentrale Benutzer einsehen darf.

Monitore der Untereinheiten

- EL-Stab: Alle
- EL-Stab: Hotline
- FF Mitte: Übersicht
- FF Mitte: Fahrzeuge
- FF Mitte: Führung
- FF Nord: Interaktiv
- FF Nord: Übersicht
- FF Nord: Wache
- FF Süd: Übersicht
- Stadtverwaltung keine Monitore oder Untereinheiten
- Krankenhaus: Dolmetscher

Berechtigungen zum Verwaltungszugriff beschränken

Administratoren können für bestimmte Einheiten freigeschaltet werden, diese zu administrieren. So kann ein Lokaler Admin auch zum zentralen Admin ernannt werden, besitzt aber nur die Möglichkeit, seine Stammeinheit zu verwalten.

VERWALTUNG

Verwaltung

Ein

Administrierbare Untereinheiten

Ausgewählte Einheiten

Einheiten

EL-Stab

FF Mitte

FF Nord

FF Süd

Zugriff in der App als zentraler Benutzer

Die neuen Einstellungen, ermöglichen es, sich nun auch als zentraler Benutzer in der PRO-Version die App zu nutzen und die freigegebenen Monitore, sowie Fahrzeuge anzuzeigen.

The screenshot shows the mobile app interface with a dark blue theme. At the top, there are navigation tabs: 'Sicht (Mitte)', 'Übersicht (Nord)', 'Übersicht (Süd)', 'neu', 'Verlauf', 'Planer', 'Fahrzeuge', and 'Geofence'. The 'Fahrzeuge' tab is selected.

Below the navigation, there are three large colored cards representing different units:

- Green Card (5):** AGT 3, C 2, GF 2, ZF 2, DLK 2
- Dark Green Card (6):** AGT 4, C 3, GF 1, ZF 0, DLK 2
- Orange Card (6):** AGT 5, C 2, GF 0, ZF 0, DLK 0

Below these cards, there are three tables showing personnel status:

5 Min				
Name	Update	Notiz	Fahrzeug	AGT
Daniel Reimann	7 Min.			
Lisa Meitner	8 Min.			
Patrick Hubertus	28s			✓
Thomas Bergmann	7 Min.			✓
Thomas Ahlt	8 Min.			✓

10 Min				
Name	Update	Notiz	Fahrzeug	AGT
Benjamin Kohler	5 Min.			✓
Bernd Jung	8 Min.			✓
Christian Wolf	8 Min.		2-DLK23-1	✓
Felix Egger	20s			✓
Harald Grunter	5 Min.			✓
Tomas Zellt	8 Min.			✓

30 Min				
Name	Update	Notiz	Fahrzeug	AGT
Anna Nhyrn	17s			✓
Denise Hollerbach	5 Min.		2-DLK23-1	✓
Jan Burny Glockner	8 Min.			✓
Konstantin König	8 Min.			✓
Peter Kraus	7 Min.			✓
Ralf Pabst	8 Min.			✓

At the bottom, there are more status cards:

- Red Card (4):** 1-FR-1, kräfte ausreichend, 07...
- Dark Green Card (6):** 13-HLF20-10, 22.03.19, 14:16
- Green Card (2):** 13-MTW-1
- Dark Green Card (2):** 1-ELW1-1

The bottom navigation bar contains icons for 'pro', 'Meldungen', 'Monitor', 'Status', 'Einstellungen', and a home icon.

On the right side of the screen, there is a list of vehicles with their status:

- 1-DLK23-1: 5 – Sprechwunsch >
- 13-GKW-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 1-LFKATS-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 13-MzKW-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 1-GWL2-1: 4 – E-Stelle an >
- 1-HLF20-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 1-LF20-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 1-MTW-1: 5 – Sprechwunsch >
- 1-RW2-1: 6 – nicht einsatzbereit >
- 2-DLK23-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 2-ELW1-1: 9 – NA aufgenommen >
- 2-LF20-1: 5 – Sprechwunsch >
- 3-HLF20-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >
- 3-LF20-1: 2 – Einsatzbereit an Wache >

Alarmierungen, Mitteilungen und Termine der freigegebenen Untereinheiten werden entsprechend der Einstellungen mit Lesezugriff dargestellt. Rückmeldungen zu lokalen Meldungen können nicht gegeben werden, da der Nutzer dabei nie selbst Empfänger ist. Dies bleibt den direkt adressierten Nutzern vorbehalten.

