



Praktische Anwendungen für den Alltag

SOFTWARELÖSUNGEN

Mit unseren praktischen Softwarelösungen behalten Sie ganz einfach Ihre **Notbeleuchtung im Blick**. Überprüfen Sie von überall und jederzeit den Status Ihrer Notlichtanlagen und garantieren so den **ordnungsgemäßen Betrieb**. Dadurch reagieren Sie sofort auf einen veränderten Status und bekommen wieder **mehr Zeit für Ihre Kernaufgaben!**

Entdecken Sie **drei verschiedene Softwarelösungen** für unterschiedliche Anforderungen im Notlichtalltag.



Mit der mobilen Notlicht-App für unterwegs bleiben Sie immer up-to-date.

mySU

Spürbare Zeitersparnis

Mit der übersichtlichen Visualisierung behalten Sie Ihre Notlichtsysteme überall im Blick und reduzieren Sie zeitintensive Kontrollgänge.

Relevante Informationen

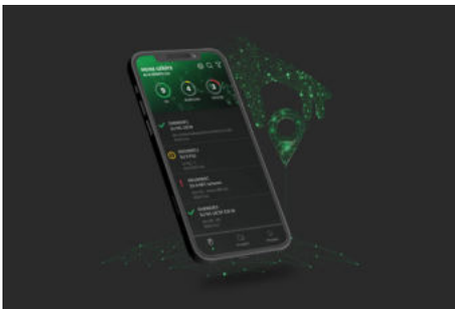
Sie kennen jederzeit den Status Ihrer Notlichtanlagen – egal wo Sie sich befinden. Bei auftretenden Störungen erhalten Sie auf Wunsch eine E-Mail oder Push-Benachrichtigung direkt auf Ihr Smartphone.

Erhöhte Rechtssicherheit

Sämtliche Ereignisse Ihrer Systeme sind in der App dokumentiert, damit die einwandfreie Funktion im Nachhinein überprüft werden kann.

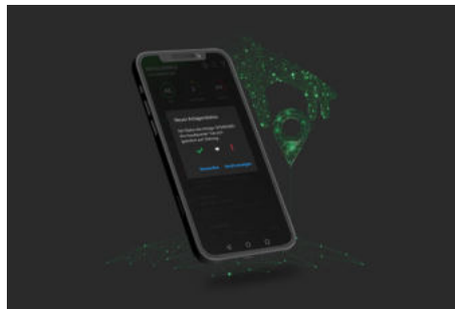
mySU

Ihr Smartphone als ständig besetzte Stelle.



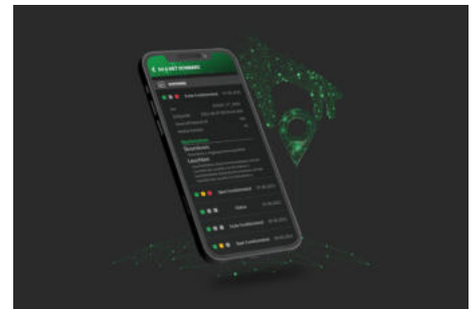
Übersicht

Durch die übersichtliche Darstellung behalten Sie bequem zu jeder Zeit und überall den Überblick über Ihr Notlichtsystem.



Benachrichtigungen

Sollte sich der Status Ihrer Anlagen verändern, bekommen Sie automatisch eine Benachrichtigung.



Statushistorie

Mit der integrierten Statushistorie weisen Sie die Funktion Ihres Notlichtsystems rückwirkend nach.



EXPERTEN FÜR NOTLICHT
din-Sicherheitstechnik | din-notlicht.com

Interessiert?

Entdecken Sie unsere Softwarelösungen unter software.din-notlicht.com



Gruppierungen

Gruppieren Sie Ihre Anlagen thematisch für einen noch besseren Überblick.



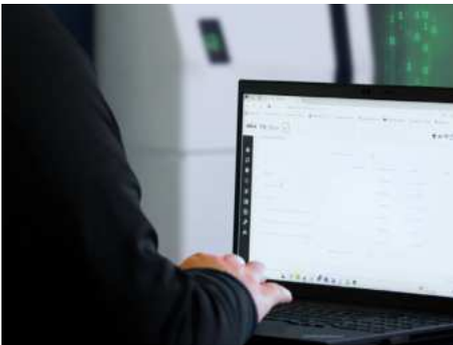
Filterfunktion

Mit der integrierten Filterfunktion lassen sich gezielt jene Anlagen anzeigen, die Sie auch wirklich sehen möchten.



Kontaktmöglichkeit

Kontaktieren Sie direkt in der App Ihren gewünschten Ansprechpartner.



Die perfekte Lösung, um Ihre SU NG direkt im Web zu programmieren, visualisieren und zu verwalten.

SUweb

Standortunabhängige Verwaltung

Mit der browserbasierten Weboberfläche können Sie Ihre SU NG Systeme von jedem Endgerät (Smartphone, Laptop, Tablet) ohne zusätzliche Softwareinstallation programmieren, visualisieren und verwalten.

Praktische Statusübersicht

Alle relevanten Systeminformationen wie Batteriestatus, Auslastung oder Temperatur sind jederzeit abrufbar und übersichtlich dargestellt. Durch aktuelle Systemmeldungen können Sie frühzeitig auf mögliche Störungen reagieren.

Planbare Instandhaltung

Das System behält alle anstehenden Wartungstermine im Blick und informiert Sie rechtzeitig, damit keine wichtigen Wartungstermine mehr versäumt werden und die einwandfreie Funktion jederzeit gewährleistet ist.

SUweb

Die Softwarelösung zum Programmieren, Visualisieren und Verwalten.



Dashboard

Mit dem SUweb-Dashboard haben Sie alle wichtigen Informationen Ihrer SU NG übersichtlich dargestellt. So behalten Sie Ihr System im Blick und können schnell Entscheidungen treffen.



Systemverwaltung

Die SUweb ermöglicht Ihnen die komplette Systemverwaltung direkt im Browser und auf jedem Endgerät ohne zusätzliche Softwareinstallation. Die Verbindung zur SU NG erfolgt dabei mittels Geräte-Wlan und QR-Code oder Betreiberport.



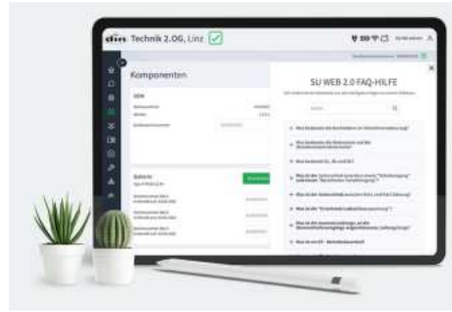
Stromkreisteilnehmer

Verwalten Sie jeden Stromkreisteilnehmer individuell und flexibel, überprüfen Sie den Status und steuern Sie flexibel zwischen Bereitschafts-, Dauer- und geschaltetem Licht.



Testfunktionen

Starten Sie Leuchten-, Funktions- und Betriebsdauertests direkt aus der SUweb. Die Batteriedauertests werden inklusive Verlaufskurven übersichtlich visualisiert und sämtliche Ergebnisse im Ereignisspeicher dokumentiert.



FAQ

Die integrierte FAQ-Hilfe bietet sofortige Antworten zu wichtigen Themen. Die strukturierte Hilfe eignet sich hervorragend für schnelle Problemlösungen, Fehlerbehebungen und eine optimale Systemnutzung – übersichtlich, verständlich, zeitsparend.



Übernehmen Sie die Konfiguration Ihrer Notlichtsysteme direkt von Ihrem Arbeitsplatz aus.

SUcontrol

Proaktive Systemverfügbarkeit

Die SUcontrol protokolliert regelmäßig den Status Ihrer Notlichtsysteme und erkennt frühzeitig anstehende Wartungen sowie mögliche Ausfälle. So sparen Sie Kosten und erhöhen die Betriebssicherheit.

Zentrale Systemkonfiguration

Sämtliche Einstellungen und Konfigurationen Ihrer Notlichtsysteme können bequem über die SUcontrol vorgenommen und gespeichert werden. Dies ermöglicht beispielsweise eine schnelle Systemwiederherstellung nach einem Datenverlust durch ein externes Ereignis.

Kompatible Systemintegration

Durch die Modbus-Schnittstelle lässt sich Ihr gesamtes Notlichtsystem problemlos in Ihr bestehendes Gebäudeleitsystem integrieren, wodurch ein umfassendes Gebäudemanagement ermöglicht wird.

SUcontrol

Visualisierung und Konfiguration der Notbeleuchtung, einfach und effizient.



3D-Grundrissvisualisierung

Die 3D-Grundrissvisualisierung erlaubt eine übersichtliche Darstellung Ihrer Anlage bis auf Leuchtenebene.



Protokollierung

Durch die regelmäßige Protokollierung des Status Ihrer Anlage werden Ausfälle frühzeitig erkannt.



Dokumentation

Die SU CONTROL dokumentiert den Betriebsverlauf Ihrer Anlagen detailliert und strukturiert.



Modbus

Mittels Modbus integrieren Sie das gesamte Notlichtsystem in Ihre Gebäudeleittechnik.



Konfiguration

Praktische Funktionen helfen dabei, die Anlagen zu konfigurieren, ohne direkt vor der Anlage stehen zu müssen.

din-Softwarelösungen im Vergleich



	MY SU	SU WEB	SU CONTROL
Standortunabhängig	✓	✓	✓
E-Mail Benachrichtigung	✓	✓	✓
Push Benachrichtigung	✓	✓	✗
3D-Grundrissvisualisierung	✗	✗	✓
Programmierfunktion	✗	✗	✓
Systemverfügbarkeit	SU NET, SU NG, SC NET CMR	SU NG	SU NET, SU NG, SC NET CMR
Anwendung	Mobile App	Webanwendung	Software zur Installation
Endgerät	Smartphone	Smartphone, PC, Tablet	PC