

Die Lösung für alle Fragen der Betriebssteuerung im Web



HQ ist eine **Web-Anwendung**, die sowohl am Schreibtisch als auch mit mobilen Browsern unterwegs eingesetzt werden kann.

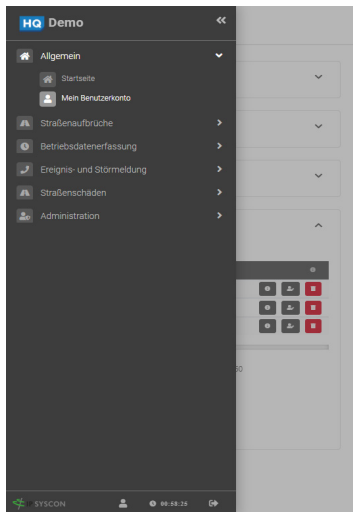
Sie stellt einen zentralen Baustein zur Bereitstellung und Vereinfachung bestehender Prozesse für die **flexible Erfassung und Auskunft von Daten der Betriebssteuerung** dar. Integrierbar sind alle Informationen aus den bekannten pit-Kommunal-Themenfeldern Straßen-, Grünflächen-, Liegenschafts- und Gebäudemanagement.

HQ ist dabei ein wichtiges Werkzeug im Zuge der Digitalisierung und ein fundamentaler Schritt in Richtung e-Government.

» Prozesse und Daten der Betriebssteuerung überall sicher und einfach verfügbar. «

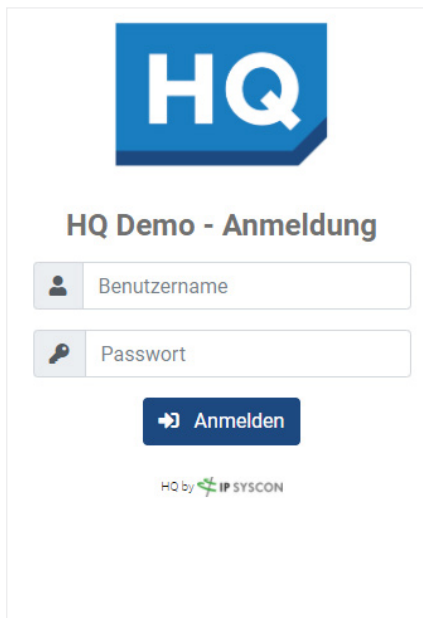


Räumliche Fragestellungen nachhaltig lösen »



Das steckt dahinter

- Die responsive Webanwendung HQ kann sowohl im Intranet als auch im Internet über einen Browser betriebssystemunabhängig auf allen Endgeräten aufgerufen werden
- Ergänzung zum pit-Kommunal Arbeitsplatz mit Steuerung über ein zentrales HQ Management Framework (Backend), welches auch die Kommunikation mit dem pit-Kommunal Datenbestand übernimmt
- Anwendungsoberfläche passt sich je nach Größe des Endgerätes (PC, Tablet oder Smartphone) bzgl. Darstellung und Aufbau an die Gegebenheiten an



Das bietet HQ

- Schutz durch Login und Freischaltung von unterschiedlichen Themenbereichen (Apps)
- Einfache, thematische Navigation in der Sidebar und Unterstützung bei der Sachdateneingabe durch Nachschlagelisten mit direktem pit-Zugriff
- Anpassbare Filterfunktionen sowie ausgewählte Schnellfilteraktionen
- Administrationsebene mit Seiteneinstellungen, Benutzer- und Rollenverwaltung
- Integrierte Kartenfunktionen
- Aufnahme von Bildinformationen direkt am Endgerät
- Dateneingabe von externen Nutzern (z. B. Dienstleistern) zur Weiterverarbeitung im pit-Kommunal



Der Vorteil liegt auf der Hand

- Gezieltes Einbringen der Prozesse ins Intra- oder Internet für eine Durchgängigkeit zum gewohnten pit-Kommunal Arbeitsplatz
- Entschärfen der Komplexität bestimmter Prozesse und Eingabemasken durch die Nutzung des modernen User Interfaces von HQ, das in allen gängigen Browsern (auch mobil) funktioniert
- Nahtloses Einbinden von Daten externer Dienstleister in Prozesse und Abläufe im pit-Kommunal, ohne Vorschalten einer manuellen Dateneingabe oder -aufbereitung
- Nutzen von HQ als Informationsquelle, um Daten und wichtige Informationen stets griffbereit zu haben

