

IPS-WebSuite EPIS™

IPS-EPIS™ Web Front-end

IPS-WebSuite EPIS™

IPS-WebSuite EPIS™ ist ein web-basiertes Front-end für unser IPS-EPIS™ Unternehmens-Schutzinformationssystem. IPS-WebSuite EPIS™ kann nur die bereits installierten IPS-ENERGY™ Modulgruppen unterstützen.

Enthaltene Modulgruppen:

- IPS-RELEX™
- IPS-PSM™
- IPS-SWM™
- IPS-PSFM™

IPS-WebSuite ENERGY™ compatible web browser:



Internet Explorer



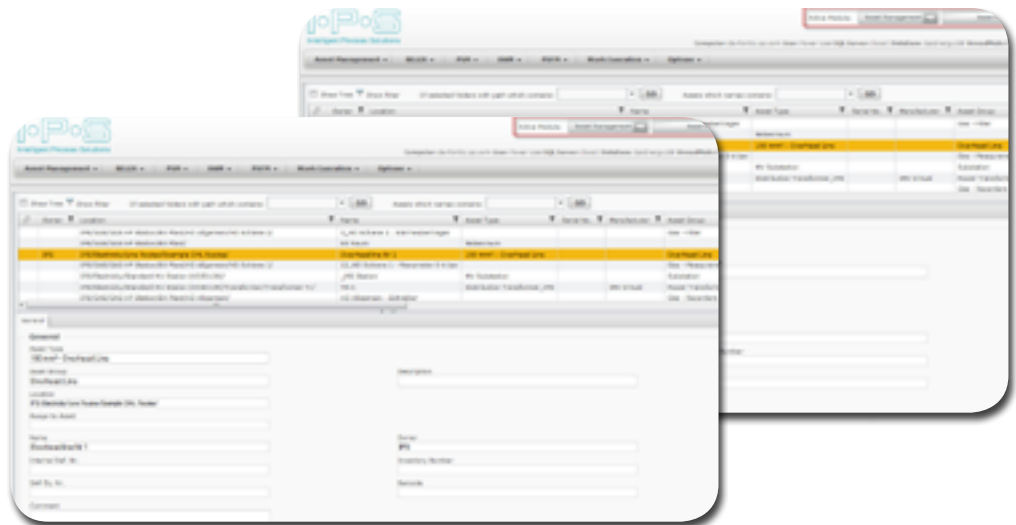
Mozilla Firefox



Google Chrome



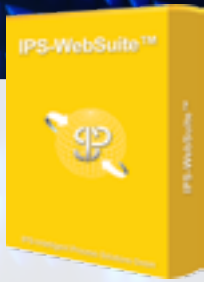
Apple Safari



IPS-WebSuite EPIS™ HIGHLIGHTS:

- Zusätzliche mobile Lösung zur Offline-synchronisation
- Globale Verfügbarkeit: Browser + Internet = Zugriff
- Leichte Anwendung, welche Einfachheit für Techniker vor Ort bietet
- Optimiert für „low performance“ Hardware oder Tablets, Smartphone, etc.
- Minimalisierung von IT-Instandhaltung
- Echte Plattformunabhängigkeit
- Keine komplexe Datensynchronisation zwischen Server und Benutzer benötigt
- Zusätzlich zum Standard Windows® IPS-SYSTEMS™ Anwendung





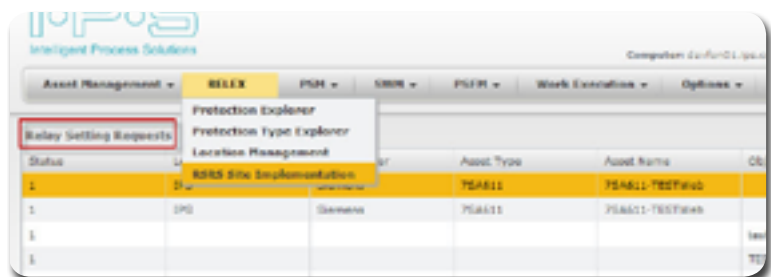
IPS-WebSuite EPIS™

IPS-EPIS™ Web Front-end

IPS-WebSuite EPIS™ | Enthaltene Modulgruppen

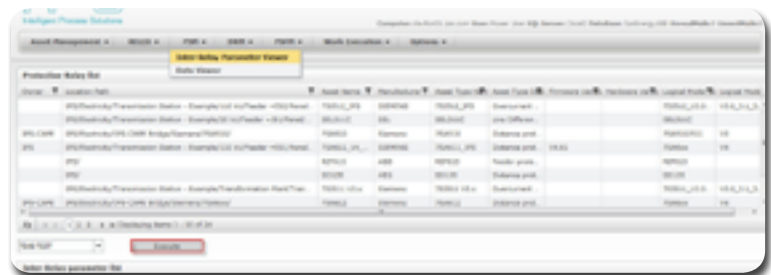
IPS-RELEX™ - Der Kult

- Überblick über Schutz- und Einstellungsdaten
- Schutztypenüberblick
- Standortüberblick



IPS-PSM™ - Professional Setting Management

- Überblick über alle relevanten Relaisinformationen
- Überblick über alle Einstellungsaufzeichnungdaten für alle Relais
- Überblick über alle Prüftaktivitäten aller Schutzrelais im Netzwerk
- Zwischenrelaisparameter-Ansicht



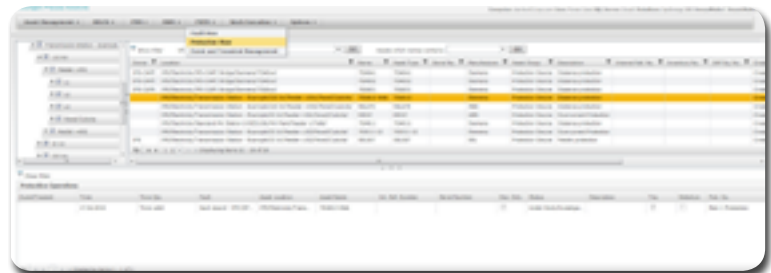
IPS-SWM™ - Einstellung Arbeitsflussmanagement

- Management von Systemveränderungsbenachrichtigungen
- Überblick über alle Relaiseinstellungsanfragen
- Editing Relay Setting Requests (RSR)
- RSR for site implementation (overview)



IPS-PSFM™ - Power System Workflow Management

- Überblick über alle Energieversorgungsfehler samt Analysen
- Überblick COMTRADE Verteilungsdaten und Ereignisdaten
- Überblick über Schutzoperationen



IPS-Engpassberechnung™

- Sicht über zulässige Lastdaten

