

Technische Dokumentation openITCOCKPIT

- Installation
 - Lizenz Registrierung
 - Modul Installation
 - Repositories
- Update der openITCOCKPIT Version
- Benutzung
 - API
 - Grundlegende Verwendung
 - Automaps (API)
 - Automaps finden
 - Changelog (API)
 - Hole Changelog Einträge
 - Check Mk (API)
 - Check MK Service anlegen
 - Health Scan
 - Process Scan
 - Commands (API)
 - Kommando anlegen
 - Kommando editieren
 - Kommando finden
 - Kommando löschen
 - Container (API)
 - Container finden
 - Cronjobs (API)
 - Hole Cronjobs
 - Eventcorrelation (API)
 - EVK anlegen
 - EVK editieren
 - EVK Tree anlegen
 - Export
 - Host Dependencies (API)
 - Host Abhängigkeiten finden
 - Host Escalations (API)
 - Host Eskalationen finden
 - Host groups (API)
 - Hostgruppe anlegen
 - Hostgruppe editieren
 - Hostgruppe finden
 - Hostgruppe löschen
 - Hosts (API)
 - Host anlegen
 - Host Dokumentation
 - Host editieren
 - Host finden
 - Host löschen
 - Host templates (API)
 - Hosttemplate anlegen
 - Hosttemplate editieren
 - Hosttemplate finden
 - Hosttemplate löschen
 - Kontakte (API)
 - Kontakte finden
 - Kontaktgruppen (API)
 - Kontaktgruppe finden
 - Locations (API)
 - Locations finden
 - Login & Logout
 - Maps (API)
 - Map Background einfügen
 - Map Gadgets einfügen
 - Map Icons einfügen
 - Map Items einfügen
 - Maps anlegen
 - Maps editieren
 - Maps finden
 - Maps löschen

- Map Text einfügen
 - Variablen für alle Objekte auf einer Map
- Nodes (API)
 - Node anlegen
 - Node löschen
- Proxy (API)
 - Hole Proxy Konfiguration
- Service Dependencies (API)
 - Service Abhängigkeiten finden
- Service Escalations (API)
 - Service Eskalationen finden
- Service groups (API)
 - Servicegruppe anlegen
 - Servicegruppe editieren
 - Servicegruppe finden
 - Servicegruppe löschen
- Services (API)
 - Service anlegen
 - Service Dokumentation
 - Service editieren
 - Service finden
 - Service löschen
- Service template groups (API)
 - Servicetemplategroup anlegen
 - Servicetemplategroup editieren
 - Servicetemplategroup finden
 - Servicetemplategroup löschen
- Service templates (API)
 - Servicetemplate anlegen
 - Servicetemplate editieren
 - Servicetemplate löschen
- Systemsettings (API)
 - Systemeinstellungen abrufen
- Tenants (API)
 - Tenants finden
- Time periods (API)
 - Editiere Zeit Abschnitte
 - Erstelle Zeit Abschnitte
 - Finde Zeit Abschnitte
- User defined macros (API)
 - Hole Benutzerdefinierte Macros
- User groups (API)
 - Hole Benutzergruppen
- Users (API)
 - User anlegen
 - User editieren
 - User finden
 - User löschen
- Backend
 - Passwort über die Kommandozeile zurücksetzen
- Frontend
 - Benutzerprofil
 - Hauptnavigation
 - Administration
 - Backup & Restore
 - Change Log
 - Cron Jobs
 - Debugging
 - Manage User Roles
 - Manage Users
 - Package Manager
 - Registration
 - System Failures
 - Basic Monitoring
 - Browser
 - Calendar
 - Commands
 - Contactgroups
 - Contacts
 - Downtimes
 - Host Groups

- Hosts
 - Host templates
 - Locations
 - Log Entries
 - Nodes
 - Notifications
 - Performance Info
 - Service Groups
 - Services
 - Service Template Groups
 - Service templates
 - Tenants
 - Timeperiod
- Configuration
 - Proxy Settings
 - System Settings
- Dashboard
 - Modul Widgets
- Documentation
- Expert Monitoring
 - External Commands
 - Host Dependencies
 - Host Escalations
 - Service Dependencies
 - Service Escalations
 - User Defined Macros
- Maps
- Reporting
 - Current State Report
 - Downtime Report
 - Instant Report
- Support
- Module
 - Alfresco
 - Auto reports
 - Auto report settings
 - Design (demnächst)
 - Discovery (Check_MK)
 - MK Agents
 - MK Checks
 - MK Servicetemplates
 - Event Correlations
 - EVC Hosttemplates
 - EVC Servicetemplates
 - EVC Settings
 - Grafana
 - i-doit
 - Host comparison
 - i-doit systems
 - Software-Link list
 - Synchronization
 - Linux Basic Monitoring
 - Map
 - Massenversand (demnächst)
 - MasterSelfMonitoring (demnächst)
 - NRPE - Nagios Remote Plugin Executor [Linux] (demnächst)
 - NWC
 - OpenStreetmap
 - PagerDuty
 - Postgres
 - SAP (demnächst)
 - SatelliteSelfMonitoring (demnächst)
 - Slack
 - UCS (demnächst)
 - VMWARE (demnächst)
 - WMI
- Refresh Monitoring Configuration
- Suche
- Fehlerbehebung
 - Dienste
 - Abhängigkeiten

- Graphing Backend
 - Aufgaben
 - Logs