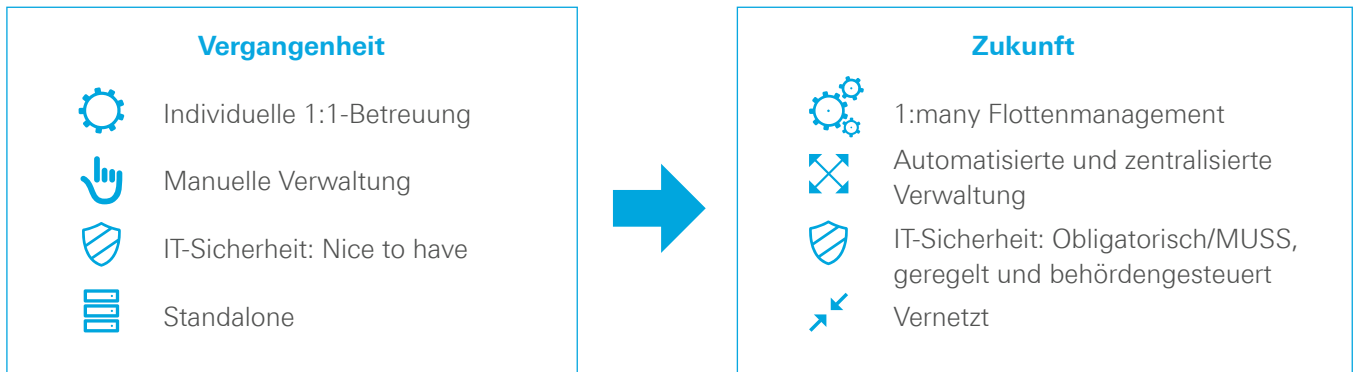


icom Router Management (iRM)

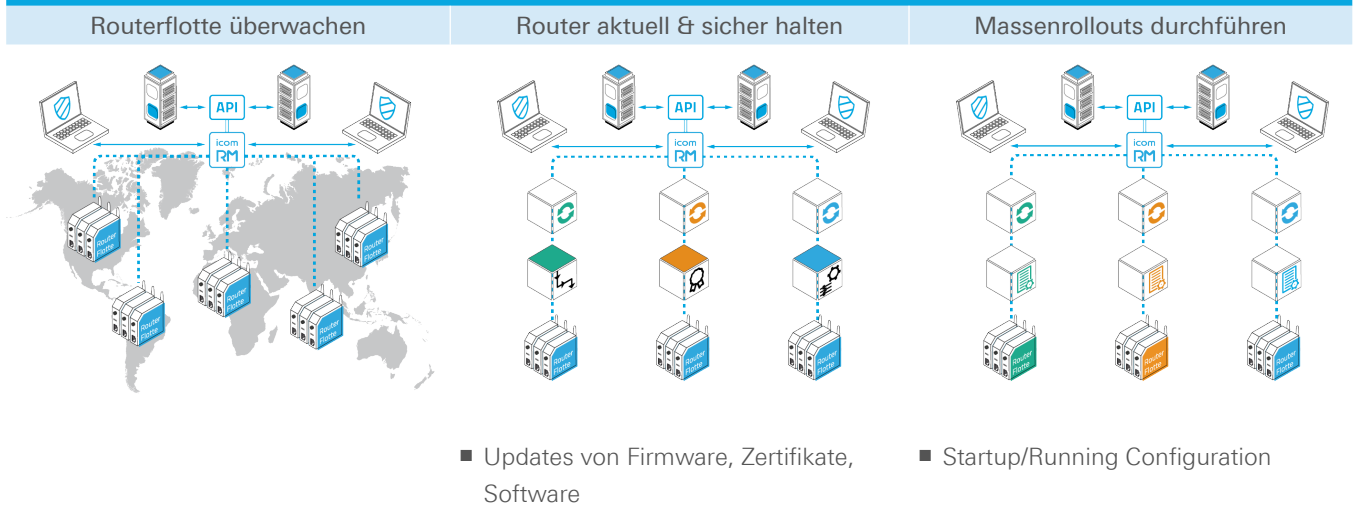
Router zentral verwalten und administrieren

Mit dem icom Router Management wird der Betrieb und das Rollout von Industrie Routern automatisiert und vereinfacht. Die Lösung unterstützt beim Austauschen von Zertifikaten, bei Massenrollouts von Geräten und automatischen Updates. Der Zustand der Geräteflotte ist jederzeit in einem Dashboard zentral einsehbar. So bleiben Feldgeräte aktuell, sicher und hochverfügbar.

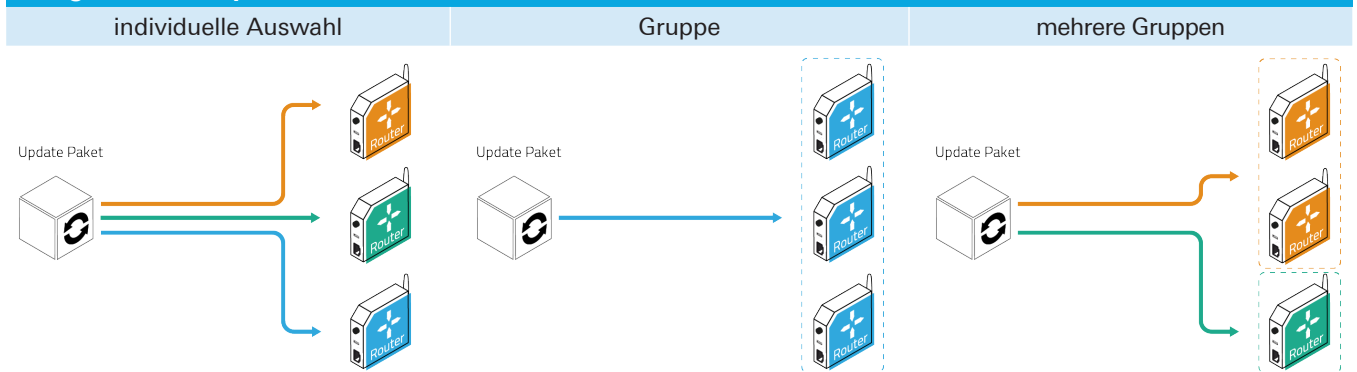
Warum Sie icom Router Management brauchen:
Anforderungen ändern sich!



Funktionsübersicht



Mit granularen Updates Router aktuell und sicher halten



icom Router Management (iRM)

Router zentral verwalten und administrieren

Konfigurationsvorlagen

individuelle Konfiguration	Gruppenspezifische Konfiguration	Gerätespezifische Konfig. mit Gruppen
<p>Beispiel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Geräteindividuelles Zertifikat 	<p>Beispiel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Regionenspezifischer DNS 	<p>Beispiel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Regionenspezifischer DNS ■ Geräteindividuelles Zertifikat

Variantenübersicht

Cloud	Server	Data Center
1 bis über 20.000 Geräte	500 bis 1.500 Geräte	1.000 bis 20.000 Geräte
<ul style="list-style-type: none"> ■ Setup in Minuten ■ 45 Tage kostenlos Testen ■ Tarif „Free“ dauerhaft kostenlos ■ Anbindung an Drittsysteme (REST API) ■ Bestes Preis/Leistungsverhältnis ■ Größter Funktionsumfang 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Für kritische Infrastrukturen ■ Integration in bestehend IT-Infrastruktur ■ Anbindung an Drittsysteme (REST API) ■ Intuitive Bedienoberfläche ■ Einfache Installation und Einrichtung 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Für kritische Infrastrukturen ■ Installation in bestehendem Data-Center oder Cloud-Infrastruktur ■ Hochskalierbar für große Geräteflotten ■ Anbindung an Drittsysteme (REST API) ■ Intuitive Bedienoberfläche

Infrastruktur

<ul style="list-style-type: none"> ■ Cloud-Rechenzentrum in Deutschland (ISO 27001 zertifiziert) ■ 24/7 Betrieb und Wartung durch INSYS icom 	<ul style="list-style-type: none"> ■ On Premises Installation für Linux-Server ■ Installation in eigener IT-Infrastruktur ■ Hosting, Wartung und Betrieb in Kundenverantwortung ■ Updates von INSYS icom ■ 2nd/3rd Level Support durch INSYS icom 	<ul style="list-style-type: none"> ■ On Premises Installation für Kubernetes-Cluster (public oder private Cloud) ■ Hosting, Wartung und Betrieb in Kundenverantwortung ■ Updates von INSYS icom ■ 2nd/3rd Level Support durch INSYS icom
--	--	--

© INSYS 240515 - Irrtum und Änderungen vorbehalten

icom Router Management (iRM)

Router zentral verwalten und administrieren

Verfügbare iRM Lizenzen

FREE CLOUD

Single-User **8 Max. 1000 Geräte**

Für einfache und dezentrale Geräteüberwachung und Updates

~ Lizenzgebühr 100% kostenfrei ~

Hauptfunktionen:

- Firmware Update
- Dashboard
- Gerätedetails
- Smart Updates

BASIC CLOUD

Multi-User **8+ Kein Gerätelimit**

Für erweitertes und professionelles Gerätemanagement und IT-Sicherheit

~ Automatisierung von Updates, Rollouts und Zertifikatsverwaltung ~

Hauptfunktionen:

- Firmware Update
- Dashboard
- Gerätedetails
- Smart Updates
- Update Pakete
- Audit Logs
- Konfigurationsvorlagen
- Zertifikatsverwaltung
- Benutzer Felder
- Technischer Support