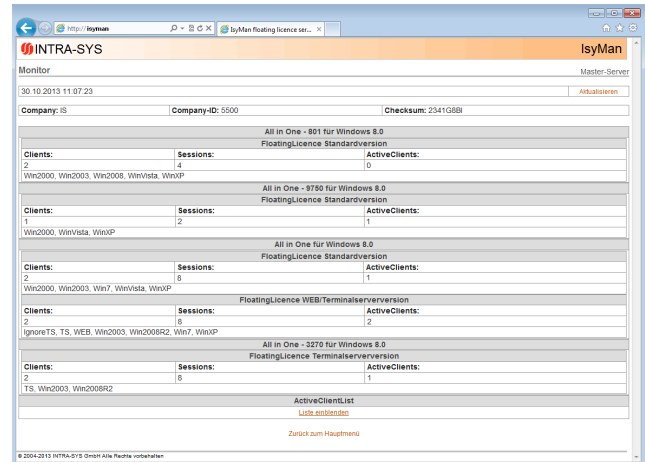
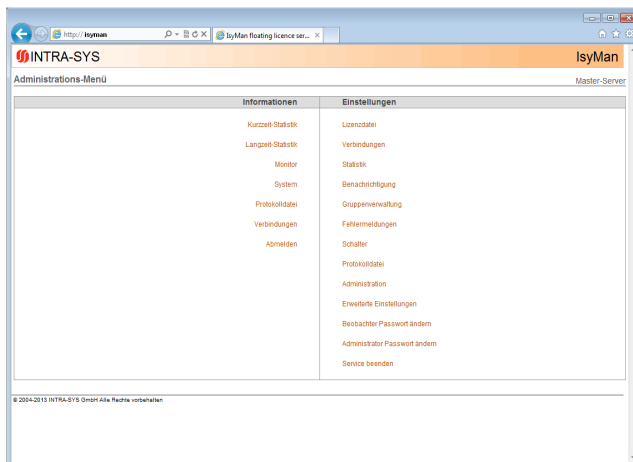


# IsyMan

License management for Enterprise-Host-Connectivity

## Einsatz und Anwendungsmöglichkeiten

Einer der wesentlichen Vorteile des Lizenzmanagers IsyMan ist das dynamische Verteilen von Softwarelizenzen in globalen Netzwerken. Das bedeutet, dass die Lizenz nicht fest an den Arbeitsplatz gekoppelt ist, sondern nur für eine zeitlich begrenzte Nutzung vergeben wird. Dieses Verfahren führt zu einer erheblichen Einsparung von Softwarelizenzen und ist deshalb ein wesentlicher Schritt zur Reduzierung der "Total Cost of Ownership".



## Schwellwertanzeige und Benachrichtigung

Um Engpässe bei der Lizenzvergabe zu vermeiden, informiert Sie IsyMan auf Wunsch bei dem Erreichen eines, von Ihnen vorgegebenen, Auslastungsgrades. Somit kann die Lizenzanzahl bedarfsgerecht angepasst werden. Die IsyMan Statistik gibt Ihnen den genauen Überblick über die Menge der von Ihren Mitarbeitern angeforderten Lizenzen. Sind mehr benötigt worden als verfügbar, kann das Lizenzpaket jeder Zeit erweitert werden.

## Applikationskontrolle erhöht Datensicherheit

IsyMan schützt Sie nicht nur vor Lizenzmissbrauch, sondern auch vor der unerlaubten Applikationsverwendung.

## Das Life-Check Protokoll

Client und Server beherrschen das Life-Check-Protokoll und gewährleisten, dass keine "Lizenzleichen" entstehen. Eine optimale Nutzung des Lizenzpools wird erreicht.

## IsyMan in moderner Client/Server Architektur

Der Lizenzmanagement-Server ist eine 32/64-bit Applikation und läuft als Dienst unter Microsoft Betriebssystem ab Windows Server 2008. IsyMan kann mehrere Lizenzierungsmodi unterscheiden.

## Der IsyMan Client

ist Bestandteil der INTRA-SYS Produktreihe All in One ab V8.X. Die Kommunikation zum Server erfolgt über das Protokoll HTTP und ist somit optimal für lokale und globale Netzwerke ausgelegt. Die für die Lizenzüberwachung nötige Kommunikation kann auch über das Internet erfolgen.

## IsyMan Proxyserver für Enterprise-Networks (optional)

Garantiert die schnelle Verfügbarkeit der Lizenzen auch über WAN-Verbindungen. Der Proxyserver ist eine Außenstelle des Lizenzservers und übernimmt die Überwachung der zugewiesenen Clients lokal. Erst bei Änderung des Lizenzbestandes wird der Lizenzserver vom Proxyserver informiert.

## IsyMan Backupserver (optional)

Erreicht der IsyMan Client, aus welchen Gründen auch immer, den Masterserver nicht mehr, wechselt er automatisch zum Backupserver. Beide Serversysteme sind identisch konfiguriert, so dass es zu keinerlei Einschränkungen bei der Lizenzvergabe kommt. Ist der Masterserver wieder erreichbar, wechselt der Backupserver wieder automatisch in den Standby-Modus.

Alle hier genannten Markennamen und Logos sind geschützte Namen und Logos der jeweiligen Markeninhaber.