

Metasys upgrade, integráció és előfizetések (MUMS)

Innen indultunk



Ezt kínáljuk most



Képzelve el, mennyi mindenre nem képes egy 30 éves mobiltelefon. Most gondoljon ilyen szemmel a BMS rendszerére. Használja ki a biztonság és a hatékonyság növelésének lehetőségeit, és modernizáljon a Metasys-el.

Használja ki ezt az izgalmas MUMS promóciót most, hogy élvezhesse az új rendszerfrissítés és más, megvalósított fejlesztések előnyeit.

Az elavult szoftverekkel való működés számos kockázatot és hátrányt rejt magában. Az ilyen szoftverek növelik a támadásokkal szembeni sebezhetőséget, és jelentős hatással lehetnek a produktivitásra és a hatékonyságra.

Miért kell frissítenie a Metasys-t?

⊗ Nincs frissítés

1. Növekszik a cyber támadások kockázata
2. A Windows legújabb verzióival való kompatibilitás hiánya gyengébb teljesítményt eredményezhet
3. Az eredetileg telepített BMS vezérlők elavulhatnak, vagy hibásan működhetnek
4. A maximális produktivitás csökken, és a hatékonyság is romolhat

✓ Frissítéskor

1. A rendszer a legújabb cyber biztonsági intézkedéseket alkalmazza, hogy ellenálljon a támadásnak
2. Intuitívabb felhasználói élmény
3. A legújabb technológia javítja a teljesítményt, a megbízhatóságot és a szervizelhetőséget
4. Gyorsabban végrehajthat feladatokat a nagyobb termelékenység érdekében

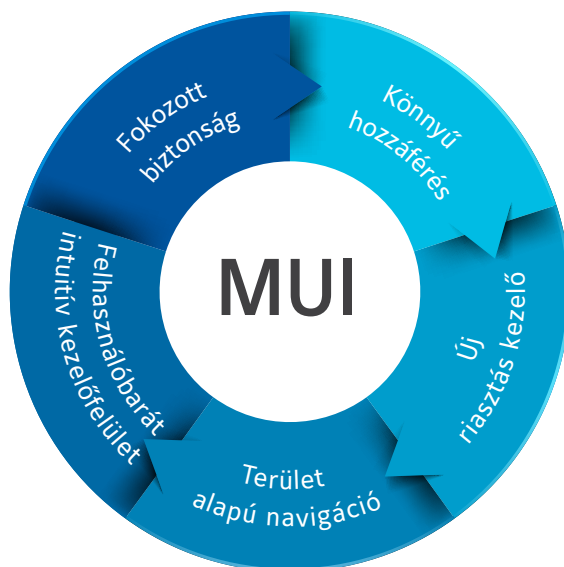
Metasys felhasználói felület (MUI)

A Metasys UI azoknak a szolgáltatóknak és létesítményvezetőknek készült, akik számítógépet, táblagépet vagy okos telefonokat használnak épületek vezérlésére és működtetésére.



Fokozott biztonság

- Titkosított kommunikáció
- Biztonsági tanúsítványok használata
- Felhasználói kontroll
- Inaktív felhasználók kiléptetése.
- A jelszavak összetettsége
- Cyber health panel
- 443. port (titkosított)
- Nagyobb kontroll a rendszerbe belépők felett



Könnyű hozzáférés

Átfogó Felügyeleti oldal:

- Nyílt kommunikációs protokollokkal integrálja a berendezés-vezérlőket bármely Gyártótól. Ez lehetővé teszi a vezetők számára, hogy az épületen belüli összes mechanikus és elektromos berendezést megjelenítsék, ellenőrizzék és irányítsák
- Rendkívül biztonságos eszközök biztonsági rendszerindítással és más beépített szolgáltatásokkal
- Linux alapú firmware, amely kiküszöböli a Windows szoftverfrissítésektől való függőséget, növeli az élettartamot, és segít elkerülni a költséges frissítéseket



Új riasztás kezelő

Adatkezelési szint

- Az iparágban vezető HTML5 felhasználói felület rendkívül intuitív multy devices támogatást nyújt, amely csökkenti a feladatok végrehajtásának idejét.
- A hatékony, de egyszerű felhasználó kezelés és a cyber biztonsági irányítópult lehetővé teszi a rendszergazdák számára, hogy lássák a felhasználók viselkedését vagy a frissítendő eszközöket
- Hatékony riasztás kezelés



Terület alapú navigáció

Az ütemtervek egyszerű megjelenítése hely vagy berendezés szerint, így egyetlen műveletben több szűrőfeltétel is hozzáadható.



Felhasználóbarát intuitív kezelőfelület

Vezérlő/automatizálási szint

- A vezérlés kihelyezése a terepi eszközökbe biztosítja azt, hogy a vezérlési funkciók a vezérelt eszközökhöz a lehető legközelebb legyenek. Ezzel elkerülhető, hogy az egyes meghibásodások több eszköz vezérlésének elvesztését okozzák.
- Rendkívül megbízható, hosszú élettartamú eszközök. A globális platformon gyártott eszközeink, kritikus ügyfeleket szolgálnak ki, ezért a Johnson Controls a legszigorúbb vizsgálati protokollokat követi a fejlesztés és a gyártás során.
- Helyiség-vezérlőink és fali kezelőink is bérleők és felhasználók rendelkezésére állnak, a nagyszerű felhasználói élmény érdekében.

METASYS

Metasys frissítés

Bemutatjuk a Metasys frissítéseit az erő, a rugalmasság és a biztonság érdekében.

Ha többet szeretne tudni a Metasys rendszerről, látogasson el a www.johnsoncontrols.com/buildings/campaign/metasys oldalra



The power behind **your mission**

Johnson Controls