



ITMES
HUNGARY

ELECTRONICS

Mikszáth Kálmán u.29,4032 Debrecen

Tel: +36305011889

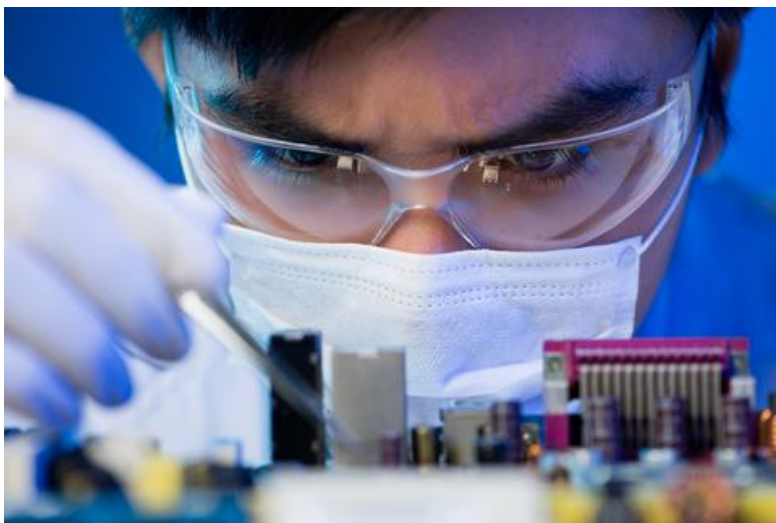
contact@itmes.eu; www.itmes.eu

CÉG BEMUTATÓ



**IPARI GÉPEK JAVÍTÁSA ÉS
IPARI AUTOMATIZÁLÁS**

Az ITMES Hungary a költséghatékony megoldás a nem megfelelően működő elektronikai berendezések javítására.



Minden második ipari berendezés nem működik, a pénz elvész, és a termelés késik. A legtöbb esetben a berendezések üzembe helyezése általában egy helyszínen jelen lévő szakembert, munkaidőt, új alkatrészeket, programozást és sok pénzt igényel. A napok múlnak, és a tulajdonosok / menedzserek aggódva gondolnak arra, hogy mennyire befolyásolta a termelékenységet és hogy mennyi veszteséget okoz ha az összetevő alkatrészek meghibásodásának. A pótalkatrészek beszerzése általában napokig vagy akár hetekig tart a globális beszállítóktól, és a nehezen megtalálható alkatrészek megtalálása a pótalkatrészpiacon, vagy a már nem gyártott elektronikus lapok beszerzése nem könnyű feladat.



Méltányos költségeket kínálunk és egy hatékony szolgáltatást Magyarországon és Európa szerte. Fő szakterületeink a nyomtatott áramkörtől, az I / O modulok és a tápegységek javítása, beleértve a szervo, lépcsős motorokat és AC / DC frekvenciaváltókat.

A hivatásos elektronikai mérnöki csapatunk a PCB-eket vagy frekvenciaváltók hibás alkatrészeit azonosítja a javítás vagy kicserélés előtt. Megelőző karbantartási gyakorlatokat alkalmaznak a kudarckockázatának csökkentésére a jövőben. Minden nyomtatott áramkör lapot vagy frekvenciaváltót intenzíven tesztelünk, mielőtt visszakérülnek az ügyfélhez.

Időt takaríthat meg, ne csalódjon! Az ITMES Hungary segít Önnek, sőt azért vagyunk, hogy segítsünk. Kiterjedt szolgáltatásaink célja az ipari termelékenység leállításának korlátozása. Javítási tevékenységünk kiterjed az elektronikus áramkör lapokra, váltó és egyenáramú meghajtókra, szervomotorokra, PLC-kre, tápegységekre, HMI kijelzőkre, ipari PC-re, és még sok másra. Ha a berendezésnek van egy elektromos alkatrésze, akkor megvan a képességünk, tapasztalatunk és tudásunk a javításhoz. Magasan képzett technikusaink a szoftver által generált bemeneteket és sémákat használják, lehetővé téve számunkra a bonyolult komponenshibák elhárítását és tesztelését. Folyamatosan fejlesztjük szolgáltatásainkat és műszaki ismereteinket a rendelkezésre álló legújabb technológiákkal és szoftverekkel. Szakértői csoportunk részletesen ismertetheti a talált hibákat, a megoldást és a hiba lehetséges okát. **Hagyja, hogy tapasztalt szakembereink dolgozzanak az Ön számára!**

Magas fokú **Javítások**

- Standard javítási idő 5 munkanapon belül
- A vészhelyzeti javításhoz való hozzáférés
- Garancia 1 évig
- A becslések ingyenesek a laborba szállított modulokhoz
- Azonnali értékelés
- Hasonló elektronikus lapok
- Készletminőségű alkatrészek raktáron
- THT alkatrészek vagy felületre szerelt alkatrészek cseréje
- szimulációs munkapad
- A szoftver által létrehozott séma
- Több mint ezer alkatrész raktárral
- Akár 80% -os megtakarítás az új berendezések beszerzéséhez képest
- Akár 50% -os megtakarítás a felújított berendezések vásárlásához képest
- ingyenes felvétel és szállítás Magyarország területére
- Új alkatrészeket szállítunk, használtat vagy felújítottat



Megelőző karbantartási **szolgáltatások**

- A berendezések időközönkénti ellenőrzése
- Ingyenes felmérés és árképzés
- A berendezés munkakörnyezetének vizsgálata
- Diagnosztika
- Újrafeldolgozás, tisztítás, újjáépítés
- Régi elektronikus lapok javítása
- Időt és pénzt takaríthat meg



Teljes körű szolgáltatást nyújtunk **elektromos berendezések számára**

A kemény ipari környezetben nem lehet, arról szól, hogy "az elektromos berendezések egy kicsit hibásan működnek", vagy "majd meglátjuk, hogy mit csinálunk, amikor a berendezés meghibásodik". A legtöbb elektromos meghibásodás por, rozsdásodás, víz, túlmelegedés és károsodás következménye. Megértjük, hogy a gépeket a kapacitás 100%-ánál kell működtetni, de elengedhetetlen, hogy a berendezések hosszabb élettartammal rendelkezzenek, és biztosítani kell az összes alkatrészt, különösen az alapvető alkatrészek megfelelő karbantartását. Megoldást kínálunk a gyárak és ipari létesítmények vagy lakossági berendezések megelőző karbantartási szolgáltatásainkon keresztül, valamint az ügyfelek számára delegált szolgáltatásainkat. Szolgáltatásaink segítenek megelőzni és korlátozni, vagy akár megszüntetni a leállás időt. **Ne várjon, amíg túl késő van!**

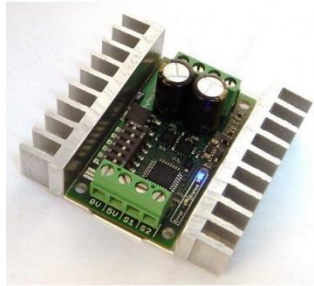


Kérjen időben segítséget!

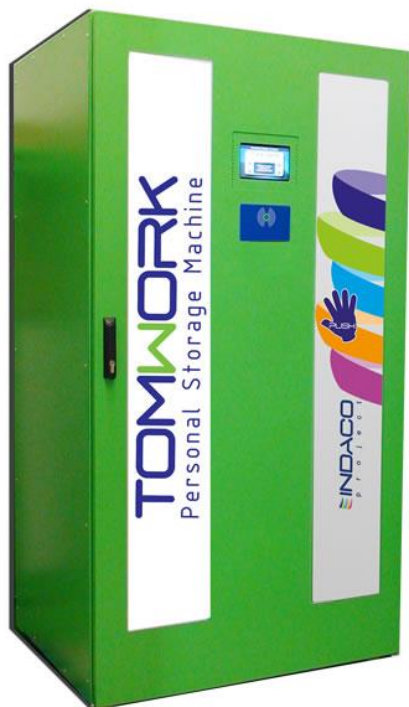
Ne végezze a javítást az utolsó pillanatban

Javítási Szolgáltatásaink

- Minden típusú áramkör
- AC Meghajtók
- DC Meghajtók
- Szervo meghajtók
- Szervo csomagok
- Szervo motorok
- Processzoros panelek
- I/O kártyák
- CNC vezérlő egységek
- Programozható Logikai Panelek (PLC)
- Nyomatott áramkörök (PCB)
- Tápegységek



Automatikus munkavédelmi kellék adagoló gépek



Personal Protective Equipments (P.P.E.)

A **TomWork** a Személyi Védőfelszerelés Kiadó vonal egyik automatizált ellátási rendszere.

Ez nem csak egy automata, hanem egy hatékony eszköz, a fogyó tételek készletének és készlethiány gondok automatizált kezelése és a hiányok kiküszöbölésére, az átrendezési költségek csökkentésére, a tételek felvételének pontos regisztrálására és gondok estén riasztások. A Tombox könnyen használható a webes Sesamo Dispenser szoftverrel és ennek a rugalmas konfigurációs struktúrájával.

A **TomWork** akár 710 egyéni védőfelszerelést és különböző típusú és méretű eszközöket, például tartozékokat, írószereket, felszereléseket, elsősegély-eszközöket és fogyóeszközöket is kezel.

Minden egyes rekeszben egy másik elem

A **TomWork** ellenőrzi az egyes rekeszeket és lehetővé teszi, hogy a tényleges fogyasztástól függően minden elemre megfelelő helyet szenteljen (például, ha különböző méretű kesztyű különböző fogyasztású), így a szint ürítése egységes és szabályos lesz.



MAGNETIC/RFID CARD



TAG



FINGER PRINT

A **TomWork** felismeri a különböző típusú azonosító rendszereket (mágneses, RFID, Mifare, Biometrikus), amelyen keresztül a felhasználó felismeri és vezérli a készüléket, hogy lekérje azokat a tárgyakat, amelyekre jogosultsága van.

A **TomWork** segíti a vállalatokat, hogy megfeleljenek az európai biztonsági irányítási rendeletnek a munkahelyi környezetben és az olyan szabványokban, mint az OHSAS 18001, ISO 45001:

- Az egyéni védőeszközök (PPE) kidása és ennek tanúsítása;
- Automatikus e-mail értesítések, amikor a munkavállaló nem veszi a megfelelő mennyiségű PPE-t, vagy egyáltalán nem veszi azokat;
- A személyzet automatikus elektronikus beiratkozása a visszavont EPP-k használatához szükséges képzésekre;
- Csak olyan eszközöket használhatnak, amelyek a veszélyes berendezések expozíciójának kockázatának csökkentésével végzett munka alapján használhatók, és amelyekhez külön szakképzett munkatársakra van szükség.



TomWork + 5.0 - Eszközök, szerszámok és berendezések kezelése ezeknek az automatikus tárolása

A TomWork + 5.0 az új személyes tárológép, amelyet forgalmazóként és automatikus raktárként terveztek a különböző méretű szerszámok és mérőeszközök kezelésére.

Ez a termék a valós idejű objektum manipuláció ellenőrzésére készült. Az azonosító miatt a gépet a felhasználó azonosítja és vezérli, úgy hogy csak azokat a tárgyakat veheti ki, amelyekhez jogosultsága van

MANAGEMENT

Eszköztárként a **TomWork + akár 710 különböző méretű és különböző elemet** (szerszám, mérőműszer, stb.) képes kezelni. Megjegyezheti, hogy hányszor vették be, majd visszajuttatták az objektumot, mennyi ideig használták, és mennyi időt vesz igénybe annak cseréje, és valós időben teljes vagyongezelést biztosít. A folyamat automatizálása lehetővé teszi a vállalat számára, hogy időt takarítson meg.

AUTOMATIKUS KIADÁS ÉS BEVÉTEL

A Tom 3D-nél nagyobb mértékben a TomWork + 5.0 is kifejlesztheti az egyéni védelmi eszközök és tárgyak általános kivonásának funkcióját, ugyanazzal a működési elvvel összhangban. Mind forgalmazóként és mind a raktárként a TomWork + rendkívül testreszabható a vevői igényeknek megfelelően, a Sesamo adagoló webes szoftverének nyomon követésének köszönhetően, az összes mozgás nyomon lehet követni dátummal, idővel, felhasználónévvel, illetve a visszaküldött elem állapotával.

STRUKTÚRA

A TomWork + h 190 x w 100 x d 78 cm méretű és 220 V-os tápegységgel rendelkezik, amely legfeljebb 10 tárcsából áll, 10 szinten elhelyezve, amelyek mindegyike független a többitől a saját rendszermotorja miatt. Ez azt jelenti, hogy minden tárcsának más funkciója lehet: például az első és a második forgalmazóként állítható be, a harmadik pedig raktárként lehet kezelni.

A kiválasztott objektumok egyetlen bejárati ajtón keresztül lekérhetők és visszaküldhetők. Az érintőképernyős monitor és a többnyelvű hangvezérlés nagyon egyszerű. A TomWork + alkalmas és kezel minden kártya és biometrikus rendszert.

KAPCSOLAT



ITMES
HUNGARY

ELECTRONICS

Mikszáth Kálmán u.29,4032 Debrecen

Tel: +36305011889

contact@itmes.eu; www.itmes.eu



ITMES
HUNGARY