



eventus[®]
WORKFLOW & WORKFORCE MANAGEMENT SYSTEM

EVENTUS[®]
AZ EGÉSZSÉGÜGYI SEKTORBAN

www.eventus.eu

MI AZ EVENTUS[®]?

AZ EVENTUS[®] EGY TÖBB DÍJAT ELNYERT, VÁLLALATI MUNKAFOLYAMAT ÉS MUNKAERŐ MENEDZSMENT MEGOLDÁS, MELYNÉK CÉLJA, HOGY SZÁMOTTEVŐ HATÉKONYSÁGJAVULÁST ÉRJEN EL A VÁLLALATI MŰKÖDÉSBEN. Az alapfunkcióinak és az architektúrájának köszönhetően az Eventus[®] azzal az előnnyel is jár, hogy egy magas szintű ernyő-alkalmazásként tud működni létező folyamatok fölött, összehangolva azokat, és jelentős szerepet képes betölteni a vállalati alkalmazások integrációja során is.

EVENTUS[®] BETEGSZÁLLÍTÁS IRÁNYÍTÁSI MODUL

Az Eventus[®] Betegszállítás Irányítási Modul országos szinten biztosítja a Mentőszolgálat hatékony működését a betegszállítás területén, támogatja a betegszállításban részt vevő erőforrások optimális kihasználását valamint ellenőrizhetővé teszi a betegszállítás költségelszámolását.

A BETEGSZÁLLÍTÁS IRÁNYÍTÁSI MODUL ÁLTAL TÁMOGATOTT FOLYAMATOK

- **igények rögzítése a rendszerben:** webfelületen vagy a gépekre telepített vastagkliens alkalmazásban egyaránt lehetőség van rá, minden szállítási típus támogatott
- **betegszállítási feladatok tervezése és kiosztása:** történhet manuálisan az irányító munkatársak által, de a rendszerben beállított szabályrendszer lehetővé teszi a feladatok automatikus kiosztását is, figyelembe véve a betegszállításra vonatkozó jogszabályokban meghatározottakat, a betegek indulási illetve érkezési címét, a szállítás során szükséges speciális igényeket (hordágy, fertőzésveszély, stb.). A kiosztás hatékonyságának támogatása céljából a szállítási feladatok kategorizálhatóak különböző szempontok szerint (szállítási típusa, határidő, célállomás, stb.).
- **betegszállítási feladatok áttekintése:** az Eventus[®] Betegszállítás Irányítási modul lehetőséget biztosít az irányítóknak a feladatlista meghatározott szempontok szerinti megjelenítésére, a feladatok pillanatnyi állapotának ellenőrzésére, feladatok kiosztására, illetve a feladatlista tetszőleges szempontok szerint szűrt vagy rendezett megjelenítésére.
- **betegszállítási igény állapotának végigkísérése:** a betegszállítást igénylőknek (egészségügyi alkalmazottak illetve központi irányítók) az igények rendszerben történő rögzítése után jogosultság alapján lehetőségük van az igények pillanatnyi állapotának megtekintésére (ki lett-e már osztva szállítónak, milyen jármű jön a betegért, tervezetten mikor érkezik a jármű, oda ért-e már a beteg az egészségügyi intézménybe avagy hazaszállítás esetén az otthonába, stb.)



- **betegszállítási feladatok lezárása:** az elvégzett betegszállítási feladatok végrehajtás után lezárhatóak a rendszerben a kapcsolódó információk rögzítésével.
- **feladatok térképes megjelenítése:** az Eventus® rendszerbe integrált térképen megjelennek a beállított szűrőnek megfelelő feladatok, azok pillanatnyi állapota, a betegszállító járművek adott időpillanatnak megfelelő pozíciója; továbbá lehetőség van feladat ill. a hozzá kiválasztott betegszállító jármű útvonalának megterveztetésére, megjelenítésére.
- **feladatok automatikus kiosztása, útvonaltervezés:** a rendszer a specifikált szabályrendszer mentén alkalmas a felvett betegszállítási igények és a rendelkezésre álló erőforrások előre meghatározott szempontok szerinti összerendelésére és a feladatok sorrendbe rendezésére, illetve az elvégzés útvonalának megtervezésére, figyelembe véve a definiált paramétereket. A megtervezett útvonal térképe és útvonallistája megjeleníthető, az érintett felek részére elektronikusan továbbítható.

ELŐNYÖK

- központilag vezérelt, zárt, átlátható folyamatok
- szigorúan betartott szabályok, jogszabályi megfelelés biztosítása
- hatékonyságnövekedés
- erőforrások optimális felhasználása
- lecsökkent várakozási idők, tervezhető utak
- betegek elégedettségének növekedése
- érintettek folyamatos, akár valós idejű tájékoztatása
- a szállítók teljes kontrollja (akár valós időben)
- rálátása a folyamatokra teljes egészükben
- szabványos integráción alapuló, központi informatikai rendszer
- egyszerű üzemeltetés és karbantartás
- kulcsrakész megvalósítás
- költségek optimalizálása



EGY SIKERES BEVEZETÉS

Az OMSZ MIR projektjének keretében valósult meg az Eventus® platformon működő Betegszállítás Irányítási Rendszer (BIR) bevezetése az Országos Mentőszolgálatnál. A BIR rendszert 2014. augusztusa óta használják éles üzemben az orvosok illetve egészségügyi alkalmazottak az ország egész területén a betegszállítási igények rögzítésére és az OMSZ felé történő továbbítására – valamint ezen a rendszeren keresztül végzik az OMSZ betegszállítás irányítást végző munkatársai a betegszállítási esetek betegszállítóhoz történő kirendelését illetve az ehhez kapcsolódó egyéb adminisztrációs feladatokat.

AZ EVENTUS® SZÁMOKBAN

Több mint 10 000 munkatárs munkáját irányítja
 Több mint 300 000 feladatot hajt végre naponta
 Több mint 50 000 feladatot oszt ki és irányít
 emberi munkaerő számára
 Már több mint 50 000 000 lefutott folyamat
 Több mint 100 rendszerrel integrált
 Integráció több mint 150 partner rendszerhez
 Több mint 10 millió integrált és menedzsel berendezés

EVENTUS® TÖRTÉNELEM

15 év elismert minőség, bizonyított előnyök
 1999-2000 kezdeti fejlesztések, első bevezetés
 2003 WfMC ezüst díj
 2007 TSS fejlesztés
 2012 European SW díj
 2013 Oracle OpenWorld

www.eventus.eu

