



SZIR

Adatok

Megrendelő: [MÁV Zrt.](#) [1]

Idő: 2002 -

Felhasználók: 7500

Platform: HP Tandem, Himalaya, Nonstop, Himalaya

A [SZIR](#) [2] Szállításiirányítási Rendszer tíz év óta folyamatos üzemben (7x24 óra) biztosítja Magyarország vasútvonalain a fuvarozandó szállítmányok életciklusának követését. Ma már a vasútállomáson rögzített fuvarleveleken kívül kezeli az elektronikus fuvarleveleket, és követi a kocsik és konténerek útját is.

A [SZIR](#) [2] -ben rögzített adatokat több mint 1200 munkaállomáson érik el a vasúttársaságok munkatársai. A szállítmányozó partnerek és a partnervasutak szabványos protokollokon keresztül közvetlenül vagy az [E-FREIGHT](#) [3] rendszerből (Interneten keresztül) adhatnak fel megrendeléseket és kaphatnak információt vasúti kocsijaik aktuális státuszáról, s a fuvarok elszámolásához szükséges információkról. A [SZIR](#) [2] egyaránt meghatározó rendszere a MÁV ZRt. forgalomirányítási és a MÁV CARGO Zrt. áruszállítási tevékenységének, ahol a MÁV INFORMATIKA, mint outsourcing szolgáltató biztosítja a folyamatos üzem fenntartása mellett a 24 órás ügyfélszolgálatot és az egyes vasúttársaságok üzleti adatainak teljes bizalmasságát.

Forrás:<https://www.mavcsoport.hu/mav-szk/szir>

Hivatkozások

[1] <http://www.mav.hu/> [2] <http://www.mav-szk.hu/technologia/glosszarium.php?letter=S&word=SZIR> [3] http://www.mavinformatika.hu/mavinformatika/referencia_lap.php?mid=145eed2665b427