

Keresse meg azt a kérdést, amelyik hasonló az Ön által feltenni kívánthoz, majd a sora elején található kérdőjelre kattintson. Ekkor elugrik a megfelelő válaszhoz. Ha dokumentáció szerűen a kérdéseket és a válaszokat is olvasgatni kívánja, egyből lépjen tovább a válaszokhoz [ide](#) kattintva.

Kérdések:



001

A Hint segédszöveg megjelenése nem mindig sikerül elsőre.



002

A Hint segédszöveg egyáltalán nem jelenik meg.



003

Az adatbeviteli mező formátuma cégünknek nem megfelelő.



004

Másik munkahelyen felvitt adatmódosítás az én munkahelyemen nem látható.



005

Az adatbeviteli mező ellenőrzése nem minden esetben megfelelő.



006

Az adatbeviteli mező módosításának hatása nem azonnal látható.



007

Egy adatmező elhagyásakor nem történt meg az azonnali ellenőrzés.



008



009



010



011

Válaszok:

A Hint segédszöveg megjelenése nem mindig sikerül elsőre:



001

Ez a Windows működése miatt van így. A rendszernek el kell döntenie mit is kíván a felhasználó, úgy hogy szükség esetén megjelenjen a hint segédszöveg, de szándékolatlanul mégse ugorjon elő, ezzel akadályozva a munkát.

A szándék eldöntésére a Windows azt a megközelítést alkalmazza, hogy ha a felhasználó a segédszöveg kiíratást előíró területre mozgatja az egeret, és ott egy ponton mozdulatlanul hagyja egy kis ideig (általában fél másodpercig), akkor meg kell jeleníteni a hint segédszöveget.

Ha tehát nem sikerül, akkor vigye el az egérmutatót egy másik területre (távolabb), majd húzza vissza a kérdéses terület fölé, ott állítsa meg.

Ha remeg a keze (apró mozgásokat végez az egérrel), akkor inkább engedje el egy kis időre az egeret).



A Hint segédszöveg egyáltalán nem jelenik meg.

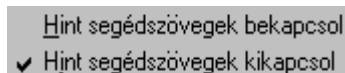


002

A Hint segédszövegek megjelenítése ki és bekapcsolható igény szerint.

A gyakorlott felhasználóknak a Hint szövegek felesleges kényelmetlenségként jelennek meg, míg a kezdők számára, vagy ha olyan szolgáltatásra lépünk, amelyet még nem ismerünk, a Hint hasznos segítő.

A ki/be kapcsolás egy menüből történhet, melyet a Shift+F1 gombbal hívunk elő, ahogy itt látható:



Hint segédszöveg a legtöbb (fontosnak ítélt) képernyő elemhez tartozik, de természetesen előfordulhat hogy egy-egy képernyő elemhez hioányzik a Hint segédszöveg.



Az adatbeviteli mező formátuma cégünknek nem megfelelő.



003

Számos olyan adatbeviteli mező van, amelynél a legfontosabb (alap) beviteli formátum és ellenőrzési szabály adatbázisban eltárolt, az EDITADATFORM táblában meghatározott. Ennek az adattárnak a módosításával egyéni igényeknek megfelelőre módosítható a bekérési formátum és ellenőrzés.

Ha itt nem módosítható vagy nincs mindenhol hatása a módosításnak, akkor erről a problémáról az eMeL Bt-t kell értesíteni, akik képesek javítani és az igényeknek megfelelőre alakítani az adatbevitelt.



Másik munkahelyen felvitt adatmódosítás az én munkahelyemen nem látható.



004

Annak megvalósítása körültekintő mérlegelést kíván, hogy mikor forduljon a munkahely a szerverhez egy adattétel ismételt beolvasásáért.

A munkahelyen beolvasott adatok ismételt olvasása általában nem szükséges, ugyanannak a tételnek vagy valamely törzsadattár tételnek a

módosítása ritkán történik meg párhuzamosan más munkahelyen. Az állandó felesleges újraolvasás pedig komoly hatékonyságcsökkenéssel járna.

Értelmes kompromisszumként a program általában csak egyszer olvassa be az adatokat és lehetőséget teremt frissítésre külön művelettel, pl. egy gomb megnyomásával. Egy adatbeviteli ablakból kilépés és ismételt visszalépés is a friss adatok beolvasását szokta eredményezni.

A nagyon ritkán módosuló törzsadatok beolvasására azonban általában csak egyszer történik meg a program futása alatt (amikor először szükség van rá).

Ilyen adatok frissítéséhez lépjen ki az alkalmazásból és indítsa el ismételten.



Az adatbeviteli mező ellenőrzése nem minden esetben megfelelő.



005 A programba építve nem csak formátum alapú ellenőrzések lehetnek, hanem programkódba ágyazott ellenőrző algoritmusok is. Ezek egy része fix, a programfutás logikájának megfelelő vizsgálat. Ha ilyet kíván módosítani, akkor azt jelezze az eMeL Bt-nek.

Az ellenőrzések másik része az adott adatbeviteli mező típusához kötött, automatikus ellenőrzés. Pl. egy TAJ szám, adószám vagy bankszámlaszám bekérésnél ellenőrző számjegy képzés (un. CDV) történik. Ez az ellenőrző algoritmus közlönyben megjelentetett hivatalos helyesség ellenőrzés, így használata a programban is indokolt. Ha a megadott adat nem felel meg az előírt belső összefüggéseknek (pl. CDV szám, tagolás, formátum, adott pozícióban kötelező számjegyek vagy karakterek), akkor azt nem fogadja el a rendszer. Nagyon ritkán, de pl. a Taj számok esetén előfordul, hogy a kiadott hivatalos azonosító szám nem felel meg a törvényes előírásoknak, de mégiscsak ez a valós adat. Az ilyen (az adott adatbeviteli mező típusához kötött automatikus) ellenőrzés kikapcsolható, ha erre engedélyt adunk a rendszerben, az EDITADATFORM táblában a megfelelő kódértékek megadásával. Ha tehát valamely okból a gépkezelő felül kívánja bírálni a beépített ellenőrzési szabályt (és ez a formátum leírásban engedélyezett is), akkor az adatbeviteli mezőn jobb gombbal kattintva előugró menüben kikapcsolhatja a mezőre vonatkozó ellenőrzést.



Az adatbeviteli mező módosításának hatása nem azonnal látható.



006 Egy adatbeviteli mezőn állva begépeljük vagy kiválasztjuk a szükséges adattartalmat. A megadott adattartalomtól függhet pl. más adatmezők tartalma, módosíthatóságuk vagy a megtekinthetőségük.

Az adatmezőn végzett módosítás azonban a begépelés befejezésével még nem végleges, hiszen még az adatmezőben vagyunk, egy új billentyű leütéssel, egyszerű visszatörléssel vagy egérművelettel módosulhat a mező tartalma. Minden egyes billentyű leütés, változtatás után nem érdemes azonnali ellenőrzéseket végezni, hiszen ezek részint időigényesek lehetnek (pl. adatbázisban keresés az ellenőrzéskor) részint az állandóan megjelenő ellenőrzési üzenetek (pl. érvénytelen érték) zavarja a munkában.

Ezért az adatmező módosítása a mezőből történő kilépéskor véglegesítődik. Csak ha a Tab ill. Enter billentyű megnyomásával vagy egy másik mezőre, gombra történő egérekattintással elhagyjuk az adatbeviteli területet

(adatmezőt), akkor történik meg a bevitt adatok véglegesítése. De a bevitt adatok véglegesítése sem jelenti minden esetben az azonnali ellenőrzést. Erről lásd a következő [007] választ.



Egy adatmező elhagyásakor nem történt meg az azonnali ellenőrzés.



007

Az adatmezők elhagyásakor megtörténik a bevitt adatok véglegesítése. Erről az előző [006] válaszban olvashat.

Az adatmező elhagyásakor általában a bevitt adatok véglegesítésével egyidejűleg a bevitt adatok ellenőrzése is megtörténik.

Azonban az ellenőrzés időigényes, és a megjelenő üzenet zavaró ill. felesleges is lehet, ha nem azért hagyja el a mezőt, mert a tartalma korrekt, hanem visszalép valamely korábbi adatmező módosítására, vagy pl. valamilyen segítség gombot kíván megnyomni.

Az ilyen esetekben az adatfelvitel menedzsere intelligensen dönt és csak akkor végzi el az ellenőrzést, ha olyan adatmezőre kívánunk lépni, amelyik a jelenlegi adatmezőt követi az adatbeviteli sorrendben (Tab lépkedési sorrend) vagy az adatfelvitelt véglegesítő OK gombot kívánjuk megnyomni.



A



008



A



009



A



010



A



011



A



012



A



013



--- © eMeL Bt., Debrecen ---