

7.5.1. Eseményszerkesztő

Eseményszerkesztő

Az eseményszerkesztő a munkafüzetet szerkesztve, az események fülre kattintva érhető el.

Új esemény létrehozható a munkafüzet szerkesztőn az események fül jobb alsó sarkában található új esemény létrehozása gombra kattintva.

Események - Eseményszerkesztő.png

Esemény neve

Esemény nevének megadása. Az esemény nevét megadva megjelenik az időzítések szekció.

Esemény időzítése

A hozzáadás ikonra kattintva kiválasztható az esemény időzítése a legördülő listából. Az időzítés határozza meg, hogy minek a hatására fusson le az esemény.

Időzítések:

- Mezőérték változás

Amennyiben megváltozik egy mező értéke (tartalma), lefut az esemény. (Értékváltoztatást követően a mezőből kikattintva.)

- Rögzítőfelület megnyitás

Új rekord/létező rekord megnyitását követően fut le az esemény.

- Mezőre kattintás

Mezőre történő egérgomb kattintást (bal egérgomb) követően fut le az esemény.

- Mezőből történő kilépés

Mezőből való kikattintás/ mezőből való kilépést (TAB billentyűvel) követően fut le az esemény.

- Mezőbe lépés

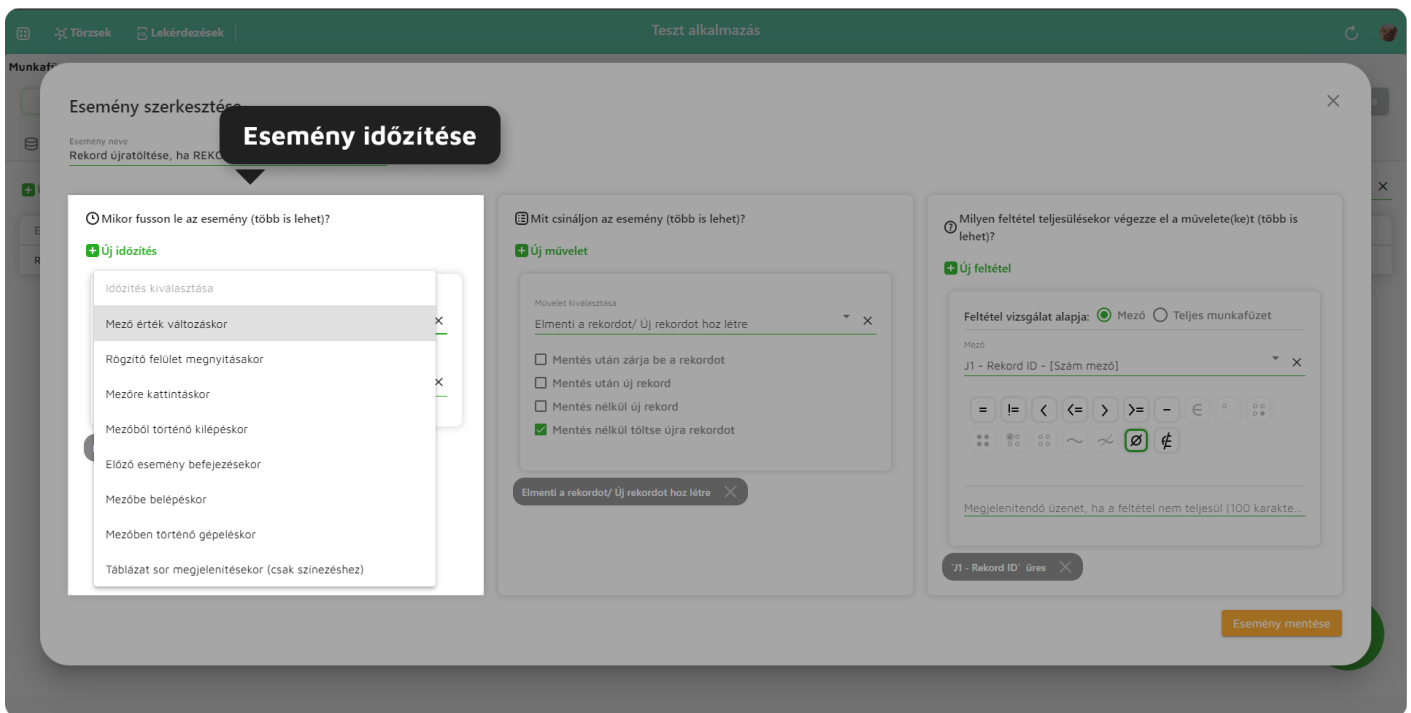
Mezőbe történő bekattintást, vagy mezőre váltást (TAB billentyűvel) követően fut le az esemény.

- Mezőbe gépelés

Mezőbe történő billentyű lenyomást követően fut le az esemény.

- Előző esemény lefutása

Előzőleg SIKERESEN lefutott esemény végrehajtását követően fut le az esemény.



Esemény művelete

- Beír egy értéket egy mezőbe

Mezőbe íratható fix érték, vagy másik mező tartalma.

Például hivatkozott mező beírataása egy szöveges mezőbe.

Esemény paraméterezése:

- Célmező kiválasztása (amibe az esemény ír)
- beírandó érték/ a forrás mező megadása

Események - Műveletek.png

- Mezőt jelenít meg

Rejtett mező megjelenítését teszi lehetővé.

Például határozatlan idejű szerződéskötés esetén a szerződés vége dátum megjelenítésére nincs szükség, viszont határozott esetén van. Ebben az esetben az eseménnyel megoldható a megjelenítés.

- Mezőt tüntet el

Látható mező elrejtését teszi lehetővé.

- Átpozícionál egy mezőt

Mező felületen való megjelenítésének helye szabályozható vele.

(Túl macerás, a pozicionálás helyett az aktív/inaktívvá tétel javasolt).

Esemény paraméterezése:

- Mozgatni kívánt mező kiválasztása

- Mező megjelenítési helyének megadása (x,y pixelben)

- **Kiürít egy mezőt**

Mező tartalmát kiüríti.

- **Mezőt csak olvashatóvá tesz**

Mező tartalma nem lesz módosítható.

- **Mezőről leszedi a csak olvasható tulajdonságot**

A mező tartalma szerkeszthetővé válik.

- **Elmenti a rekordot/Új rekordot hoz létre**

Esemény elmenti a rekordot, vagy elmenti a rekordot és újat nyit

Paraméterei:

- Mentés után zárja be a rekordot

- Mentés után új rekord

Táblázat/Fa esetén amennyiben nem cél, hogy a mentést követően be legyen zárva a rekord, akkor egyik opciót sem kell választani.

- **Mezőről leszedi a kötelezően kitöltendő tulajdonságot**

- **Mező kitöltését teszi kötelezővé**

- **Szám mezőbe összegzés teljes munkafüzet állományból**

Egy megadott munkafüzet adott mezőjét összegzi feltétel alapján.

Paraméterezés:

- Célmező (szám mező)

A mező, amelybe a forrás munkafüzet egy mezőjének (szám, számított) összegzett értéke be lesz írva.

- Forrás munkafüzet

A munkafüzet, melyen az összegzendő mező található.

- Forrás mező (szám mező)

A mező, melynek a rekordonkénti értéke összegezve lesz.

- Szűrőfeltétel

Szűrőfeltételben megadható, hogy a forrás munkafüzet mely rekordjai legyenek összegezve, úgy hogy a forrás munkafüzet egy mezőjének értéke fix értékre, vagy az esemény lapján szereplő mező értékével való egyenlőségre van vizsgálva.

- Paraméterei:

- Forrás munkafüzeten lévő mező (a vizsgált mező)

- Fix érték/Mező választó

- Esemény lapjának egy mezője (a mező, amivel össze lesz hasonlítva a forrás munkafüzet mezője)

Példa:

Termékek alatt rögzítve vannak a bevételezések. A termékeken meg kell jeleníteni a bevételezett

mennyiség összegét.

A termékek munkafüzeten el kell helyezni egy szám mezőt, amibe az összeget beírja az esemény ("Bevételezett mennyiség").

Létre kell hozni egy összegző eseményt, a következő paraméterekkel:

- Célmezőnek ki kell választani azt a mezőt, amelybe összegezni kell a bevételezett mennyiségeket ("Bevételezett mennyiség")

- Ki kell választani a munkafüzetet ("Bevételezések"), melyen az a mező található, melynek az értékei összegezve lesznek ("Mennyiség")

- Hozzá kell adni egy szűrőfeltételt

(Meg kell adni a szűrőfeltételt -> csak adott Termékhez tartozó bevételezések legyenek összegezve "ID"="Szülő ID")

- Ki kell választani az összehasonlítás mezőjét ("Szülő_ID") a forrás munkafüzetéről ("Bevételezések")

- Ki kell választani, hogy "Mezővel" lesz összehasonlítva az értéke

- Meg kell adni, hogy mely mezővel lesz összehasonlítva a „Szülő_ID” mező -> ami a „Rekord_ID” mező.

Osszegzo esemeny 2.png

Az esemény mentését követően a Mennyiség összegezve mező tartalmazni fogja a Termékhez tartozó bevételezett mennyiségek összegét.

Osszegzo esemeny.png

- **Frissít N db másik rekordot**

Munkafüzetek rekordjai frissíthetők ID/feltétel alapján.

- **Megnyit egy felületet**

Alkalmazásban létrehozott munkafüzetek nyithatók meg.

- **Mezőcsoportot tüntet el**

Létrehozott mezőcsoport mezői tüntethetők el.

- **Mezőcsoportot jelenít meg**

Létrehozott mezőcsoport mezői jeleníthetők meg.

- **Mezőcsoportot csak olvashatóvá tesz**

Mezőcsoport mezői csak olvashatóvá válnak.

- **Mezőket fűz össze**

Több mező értéke fűzhető össze.

- **Mezőcsoportról leszedi a csak olvasható tulajdonságot**

Mezőcsoport mezői szerkeszthetővé válnak.

- **Mezőcsoportot átpozicionál**

Mezőcsoport megjelenítése pozicionálható.

- **Töröl N db rekordot**

ID és feltétel alapján törölhetők rekordok az alkalmazás munkafüzetek alól.

- **Mezőcsoport kitöltését teszi kötelezővé**

Mezőcsoport mezői kötelezően kitöltendővé válnak.

- **Mezőcsoportról leszedi a kötelezően kitöltendő tulajdonságot**

Mezőcsoport mezőiről lekerül a kötelezően kitöltendő tulajdonság.

- **Mezőcsoportot kiürít**

Mezőcsoport mezőinek értéke törlődik.

- **Értéket ad dátum mezőhöz**

Dátum mező értékét lehet növelni, csökkenteni nappal, héttel, hónappal, évvel.

Esemény feltétele

- Események lefutása feltételhez köthető. A feltételeket a feltételek szekcióban kell megadni.

- Mezőérték vizsgálat és felhasználó jogcsoport vizsgálat eredményétől függően futhatnak le az események.

- Mező értéke összehasonlítható fix értékkel, vagy más mező értékével.

- Több feltétel esetén megadható, hogy a feltételek ÉS/VAGY operátorral legyenek összekapcsolva.

- Példa: Egy Termék rögzítése csak akkor lehetséges, ha megadják a nevét és a típusát. Ebben az esetben a mentés eseményt ahhoz a feltételhez kell kötni, hogy „Név” és „Típus” mezők nem üresek.

Esemeny feltetel.png

Változat #11

Lépő Levente hozta létre 3 november 2022 13:38:41

Kaszásné Üst Kitti frissítette 5 április 2025 03:31:08