

1.1. Események kezelése

Az események kezelése a Mezők szerkesztő felületén érhető el.

Az Események fül a Mező adatai, Mezőtípusok és Mezőlista fülek mellett található.

 Kép - Az Események fül elhelyezkedése


Az Események fülre kattintva megjelenik a munkafüzethez tartozó események listája.

A felületen az események létrehozhatók, módosíthatók, másolhatók, törölhetők, valamint eseményláncok alakíthatók ki.

Az eseményekhez tartozó időzítések, műveletek és feltételek szintén ezen a felületen kezelhetők.

 Kép - Események kezelése

Az eseménylista és a munkafüzet szerkesztő felülete egymástól függetlenül méretezhető, így a rendelkezésre álló munkaterület az aktuális feladatnak megfelelően alakítható.

 Kép - Eseménylista átméretezése

1.1.1. Eseménylista

Az eseménylista a munkafüzethez tartozó eseményeket jeleníti meg.

Minden esemény külön sorban szerepel a listában.

 Kép - Eseménylista

Az eseménylista az alábbi információkat jeleníti meg:

- az esemény nevét,
- az esemény futásának állapotát,
- az eseményhez tartozó időzítések számát,
- az eseményhez tartozó műveletek számát,
- az eseményhez tartozó feltételek számát.

 Kép - Eseménylista elemei

Az eseménylista segítségével az események szűrhetők, létrehozhatók, módosíthatók, másolhatók, törölhetők, valamint eseményláncok alakíthatók ki.

Az eseményhez tartozó időzítések, műveletek és feltételek közvetlenül az eseménylistából érhetők el.

 Kép - Eseményhez tartozó funkciók

1.1.2. Események szűrése

Az eseménylista többféle szűrési lehetőséget biztosít, amelyek segítségével a munkafüzethez tartozó események gyorsan visszakereshetők.

 Kép - Eseménylista szűrői

Szűrés esemény neve alapján

Az események neve alapján szűrhetők.

A szűrőmező egy előgépelt legördülő lista, amely a munkafüzethez tartozó események neveit tartalmazza.

A keresett esemény nevének begépelését követően a rendszer a megadott szövegnek megfelelő eseményeket jeleníti meg a listában.

A kívánt esemény kiválasztását követően az eseménylistában kizárólag a kiválasztott esemény jelenik meg.

A szűrő egyszerre egy esemény kiválasztását teszi lehetővé.

A szűrő a mező szerinti szűréssel egyidejűleg is használható.

 Kép - Szűrés esemény neve alapján

Szűrés mező alapján

Az események mező alapján is szűrhetők.

A szűrőmező egy előgépelt legördülő lista, amely a munkafüzet mezőit tartalmazza.

A kívánt mező kiválasztását követően az eseménylistában kizárólag azok az események jelennek meg, amelyekben a kiválasztott mező szerepel.

A rendszer az alábbi eseteket is figyelembe veszi:

- a mező időzítésben szerepel,
- a mező műveletben szerepel,
- a mező feltételben szerepel.

A szűrő segítségével gyorsan megkereshetők egy adott mezőhöz kapcsolódó események.

 Kép - Szűrés mező alapján

Több szűrő együttes használata

Az eseménynév és a mező szerinti szűrés egymástól függetlenül is használható.

Amennyiben csak az egyik szűrő kerül kitöltésre, a rendszer kizárólag az adott feltételnek megfelelő eseményeket jeleníti meg.

Ha mindkét szűrő egyszerre kerül kitöltésre, a rendszer **ÉS kapcsolatot** alkalmaz, vagyis csak azok az események jelennek meg, amelyek **mindkét szűrési feltételnek megfelelnek**.

 **Kép - Eseménynév és mező szerinti együttes szűrés**

FONTOS!

- Az eseménynév szerinti és a mező szerinti szűrő egymástól függetlenül használható.
- A két szűrő együttes használata esetén a találati lista a két szűrés eredményének metszetét jeleníti meg.

1.1.3. Új esemény létrehozása

Új esemény az **Új esemény felvétele** gombra kattintva hozható létre.

 Kép - Új esemény felvétele

A gombra kattintást követően a rendszer megjeleníti az esemény nevét megadó ablakot.

 Kép - Esemény nevének megadása

Az esemény nevének megadását és a művelet jóváhagyását követően a rendszer létrehozza az eseményt, amely megjelenik az eseménylistában.

 Kép - Létrehozott esemény az eseménylistában

Az új esemény létrehozását követően az esemény még nem tartalmaz időzítéseket, műveleteket és feltételeket.

Az esemény működésének meghatározásához legalább egy időzítés és egy művelet rögzítése szükséges.


Az esemény létrehozását követően az esemény neve módosítható, valamint az eseményhez időzítések, műveletek és feltételek rendelhetők.

1.1.4. Esemény módosítása

Az esemény módosításához duplán kell kattintani az esemény nevére.

 Kép - Esemény megnyitása szerkesztésre

A rendszer az esemény nevét szerkeszthető állapotban jeleníti meg.

 Kép - Eseménynév módosítása

A módosítás elvégzését követően az új név menthető.

A név módosítása nem érinti az eseményhez tartozó időzítéseket, műveleteket és feltételeket.

Az esemény átnevezését követően az esemény továbbra is ugyanazokkal a beállításokkal működik, kizárólag az esemény megnevezése változik meg.

 Kép - Módosított eseménynév az eseménylistában

1.1.5. Esemény másolása

Az esemény másolás ikon segítségével egy meglévő esemény másolható.

 Kép - Esemény másolása

A másolás ikonra kattintva a rendszer létrehozza a kiválasztott esemény másolatát.

A másolat az eredeti esemény beállításával együtt kerül létrehozásra, így az eseményhez tartozó:

- időzítések,
- műveletek,
- feltételek

is átmásolásra kerülnek.

 Kép - Lemásolt esemény az eseménylistában

Az esemény másolása akkor lehet hasznos, ha egy már meglévő esemény működését szeretnénk részben vagy teljes egészében újra felhasználni.

A másolat létrehozását követően az új esemény az eredeti eseménytől függetlenül módosítható.

Az esemény másolatán végzett módosítások nem befolyásolják az eredeti esemény működését, és az eredeti esemény módosításai sem érintik a másolatot.

1.1.6. Esemény törlése

Az esemény a törlés ikonra kattintva törölhető.

 Kép - Esemény törlése

A törlés ikon kiválasztását követően a rendszer megerősítést kér a művelet végrehajtása előtt.

 Kép - Esemény törlésének megerősítése

A művelet jóváhagyását követően az esemény eltávolításra kerül az eseménylistából.

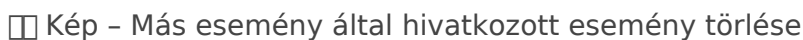
A törlés az eseményhez tartozó valamennyi időzítést, műveletet és feltételt is érinti.

 Kép - Törölt esemény az eseménylistában

FONTOS!

Amennyiben az eseményre más esemény **Előző esemény befejezésekor** időzítés segítségével hivatkozik, az esemény nem törölhető.

Ilyen esetben a rendszer figyelmeztető üzenetet jelenít meg.

 Kép - Más esemény által hivatkozott esemény törlése

A törlés végrehajtásához először meg kell szüntetni az eseményre hivatkozó **Előző esemény befejezésekor** időzítéseket.

A hivatkozások eltávolítását követően az esemény törölhető.

1.1.7. Esemény hozzáfűzése

Az esemény hozzáfűzés ikon segítségével új esemény hozható létre egy meglévő eseményből kiindulva.

 Kép - Esemény hozzáfűzése

A funkció eseményláncok kialakítására szolgál.

A hozzáfűzés ikonra kattintva a rendszer megjeleníti az új esemény nevének megadására szolgáló ablakot.

 Kép - Új esemény nevének megadása

Az esemény nevének megadását és a művelet jóváhagyását követően a rendszer létrehozza az új eseményt.

 Kép - Létrehozott esemény az eseménylistában

A hozzáfűzött esemény önálló eseményként szerkeszthető, saját időzítésekkel, műveletekkel és feltételekkel rendelkezhet.

Az esemény létrehozását követően az új eseményhez az esemenylánc működésének megfelelő időzítések, műveletek és feltételek külön beállíthatók.

A hozzáfűzött esemény módosítása nem befolyásolja a lánc többi eseményének működését.

 Kép - Hozzáfűzött esemény szerkesztése

FONTOS!

Az esemény hozzáfűzés ikon csak azoknál az eseményeknél jelenik meg, amelyekhez másik esemény kapcsolható.

Amennyiben egy esemény az időzítése vagy művelete alapján nem használható esemenylánc kiindulási pontjaként, a rendszer nem jeleníti meg mellette a hozzáfűzés ikont.

Ilyen eset lehet például, ha az esemény olyan időzítést vagy műveletet használ, amely az **Előző esemény befejezésekor** időzítésnél nem választható hivatkozott eseményként.

Az esemenyláncok kialakításának részletes szabályait az **Előző esemény befejezésekor** időzítés fejezet ismerteti.

1.1.8. Esemény futásának engedélyezése és tiltása


Az események futása egyenként vagy tömegesen is engedélyezhető, illetve letiltható.

 Kép - Esemény futásának engedélyezése és tiltása

Az esemény neve mellett található jelölőnégyzet segítségével meghatározható, hogy az esemény futása engedélyezett vagy tiltott állapotban legyen.

Amennyiben a jelölőnégyzet bejelölt állapotban van, az esemény futása engedélyezett.

Amennyiben a jelölőnégyzet nincs bejelölve, az esemény futása letiltott.

 Kép - Esemény futásának állapota

A letiltott események futása nem kezdődik meg akkor sem, ha az esemény időzítése és a futás feltételei egyébként teljesülnének.

Tömeges engedélyezés és tiltás

Az eseménylista fejlécében található jelölőnégyzet segítségével a munkafüzet összes eseményének futási állapota egyszerre módosítható.

 Kép - Tömeges engedélyezés és tiltás

Amennyiben a fejlécben található jelölőnégyzet bejelölt állapotba kerül, a rendszer valamennyi esemény futását engedélyezi.

Amennyiben a fejlécben található jelölőnégyzetből a jelölés eltávolításra kerül, a rendszer valamennyi esemény futását letiltja.

A művelet a munkafüzet összes eseményére vonatkozik.

FONTOS!

Az esemény futásának engedélyezése vagy tiltása kizárólag az esemény végrehajthatóságát befolyásolja.

Az eseményhez tartozó időzítések, műveletek és feltételek a letiltás hatására nem módosulnak és nem kerülnek törlésre.

Az esemény újbóli engedélyezését követően az esemény a korábban beállított működés szerint folytathatja a működését.

A futás letiltása az eseményláncok működésére is hatással lehet. Amennyiben egy eseménylánc valamely eseménye letiltott állapotban van, az adott esemény futása nem kezdődik meg, ezért az erre épülő további események futása sem indul el.

1.1.9. Mező kiválasztása a munkafüzet felületéről

Az események szerkesztése során a mezők kiválaszthatók a legördülő listából vagy közvetlenül a munkafüzet szerkesztő felületéről.

A funkció minden olyan helyen elérhető, ahol egy mező kiválasztása szükséges.

A mező kiválasztása történhet többek között:

- időzítés paramétereként,
- művelet célmezőjeként,
- művelet forrásmezőjeként,
- feltételben szereplő mezőként,
- egyéb mezőhivatkozást használó paraméterként.

 Kép – Mezőválasztó vezérlő

A mezőválasztó mellett található kijelölés ikonra kattintva a mezőkijelölés aktiválható.

Aktív állapotban az ikon kék színnel jelenik meg.

 Kép – Aktív mezőkijelölés

A kijelölés aktiválását követően a munkafüzet szerkesztő felületén a kívánt mezőre kell kattintani.

A rendszer a kiválasztott mezőt automatikusan behelyezi az aktuális mezőválasztó mezőbe.

Kép - Mező kiválasztása a munkafüzet felületéről

Amennyiben a kijelölés aktiválását követően egy másik mező kerül kiválasztásra, a rendszer a korábban kiválasztott mezőt automatikusan lecseréli.

A kijelölés aktív állapotban marad mindaddig, amíg a felhasználó ki nem kapcsolja azt.

Kép - Kiválasztott mező cseréje

Amennyiben a felhasználó ismét a kiválasztott mezőre kattint, a rendszer eltávolítja azt a mezőválasztóból.

Kép - Kiválasztott mező eltávolítása

FONTOS!

A rendszer csak az adott beállításnál használható mezőtípusok kiválasztását engedélyezi.

Amennyiben a kiválasztott mező az adott paraméternél nem használható, a rendszer figyelmeztető üzenetet jelenít meg.

Kép - Nem támogatott mezőtípus kiválasztása

A figyelmeztetés azt jelenti, hogy a kiválasztott mező típusa az adott beállításnál nem támogatott, ezért a rendszer nem engedi annak kiválasztását.

Változat #7

Lépő Levente hozta létre 18 június 2026 09:29:24

Lépő Levente frissítette 26 június 2026 13:02:10