Webshop cikk képek

A termékekhez tartozó képeket a cikk tulajdonságok között fel lehet tölteni az eVIR rendszerbe, így külső hivatkozások nélkül is használhatóak a belső webshopban, vagy pedig az eVIR fel tudja tölteni a többi cikk tulajdonsággal együtt a külső webshopba (pl. UNAS, Shoprenter, WooCommerce, stb.).

Magának az eVIR-nek nincs elvárása és megkötése a kép formátumával és méretével kapcsolatban, de célszerű olyan méretű és felbontású képeket használni, amelyek már webre optimalizáltak, és ismert formátumúak (jpg, png, stb.)

Feltöltéskor háromféle képtípust kezel a rendszer:

- Fő kép: ez lesz a termék elsődleges képe, ez jelenik meg az adatlapon
- Lista kép: a listákban jelenik meg. Lista kép hiányában a fő kép jelenik meg
- Egyéb kép: további képek

Tömeges feltöltés

Az eVIR felületen a **Törzsadatok** → **Cikkszámok** → **Cikk képek** → **Cikk képek tömeges feltöltése** menüpont alatt lehet tömegesen képeket feltölteni.

Nagyon nagyszámú képmennyiség feltöltése magán a kiszolgáló szerveren biztosított. Ehhez csupán egy tömörített állományra (pl. zip, rar, tgz, stb.) van szükség, amelyben egy könyvtárban ömlesztve szerepel az összes feltöltendő kép és hozzá egy olyan táblázat (**xlsx formátumban**), ami alapján be tudja a rendszer azonosítani, hogy melyik kép melyik termékhez tartozik.

A táblázat 3 oszlopot tartalmaz:

- 1. oszlop: cikkszám
 - Annak a terméknek a cikkszáma, amihez a kép tartozik
- 2. oszlop: típus
 - A kép típusa, ami lehet:
 - "Fő kép"
 - "Lista kép"
 - "Egyéb kép"
- 3. oszlop: file neve
 - A file neve:
 - kiterjesztéssel együtt (pl. valami.jpg)
 - útvonal nélkül (azaz nem jó alkönyvtárakba rendezve, hanem egy könyvtárban, ömlesztve kell lenniük)
 - kisbetű-nagybetű érzékenyen (azaz a valami.jpg és a Valami.jpg meg a valami.JPG az nem ugyanaz)
 - preferált (de nem tiltott) az ékezetes és speciális karakterek mellőzése a nevekben

A tömeges feltöltés menete:

- megkapjuk emailben az URL-t, ahonnan le tudjuk tölteni a tömörített állományt
- letöltjük közvetlenül azon a szerveren, ahol az eVIR működik
- kicsomagoljuk, és elindítjuk rajta az importáló programot

• a futtatás után kapott eredményt elküldjük válaszüzenetben.

A futtatás eredményének mintája:

```
'feltoltve' => 0,
'nincs_file' => 0,
'kep_frissites_kihagyva' => 0,
'kep_frissitve' => 0
```

A válasz értelmezése:

- feltoltve: a sikeresen feltöltött képek mennyisége
- nincs_file: a kapott xlsx táblázatban megadott file nevek közül ennyi darabot nem sikerült a rendszernek megtalálnia abban a könyvtárban, ahova kicsomagolásra került a tömörített állomány. Egy listát mellékelünk a hiányzó/hibás nevekről.
- kep_frissites_kihagyva: a termékhez már pontosan ugyanez a kép korábban feltöltésre került, így nem került újra feltöltésre
- kep_frissitve: a termékhez másik kép volt már feltöltve, ez lecserélésre került az új képpel

Kapcsolódó oldalak:

- Webshop
- Webshop cikk beállítások
- Webshop cikk tulajdonságok

From: https://doc.evir.hu/ - **eVIR tudásbázis**

Permanent link: https://doc.evir.hu/doku.php/evir:webshop:webshop_cikk_kepek



Last update: 2024/09/30 11:56