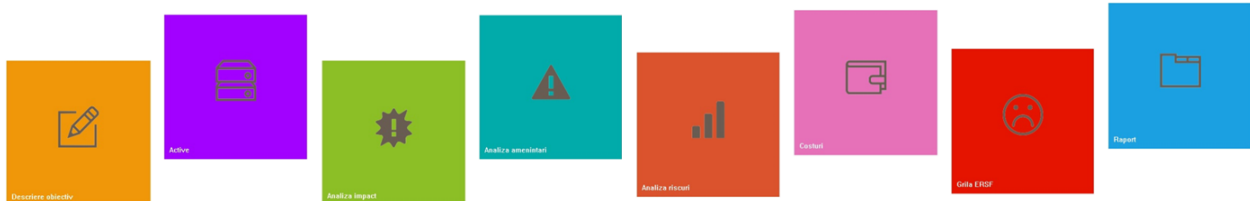


MATRISK v5.2

Release Notes

MATRISK v5.2 aduce următoarele funcționalități și îmbunătățiri la nivelul bazei de date, a funcțiilor și mecanismelor existente în **MATRISK v5.1**:

- ❖ Mecanism nou - Import al arhivelor .AXP (export/import analiză **MATRISK**) mai vechi (de la versiunea 3.5.1 și superioare) în versiunea curentă
- ❖ Mecanism actualizat - Modulul de gestiune imagini suportă acum maximum 20 de imagini
- ❖ Mecanism nou - Modulul imagini poate controla inserarea unei poze în raport, în funcție de disponibilitatea acesteia, prin selectarea opțiunii corespunzătoare; astfel, dacă este folosită o cheie asociată pozei în șablon dar nu se încarcă nicio poză sau se selectează opțiunea de a nu insera poza în raport, la generarea raportului poza respectivă este ignorată și nu se mai inserează marca "nu exista". De asemenea, se verifică și se afișează disponibilitatea în șablon a cheiței asociate unei poze.
- ❖ Mecanism nou - Cheițe noi pentru inserarea de imagini în raport, care permit afișarea împreună a pozei și a textului asociat acesteia folosindu-se o singură cheie în șablon.



- ❖ Mecanism actualizat - La generarea raportului se înlocuiește textul „Nu există” cu o imagine care semnifică lipsa imaginii în situația în care este inserată cheia în raport și bifa de utilizare / inserare poză în raport este activată dar nu a fost încărcată nicio poză.
- ❖ Mecanism nou - Posibilitatea de a fișă mai multe imagini pe o linie în raport. Pot fi afișate maxim 3 poze pe o linie, aplicația realizând scalarea automată a acestora în funcție de raportul de aspect al fiecărei poze.
- ❖ Mecanism actualizat de asociere active la zone (în fereastra Asociere active zone): după fiecare click de asociere a unui activ la zonă, se calculează / actualizează nivelul de impact al zonei și se colorează capul de tabel corespunzător.
- ❖ Actualizare mecanisme aferente modul analiză extinsă - la calculul nivelului de eficiență al mijlocului de control, se colorează căsuța zonei (activului, dacă sunt selectate activele) cu nivelul de eficiență după fiecare asociere de răspunsuri. La fel, la calculul nivelului de amenințare, se colorează corespunzător celula cu numele zonei (sau a activului) după fiecare asociere de răspunsuri. În acest fel, după fiecare asociere, se obține o imagine actualizată a nivelului eficienței mijlocului de control sau a nivelului de amenințare la nivel de zone / active.
- ❖ Șabloane noi - Corecții pe text, utilizarea implicită a 10 cheițe pentru poze, inclusiv afișarea a câte două poze pe un rând. Noile șabloane conțin numărul versiunii (v5) în denumire.
- ❖ Corecții bug-uri

