

Princíp fungovania SW auditu v CM

Zber vzoriek inštalovaného softvéru z počítačov

Zber údajov o inštalovanom softvéri sa realizuje z počítačov s inštalovaným C-Monitor klientom. Modul do servera CM na základe databázy odosiela raz denne údaje o rozpoznanom inštalovanom softvéri, ktoré sa na serveri CM ďalej spracovávajú a raz mesačne vzorky zo všetkých inštalovaných softvérov, ktoré analyzujú vývojári a slúžia na doplnenie databázy rozpoznaných softvérov.

Spracovanie údajov na servery CM

Na Serveri CM je rozpoznaný softvér priadený k počítačom s príslušným CM-ID a zaradený buď do licencovaného softvéru alebo do voľne šíriteľného. Prostredie Servera CM umožňuje získané údaje ukladať do požadovaných zostáv, párovať so zakúpeným softvérom a množstvo ďalších operácií.

Ďalšie informácie o softvérovom audite nájdete v kapitolách nižšie:

[Automatizovaný zber zoznamu SW \[1\]](#) - zber údajov o inštalovanom softvéri sa realizuje z počítačov s inštalovaným C-Monitor klientom

[1]

[Evidencia zakúpeného SW \[2\]](#) - spôsob zavedenia nového nákupného dokladu, certifikátu a evidovanej licencie do evidencie

[3][Automatiz.rozlišenie typu SW \[3\]](#) - rozlíšenie SW na komerčný, nekomerčný, freeware

[4][Sledovanie platnosti softvéru \[4\]](#) - upozornenie na končiacu platnosť časovo obmedzeného certifikátu

[5][Zmeny v SW inštaláciách \[6\]](#) - zobrazenie všetkých zmien nainštalovaného softvéru na PC

[7][Údaje o OS, Office \[8\]](#) - zobrazenie informácií o nainštalovanom OS, office aj s product key

[9][Reporty k SW auditu \[10\]](#) - dostupné reporty pre SW audit

[Nefiltrovaný zoznam SW z konfigurácie počítača \[11\]](#) - V Softvérovom audite prebiehajú triedenia a filtrovacie len na dôležité typy programov so zameraním na typ licencie.

Date:

10.12.2011

Odkazy

[1] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/audit-software/automatizovany-zber-zoznamu-sw>

[2] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/audit-software/evidencia-zakupeneho-sw>

[3] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/audit-software/automatizrozlisenie-typu-sw/rucna-korekcia-typu-softveru>

[4] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/sledovanie-platnosti-softveru>

[5] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/zmeny-v-sw-instalaciach-aaa>

[6] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/zmeny-v-sw-instalaciach>

[7] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/udaje-o-os-office-aaa>

[8] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/udaje-o-os-office>

[9] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/reporty-k-sw-auditu-aaa>

[10] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/reporty-k-sw>

auditu

[11] <https://customermonitor.cz/ako-funguje-cm/softverovy-audit-zoznamy-softveru/nefiltrovany-zoznam-sw-z-konfiguracie-pocitaca>