

Pro rozhodování o investicích do výpočetní techniky potřebujete **vědět o Vašich počítačích vše.**

- Potřebujete reálné údaje o skutečném využívání stávajícího vybavení.
- Potřebujete zabránit používání nelegálního softwaru – možnosti poškození dobrého jména firmy v důsledku porušování platných zákonů.

SOFTWAREVÝ AUDIT

 **tacoma**



Na softwarový audit s našimi experty!

...odborné konzultace šetří čas a maximalizují přínosy

Pokud chcete plně využít všech přínosů inventarizačních nástrojů ve Vaší firmě, pokud chcete efektivně zvládnout první softwarový audit Vaší firmy, pokud chcete na první pokus zavést správu softwaru a evidenci licencí, pokud chcete, aby otázka softwaru managementu byla pro Vaši organizaci spolehlivě a jednou provždy vyřešena, pak využijte naše experty.

Naši konzultanti nejsou pouze kvalifikovanými administrátory inventarizačních nástrojů, ale i zkušenými softwarovými auditory. Ručíme za kvalitu a rozsahjejich vědomostí a zkušeností.

V čem vám můžeme být nápomocni?

- Instalace a implementace inventarizačních nástrojů
- Sběr a vyhodnocení dat
- Kontrola nabývacích dokladů k licencím
- Vytvoření efektivních software-management procesů
- Softwarový audit a zpráva auditora
- Všechny další otázky související se zavedením správy softwaru ve Vaší firmě



Individuální konzultaci s našimi experty si můžete dojednat telefonicky na čísle: **549 210 388** nebo na e-mailové adrese: swaudit@tac.cz



Metodika a přípravné kroky

a) PreAudit (Site Checking)

Schůzka konzultanta s vedením Vaší společnosti a zkušební sběr dat. V případě zjištění anomálií bude audit pokračovat až po jejich odstranění.

Prováděné úkony

- Plán postupu sběru dat
- Stanovení účelu a rozsahu inventarizace a následného auditu
- Stanovení časového rozvrhu inventarizace
- Výběr nástroje pro inventarizaci
- Zkušební inventarizace u tří PC po ověření postupu a zjištění anomálií

b) Inventarizace softwaru

Jednorázová inventarizace instalovaného a používaného softwaru.

Prováděné úkony

- Sběr dat z PC
- Vyhotovení specifikačních listů PC
- Vyhotovení uživatelských dotazníků
- Kontrola existence směrnic a nařízení pro správu a instalaci SW ve společnosti
- Vyhotovení závěrečné zprávy se souhrnem instalovaného SW

c) Vyhledání a sladění licenční dokumentace

Prováděné úkony

- Dohledání nabývacích dokladů od dodavatelů
- Kontrola správnosti nabývacích dokladů
- Vyřešení nesrovnalostí v nabývacích dokladech (dožádání dokladů u dodavatelů apod.)
- Doplnění databáze licenčních dokumentů
- Doplnění databází produktů (o nové i vlastní aplikace)
- Ostatní konzultace
- Služby v oblasti správy a auditu licencí



Metodika a přípravné kroky

d) Identifikace problémů, návrh narovnaní licencí

Prováděné úkony

- Vyhotovení úplné závěrečné zprávy
- Kontrola správnosti použití licenční politiky
- Identifikace problémů a okamžité návrhy řešení
- Návrh na narovnaní licencí
- Návrh dlouhodobé správy licencí
- Návrh periodických kontrol
- Zpráva auditora

e) Doplnkové služby

- Vyhotovení zásad a směrnic pro užívání SW a HW v organizaci
- Doporučení vhodného prostředí pro správu SW a HW
- Školení administrátorů a uživatelů v oblasti správy licencí



AuditPro – profesionální systém

pro správu softwaru
a evidence počítačů

Pokud chcete:

- Provést softwarový audit
- Řešit vládní nařízení č. 624/2001
- Přenést odpovědnost za stav počítače na jeho uživatele
- Chránit svou organizaci před případným právním postihem
- Vytvořit a udržovat aktuální evidenci uživatelů, počítačů, softwaru a instalací
- Vědět o každé změně na každém počítači
- Efektivně nakládat s prostředky na nákup softwaru
- Vědět o případném zneužívání počítačů uživateli (např. AVI/MP3/JPEG soubory a pod.)

... je pro Vás AuditPro tou nejlepší volbou.



AuditPro – profesionální systém

pro správu softwaru
a evidence počítačů

Nástroj AuditPro poskytuje potřebné informace o softwaru a hardwaru oprávněným uživatelům rychleji, spolehlivěji, zcela automatizovaně a s minimálními nároky na obsluhu, implementaci a údržbu.

Oproti běžným nástrojům má AuditPro zejména tyto přednosti:

- Je možné použít „login skripty“ nebo expresní instalace během několika minut
- Okamžité výsledky během několika desítek minut
- Je vždy aktuální (automatická aktualizace pomocí Internetu)
- Má intuitivní ovládání (grafické rozhraní, stromová struktura sítě atd.)
- Automaticky udržuje historii všech změn na počítačích
- Analyzuje i hudební a obrazové nahrávky na počítačích (MP3, MPEG, AVI, JPEG, GIF atd.)
- Zpracuje efektivně jeden i desítky tisíc počítačů
- Eviduje hierarchicky i vzdálené lokality
- Sbírá a eviduje také data o uživateli sítě
- Umožňuje řídit průběh auditu
- Odhaluje a načítá nová PC na síti
- Nezdržuje uživatele, nezatěžuje síť ani stanice
- Udržuje evidenční listy počítačů na firemním intranetu





Monitor Využití Počítačů

... každému to, co potřebuje

Moderní uživatel počítače na otázku „Jaké pro svou práci potřebuji počítačové vybavení?“ specifikuje poslední model známého značkového počítače. Správci počítačových sítí tak často žasnou nad hardwarovými požadavky úctáren či podatelů a zároveň obtížně hledají finanční prostředky pro dovybavení jiných pracovišť. Bez relevantních údajů o aktivitách uživatelů ale nelze o oprávněnosti požadavků kvalitně rozhodovat a investice do IT optimalizovat.

O každém jednotlivém počítači se s Monitorem Využití počítačů snadno dozvíte například:

- Kdo, kdy a jaké programy na něm spouští?
- Jak využívá procesor počítače?
- Jak je využívána paměť počítače?
- Jak uživatel využívá počítačovou síť?
- Kolik místa na disku je k dispozici?
- Jak je využívána mechanika CD-ROM?
- Jsou spouštěny i tzv. „zakázané aplikace“? Které? Kdy a kým?
- Který uživatel se kdy přihlásil ke kterému počítači?

Přesvědčte se sami, nkolik Vaši uživatelé počítačů skutečně využívají své stávající vybavení
... sledujte vytížení hardwaru!
... sledujte využití softwarového vybavení!

AuditPro doporučuje společnost Microsoft v rámci programu „Originální software u nás legálně“. Podrobnosti naleznete na www.microsoft.cz, v sekcích zaměřených na problematiku licencí a správy softwaru.



Robotizovaný CD box

vysokokapacitní úložiště pro CD média
velmi vhodné pro softwarový management

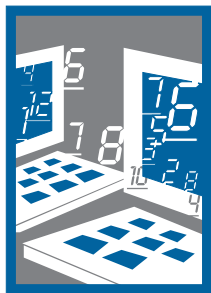
Konečně řešení pro povalující se CD disky, plné šuplíky a stojany!

Karusel se 150 pozicemi pro CD/DVD disky. Na povel z počítače nebo knoflíkového ovladače vystaví a vysune před uživatele požadovaný nosič. Spojení s počítačem není nezbytné a zásobník lze pohodlně ovládat i bez něj.

Připojení přes rozhraní USB, stohování přes USB hub do počtu až 127 boxů, celkem až 19 050 nosičů.

Pro ovládání z počítače slouží software CD Library (pro Windows 98/ME/2000/XP), který slouží zároveň jako kartotéka CD-médií. Dodávaná aplikace umožňuje vedení evidence o obsahu disků.





Tacoma outsourcing Vzdálený zdroj blízké pomoci

HLAVNÍ OBORY ČINNOSTI

- Bezpečnost IT
- Ukládání, zálohování a obnova dat
 - Disaster-Recovery.cz
 - a další ...
- Outsourcing
 - Softwarové audity
 - a další ...
- Web services (intranety)
 - Dohled a monitorování zařízení, služeb a aplikací
 - a další ...

Microsoft

Software Audit

Certified Partner

Audit Pro
PARTNER



business partner



tacoma

Tacoma, spol. s r. o., Staňkova 18a, 602 00 Brno

tel.: +420 549 210 388, fax: +420 549 210 387, info@tac.cz, www.tac.cz