

Řešení pro IT infrastrukturu

ALC, spol. s r. o.

Horní 22, 591 01 Žďár nad Sázavou, Česká republika

Tel.: +420 566 630 078, fax: +420 566 621 448

Kontaktní osoba: Alena Glozová

e-mail: glozova@alc.cz

<http://www.alc.cz/>

Vztah k řešení: producent



Evidence počítačů

České/slovenské uživatelské prostředí: **ano/ano**

Podporovaná legislativa: **česká, slovenská**

Počet instalací ve světě/ČR/SR: **0/400/90**

Typický počet uživatelů aplikace: **více než 20**

Originální cena typické instalace včetně nasazení (v Kč): **desetitisíce**

Reference v ČR/SR: **GTS Novera a.s., Ministerstvo Obrany ČR, ZVVZ a.s., Benteler ČR, k.s., Automotive Lighting, s.r.o., Úřad pro civilní letectví, DT výhybkárna a mostárna, a.s., Dr. Oetker, Spolchemie a.s.**

Oblast nasazení (odvětví)
■ státní správa a samospráva
■ finančnictví, bankovníctví, pojišťovnictví, leasing
■ energetika (vodovody, plyn, elektřina, teplo...)
■ doprava nebo spoje (telekomunikace, pošta...)
■ průmyslová výroba, zemědělství, stavebnictví, zpracovatelský průmysl
■ velkoobchod, maloobchod, služby
■ zdravotnictví
■ jiná úzká specializace

Typ řešení
<input type="checkbox"/> řešení ERP, ekonomické agendy, personalistika
<input checked="" type="checkbox"/> intranetové portály, správa dokumentů, workflow, helpdesk, správa zákazníků
<input type="checkbox"/> nástroje pro analýzu fin., obch. a marketingových dat (Business Intelligence)
<input type="checkbox"/> nástroje a řešení pro řízení projektů, Six Sigma
<input type="checkbox"/> integrace podnikových aplikací (Enterprise Application Integration – EAI)
<input type="checkbox"/> komunikace s dodavateli a odběrateli (B2B scénáře)
<input type="checkbox"/> podnikové portály (Internet Business)
<input type="checkbox"/> průmyslová automatizace, vizualizace, CAD, SCADA, GIS
<input type="checkbox"/> řešení pro architekturu systémů
<input type="checkbox"/> bezpečnost a PKI (ochrana dat, firewally, smartcards apod.)
<input checked="" type="checkbox"/> nástroje pro řízení a správu systémů
<input type="checkbox"/> mobilní řešení
<input type="checkbox"/> embedded řešení

Microsoft Windows Server	Microsoft Exchange Server	Microsoft SQL Server	Microsoft BizTalk Server	Microsoft ISA Server	Microsoft Commerce Server	Microsoft SharePoint Portal Server	Integrace s Microsoft Office	Microsoft Visio	Microsoft Project a Project Server	Microsoft Business Solutions	Podpora clusterových řešení Microsoft	Podpora mobilních zařízení	Komunikace v XML
VYUŽÍVÁ		VYUŽÍVÁ					IMPORT EXPORT						VYUŽÍVÁ

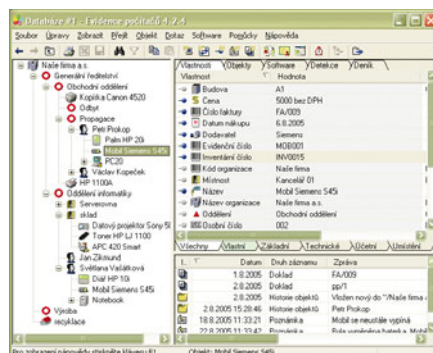
Evidence počítačů je profesionální nástroj určený zejména pracovníkům oddělení ICT k usnadnění a automatizaci rutinních procesů, dále firmám zabývajícím se outsourcingem ICT a firmám provádějícím audit softwaru a správu licencí.

Systém řeší řadu úloh, např. audit hardwaru počítačů, audit softwaru, správu softwarových licencí (license management), evidenci dalšího ICT majetku a spotřebního materiálu, servisní zásahy a také technickou podporu uživatelům (helpdesk). Výstupy systému poskytují důležité informace pro plánování, optimalizaci a kontrolu investic a celkové řízení chodu ICT oddělení.

Systém **Evidence počítačů** podporuje automatizované procesy sběru, zpracování a vyhodnocení dat. Je postaven na osvědčených technologiích společnosti Microsoft®, které zaručují propojení s aplikacemi Microsoft Office, Microsoft Active Directory, součinnost se standardními nástroji z rodiny Windows Server, dostupnost technické podpory a snadnou integraci s jinými IS v organizaci.

Administrátorská konzola nabízí komfortní uživatelské rozhraní pro přístup k datům, která jsou uložena v centrální databázi na platformě Microsoft SQL Server. Kromě toho je k dispozici intranetové rozhraní založené na technologii ASP. Export a import dat probíhá mimo jiné

ve formátu XML. Veškeré tiskové výstupy jsou realizovány ve formátu DHTML, který umožňuje snadnou implementaci uživatelských úprav a uživatelských datových výstupů.



S **Evidencí počítačů** nikdy neztratíte přehled o hardwaru počítačů, o jejich příslušenství a spotřebním materiálu (tonery, cartridge,...), o nainstalovaném softwaru, o nakoupených licencích ani o dalším majetku, který denně používáte (mobilní telefony, kopírky, elektronické diáře,...).

Přesný a ucelený přehled o hardware a software počítačů Vám pomůže optimalizovat a efektivně řídit investice do ICT infrastruktury a ušetřit tak Vaše finance.

Díky **Evidencí počítačů** už nikdy nebudete muset při poruše zařízení složitě zjišťovat, zda je zařízení v záruce, kdo byl dodavatel a pracně dohledávat nákupní doklady. S **Evidencí počítačů** všechno snadno a rychle vyhledáte.

Stejně operativní přístup k aktuálním informacím budou mít i pracovníci technické podpory, takže se na technický zásah budou moci dokonale připravit. Pomocí nástrojů pro dálkové ovládání mohou řešit problémy vzdáleně přímo z prostředí konzoly.

Evidence počítačů Vám dá trvalou jistotu, že software nainstalovaný na počítačích je legální, čímž předcházíte případným postihům softwarové policie.

Automatický sběr údajů o software a hardware počítačů v síti a systémová podpora rutinních úkolů šetří čas pracovníků oddělení ICT, kteří se mohou věnovat důležitějším činnostem.

Evidence počítačů dokáže využít funkce nejnovějších verzí operačního systému Windows, nezatěžuje síť ani koncové stanice.

Systém si můžete nezávazně vyzkoušet. Na stránkách <http://www.alc.cz> je k dispozici zkušební verze pro 5 evidovaných počítačů.