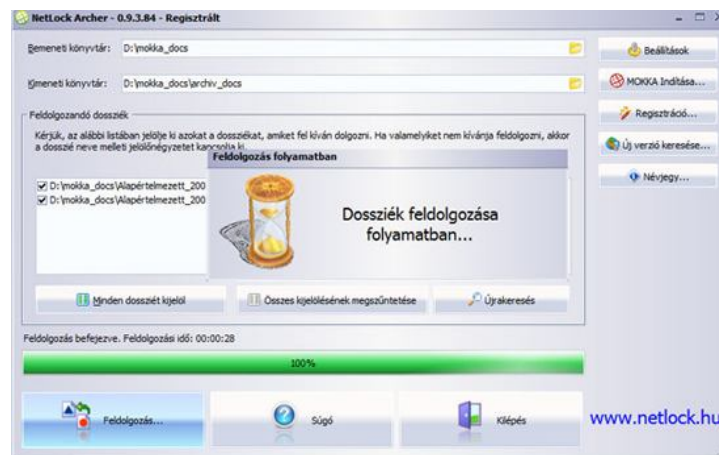


SAJTÓKÖZLEMÉNY
AZONNALI KÖZLÉSRE
2009. december XX.**A NetLock az ARCHER-rel célozza meg az ügyvédek****Gyors, olcsó és egyszerűen használható kliens oldali archiváló megoldás az elektronikus cégeljárásban létrehozott dokumentumok ellenőrzéséhez és archiválásához**

Budapest, 2009. december XX. – A NetLock Kft. új archiváló szoftvert fejlesztett az ügyvédek számára, melynek segítségével az elektronikus cégeljárásban létrehozott elektronikus dokumentumok, például cégiratok nagy tömegű hitelesítése és jogszabályoknak megfelelő archiválása végezhető el percek alatt. Az ARCHER kliens oldali archiváló megoldás lehetővé teszi az elektronikus cégeljárás során létrehozott .dosszie, .es3, és .et3, kiterjesztésű dokumentumok saját kezűleg történő, egyszerű és költséghatékony archiválását. Legfőbb előnye, hogy használatával – az archiválandó mennyiségtől függően – több ezer forint is megtakarítható havonta, mivel nem kell többé igénybe venni külső szolgáltató meglehetősen költséges archiválási szolgáltatását.

A NetLock ARCHER olyan egyedülálló, egyéni felhasználók részére fejlesztett dokumentum ellenőrző és archiváló megoldás, amely az e-cégeljárásban használt hitelesítő szoftvertől függetlenül alkalmazható az elküldött, vagy fogadott állományok archiválására. Használata egyszerűen elsajátítható, így segítségével az elektronikus cégeljárás során létrehozott .dosszie állományok mellett, az .es3 vagy .et3 típusú állományok ellenőrzése és hiteles archiválása is gyorsan, precízen elvégezhető minimális költségek mellett. Az ARCHER alkalmazással elérhető archiválás (hitelesítés kiterjesztés XAdES-A1 formátumra) szolgáltatás, az archiválásra vonatkozó törvényi előírásoknak megfelelően történik.



1 Az XAdES az XML Advanced Electronic Signature rövidítése. Egy olyan aláírási szabvány, amely az XML elektronikus aláírására vonatkozó követelményeket határozza meg. A szabvány által meghatározott aláírástípusokról bővebb információ a http://www.netlock.hu/html/archer/archer_xades.html oldalon érhető el.

Az ARCHER kezelőfelületét a NetLock fejlesztőmérnökei úgy alakították ki, hogy használata egyértelmű legyen a felhasználók számára

„Kliens oldali archiváló, megoldásunkat, az ARCHER-t főként az elektronikus archiválásra vonatkozó törvényi szabályozás és az e-cégeljárás során jelentkező költségcsökkentési igények, hívták életre. Leginkább azoknak ajánljuk, akik az elektronikus cégeljárásban létrejövő állományok, dossziék archiválását önmaguk szeretnék elvégezni, hogy ezáltal jelentős költségmegtakarítást érjenek el” – mondta Rózsahegyi Zsolt, a NetLock Kft. ügyvezető igazgatója. „Bízunk abban, hogy új termékünkkel valós alternatívát nyújtunk azoknak az ügyvédeknek, illetve jogi képviselőknek, akik havonta több ezer forintot költenek archiválási szolgáltatás igénybevételére” – tette hozzá Rózsahegyi Zsolt.

Az ARCHER archiváló alkalmazás felhasználási területei

- Cégbíróság felé küldött cégbejegyzési kérelmek archiválása
- Cégbíróság felé küldött változásbejegyzési kérelmek archiválása
- Cégbíróság által küldött visszaigazolások archiválása
- Magyar Államkincstár által küldött befizetési igazolások archiválása
- IRM által küldött informatikai jelentések archiválása
- Távszámla állományok archiválása
- MOKKA alkalmazással hitelesített dokumentumok archiválása
- eSzigó alkalmazással létrehozott dokumentumok archiválása
- Elektronikus aláírások érvényességének ellenőrzése
- Időbélyegzés érvényességének ellenőrzése
- Hitelesség kiterjesztése XADES-A formátumra
- .dosszie kiterjesztésű állományok archiválása, hitelességének ellenőrzése
- .es3, et3 kiterjesztésű állományok archiválása, hitelességének ellenőrzése

A NetLock ARCHER szoftvere a http://www.netlock.hu/html/archer/archer_letoltes.html weboldalról díjmentesen letölthető, használata azonban regisztrációhoz kötött. A regisztráció során a feloldáshoz szükséges licenc-kulcsot csak a szoftver megvásárlását követően kapják meg a felhasználók. Az ARCHER archiváló szoftver licencének díja 50 000 forint, amelyet a NetLock jelenlegi ügyfeleinek nem kell megfizetniük. Az ARCHER archiváló alkalmazáshoz emellett az e-cégeljáráshoz használható NetLock ADVOCATUS csomagok megvásárlásával is hozzájuthatunk, a NetLock a szoftvert ebben az esetben szintén díjmentesen bocsátja rendelkezésünkre.

Az ARCHER archiváló alkalmazásról bővebb információ a www.netlock.hu/archer/ weboldalon található, az ADVOCATUS csomagokról pedig bővebben a www.netlock.hu/advocatus/ weboldalon olvashatunk.

A NetLock Kft.-ről

A NetLock Kft. Magyarország vezető hitelesítés-szolgáltató, PKI tanácsadó és PKI rendszerintegrátor vállalatként a hazai elektronikus ügyintézés és ügyvitel meghatározó szereplője. Több mint tízéves tevékenysége során megszerezte a hitelesítés-szolgáltatásban Magyarországon elérhető legmagasabb szintű minősítéseket, a felhalmozott szakmai tudásnak köszönhetően pedig a PKI technológia egyik vezető szakértő vállalatává vált. A NetLock Kft. munkatársai a legszigorúbb követelményeknek is megfelelő szolgáltatói háttérrel üzemeltetnek, és bevezették az ISO 9001:2002 minőségbiztosítási, majd az ISO 27001:2006 (korábban: a BS7799) információ-biztonsági irányítási rendszert. Mindezek mellett a NetLock Kft. az első, a közigazgatásban is elfogadott hitelesítés-szolgáltató Magyarországon.

Szakértő tanácsadóként segítséget nyújt a vállalatok hosszú távú versenyképességéhez, illetve hatékonyságuk növeléséhez nélkülözhetetlen ügyviteli folyamatok elektronizálásában, valamint rendelkezik nagyvállalati, intézményi hitelesítési infrastruktúrák kialakításához szükséges speciális jogi és informatikai know-how-val.

A NetLock Kft. 1999 óta világszerte valamennyi Microsoft termékben (Internet Explorer, Outlook, Outlook Express), valamint 2005 óta a Mozilla Suite, Firefox, Safari, Thunderbird böngészőkben és levelező szoftverekben, a PGP alkalmazáscsomagban mint megbízható legfelső szintű hitelesítés-szolgáltató szerepel. Nevéhez fűződik az első minősített aláírás létrehozására alkalmas eszköz regisztrációja, az első elektronikus számla kibocsátása, a MELASZ-Ready aláírási szabvány kidolgozása és első alkalmazásai. NetLock tanúsítványokat alkalmaznak a cégbírák, a vizsgaszervezők, ügyvédek, és számos közigazgatási intézmény dolgozói, továbbá a vállalat hozzájárult az első hiteles elektronikus ügyintézés lehetővé tevő önkormányzati rendszer, továbbá a digitális tachográf elindításához is.

Sajtókapcsolat:

Jekler Rudolf
ügyvezető igazgató
Morpho Communications
tel.: 488 0255
mobil: 20 9675 565
jekler.rudolf@morpho.hu
www.morpho.hu