

Adobe® LiveCycle™ Forms

Rozšíření obchodních procesů za fyzické hranice organizace pomocí nasazení elektronických formulářů na webu s lepším zabezpečením a automatickým sběrem dat do základních informačních systémů

POUŽITÍ ADOBE LIVECYCLE FORMS:

- Rozšíření vašeho současného systému pro správu obsahu, ERP, CRM a dalších informačních systémů o formuláře řízené daty
- Rychlý návrh, vývoj a nasazení nových formulářů – bez komplikovaných nástrojů
- Okamžité ověření platnosti dat s ověřením na straně klienta nebo serveru
- Využití stávajících podnikových aplikací a datových modelů s podporou pro XML
- Optimalizace schopností zabezpečení pomocí integrace s řešeními zabezpečení od třetích stran

Se softwarem Adobe LiveCycle Forms můžete s lepším zabezpečením rozšířit své základní obchodní procesy i mimo prostory své organizace. Předlohy formulářů založené na XML ve formátu HTML nebo Adobe PDF můžete využívat na libovolné platformě a zařízení – od stolních počítačů po kapesní počítače, které používají software Adobe Reader® – bez nutnosti instalace dalšího softwaru nebo zásuvných modulů. Pak můžete sbírat data z odeslaných formulářů a přenášet je přímo do základních řídicích systémů své organizace, a tím zjednodušit obchodní procesy založené na formulářích a zlepšit přesnost získaných dat.

S použitím softwaru Adobe LiveCycle Forms můžete:

- Urychlit vytváření formulářů pomocí intuitivních, snadno použitelných nástrojů pro návrh formulářů
- Využít dynamické formuláře k zlepšení výkonu formulářů a jejich využitelnosti pro správce systému
- Umožnit uživatelům vyplňovat formuláře online nebo offline, a tím zvýšit jejich produktivitu
- Shromažďovat a zpracovávat data v informačních systémech organizace
- Předem vyplnit formulář pomocí dat z informačních systémů organizace

Software Adobe LiveCycle, postavený na J2EE a XML, lze snadno začlenit do infrastruktury organizace pomocí programátorského rozhraní Java™ API a podpory pro webové služby.

Urychlení vytváření a zpracování formulářů

Software Adobe LiveCycle Designer a Adobe LiveCycle Forms se svými intuitivními schopnostmi grafického návrhu usnadňuje návrh a využití formulářů bez hlubokých technických znalostí. Můžete napodobit vzhled a chování existujících papírových formulářů a umožnit uživate-

lům přístup k elektronickým formulářům pomocí univerzálního klienta – jako je bezplatný software Adobe Reader nebo webový prohlížeč. Tím se zlepší přijetí formulářů uživateli a sníží se náklady na jejich zaškolení.

Podpora pro XML znamená, že můžete využít existující podnikové aplikace pro rychlé nasazení formulářů a výměnu dat se základními informačními systémy organizace. A zabudované ověřování platnosti dat vám umožní automaticky ověřit informace, které uživatel vyplní do formuláře – a tím zlepšit přesnost získaných dat i zkrátit dobu zpracování transakcí.

Nasazení dynamických formulářů

S použitím softwaru Adobe LiveCycle Forms můžete využít formuláře PDF i HTML – jak v rámci své organizace, tak i mimo její hranice – k shromažďování dat, která jsou kritická pro vaše obchodní procesy. Adobe LiveCycle Forms zjednodušuje vyplňování formulářů a poskytuje uživatelům rychlejší odezvu a příjemnější prostředí pro vyplňování formulářů. S podporou pro dynamické formuláře může být pohodlná i práce s nejkomplicovanějšími formuláři.

Možnost vyplňování formulářů offline

Při společném nasazení se softwarem Adobe LiveCycle Reader Extensions umožní Adobe LiveCycle Forms uživatelům, aby si uložili formuláře PDF na své lokální pevné disky, vyplnili je offline a odeslali vyplněné formuláře až budou příště online. To je užitečné zejména pro ty uživatele, kteří mají přístup na web přes vytáčené připojení nebo potřebují více času na shromáždění informací pro vyplnění formuláře. Pokud vaši koncoví uživatelé dávají přednost odesílání vyplněných formulářů poštou nebo faxem, technologie 2D dynamických čárových kódů, kterou nabízí software Adobe LiveCycle Barcoded Forms, poskytne vašim zákazníkům více pohodlí a pružnosti pro přenesení papírových formulářů do digitální podoby.

Adobe LiveCycle Forms lze integrovat s následujícími produkty Adobe a vytvořit tak komplexní řešení pro vytváření, publikování, zpracování a správu inteligentních dokumentů:

- Adobe Acrobat®
- Adobe Reader
- Adobe LiveCycle Designer
- Adobe LiveCycle Form Manager
- Adobe LiveCycle Reader Extensions
- Adobe LiveCycle Barcoded Forms
- Adobe LiveCycle Workflow
- Adobe LiveCycle Policy Server
- Adobe LiveCycle Document Security

SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY

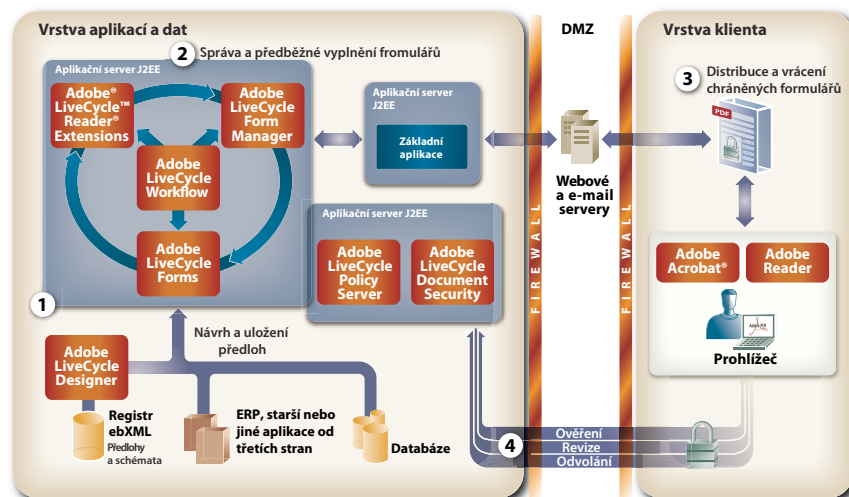
Software Adobe LiveCycle podporuje přední operační systémy, webové aplikační servery a databáze na trhu. Podporu platform a systémové požadavky pro jednotlivé produkty si prosím najdete na: www.adobe.com/products/server/formserver/main.html.

DALŠÍ INFORMACE

Více informací o Adobe LiveCycle Forms a úplné řadě produktů Adobe LiveCycle najdete na stránkách www.adobe.com/products/server.

Publikování elektronických formulářů na webu

Adobe LiveCycle Forms použije předlohy XML k vykreslení formulářů ve formátu Adobe PDF a HTML, ke kterým mohou mít přístup jak interní, tak externí uživatelé.



Krok 1. Vytvoří se předlohy formulářů v programu Adobe LiveCycle Designer nebo v libovolném jiném standardním nástroji pro návrh.

Krok 2. Předlohy formulářů z těchto aplikací se umístí do centrálního úložiště programu Adobe LiveCycle Form Manager, které je vytvořeno nad standardní databázi, jako je MySQL, IBM DB2 nebo Oracle. Adobe LiveCycle Form Manager nabízí správu verzí předloh, správu formulářů, řízení pracovních postupů a nástroje pro monitorování přes webový portál. Adobe LiveCycle Workflow poskytuje organizační služby pro produkty Adobe LiveCycle a automatizuje procesy pracovních postupů řízené daty s interakcemi mezi lidmi a informačními systémy.

Krok 3. Software Adobe LiveCycle Form Manager integruje dohromady programy Adobe LiveCycle Forms, Adobe LiveCycle Workflow a Adobe LiveCycle Reader Extensions, aby umožnil uživatelům snadno vyplňovat, odesílat a předávat elektronické formuláře. Uživatelé se mohou do těchto procesů zapojit s použitím bezplatného programu Adobe LiveCycle a automatizuje procesy webového prohlížeče, a to online i offline.

Krok 4. Řešení Adobe pro správu a zabezpečení dokumentů pomohou podnikům a organizacím rozšířit zabezpečení i mimo jejich základní informační systémy a za hranice firewallu.

Další vlastnosti a funkce

Možnosti digitálního podepisování a šifrování dat

Při nasazení softwaru Adobe LiveCycle Document Security spolu s programem Adobe LiveCycle Forms můžete podepisovat, ověřovat, šifrovat a dešifrovat soubory PDF na serveru. Můžete také generovat certifikované soubory PDF a ověřovat certifikáty s použitím Adobe LiveCycle Document Security.

Automatizace procesů a pracovních postupů

S programem Adobe LiveCycle Workflow mohou organizace dále zautomatizovat své obchodní procesy a transakce s definovanými pracovními postupy, kompletně se směřováním a inteligencí podle stanovených pravidel. Adobe LiveCycle Workflow také obsahuje nástroje pro monitorování obchodních aktivit a pro navrhování aplikačních procesů, které pomohou podnikovým uživatelům dále optimalizovat jejich obchodní procesy.

Univerzálně přístupné online formuláře

S Adobe LiveCycle Forms mohou americké federální úřady splnit požadavky nařízení 508, podle kterého musí být elektronické technologie stejně dostupné také pro hendikepované uživatele.

Horizontální a vertikální škálovatelnost

Adobe LiveCycle Forms lze rozšiřovat horizontálně i vertikálně podle potřeb clusterových síťových prostředí. To vám umožní lépe využít zdroje serveru pomocí vyvážení sítě a zatížení, a také redundance.

Better by Adobe.™

Adobe Systems Incorporated
345 Park Avenue, San Jose, CA 95110-2704 USA
www.adobe.com

Adobe, logo Adobe, Acrobat, Adobe LiveCycle, logo Adobe PDF, Reader a „Better by Adobe“ jsou buď registrované ochranné známky nebo ochranné známky Adobe Systems Incorporated ve Spojených státech nebo dalších zemích. Intel a Xeon jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky Intel Corporation nebo jejich poboček ve Spojených státech a dalších zemích. AIX, AIX 5L, IBM a POWER4 jsou ochranné známky International Business Machines Corporation ve Spojených státech nebo dalších zemích. Linux je registrovaná ochranná známka Linuse Torvalda. Microsoft a Windows Server jsou buď registrované ochranné známky nebo ochranné známky Microsoft Corporation ve Spojených státech nebo dalších zemích. Red Hat je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka Red Hat, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Sun, Java a Solaris jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky Sun Microsystems, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem svých příslušných vlastníků.

© 2005 Adobe Systems Incorporated. Všechna práva vyhrazena.
Vytisknuto v České republice.
95005272 4/05

