

## 9a. ETN jNetPublish - Web Content Management System

Produktový list

*system pro správu obsahu rozsáhlých firemních www prezentací, intranetů, extranetů a portálů*

*platforma pro rychlý vývoj internetových a intranetových aplikací*



# JNetpublish

### Pozadí

Digitální obsah, to jsou libovolné informace v elektronické podobě - firemní dokumenty (word, excel, pdf...), multimedia (obrázky, videa, zvuky), interní databáze (klientů, zaměstnanců, produktů, objednávek...) atd. Je třeba ho skladovat, zpracovávat, určovat, kdo k němu má přístup a dále ho distribuovat a prezentovat zaměstnancům, zákazníkům a obchodním partnerům.

Standardním nástrojem prezentace takového obsahu je dnes www prohlížeč. WWW stránky fungují jako univerzální nosič nejen pro klasické firemní prezentace, ale pro libovolné informace - zaměstnanecké intranety, uzavřené extranety pro obchodní partnery, online produktové katalogy, mikroweby pro marketingové akce, velkoobchodní portály, DMS atd. Vedle počítačů se pro prohlížení obsahu rychle prosazují i další zařízení, především mobilní telefony.

### Problém

Množství digitálního obsahu s nástupem internetu a rozvojem telekomunikací dramaticky roste. Organizace potřebují udržovat všechny zdroje informací o sobě aktuální, přitom tyto informace pochází z mnoha zdrojů (lidé, média, systémy) a směřují k mnoha různým cílům. Výzkumy navíc ukazují, že jen hledáním, prohledáváním a kopírováním obsahu tráví zaměstnanci více než 1/5 pracovní doby. Podle nich pouze organizace, které zajistí dostupnost správných informací správným lidem ve správnou chvíli, mají šanci v současnosti uspět.

### Řešení

Pro správu digitálního obsahu v organizaci potřebujeme nástroje, které pokrývají práci s obsahem během celého jeho životního cyklu od jeho vytvoření až po doručení na koncové zařízení. Takovým nástrojem je profesionální web content management systém jNetPublish (jNP), vyvinutý společností ET NETERA na základě více než 5 let zkušeností se správou obsahu na rozsáhlých firemních prezentacích, portálech a intranetech.

### Pozadí

*Digitální "obsah" má mnoho forem a podob. Hlavním nástrojem pro šíření a prezentaci informací je dnes www stránka, prosazují se i mobily.*

### Problém

*Objem digitálního obsahu dramaticky roste. Je třeba jej dále efektivně zpracovávat a spravovat.*

### Řešení

*Systém pro správu obsahu (content management system) pro snadnou informaci na webu, intranetu nebo extranetu.*

### Výsledek

*Informace jsou ve správné podobě na správném místě a ve správný čas.*

## Výsledek

Web, intranet nebo extranet je centrálně spravován a lze jej jednoduše aktualizovat. Informace jsou kategorizovány a snadno k nalezení. Nové, obsahově orientované aplikace, lze jednoduše a rychle vytvářet. Aktuální informace jsou přístupné správným lidem ve správné formě. To vše vede k úspoře nákladů a nárůstu produktivity práce.

## Příklady použití

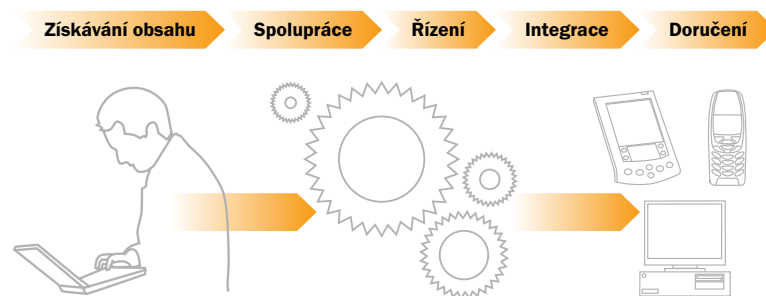
- **Rozsáhlá webová prezentace** - několik jazykových verzí, stovky až tisíce stránek, dokumenty ke stažení, častá aktualizace
- **Zaměstnanecký intranet** - správa a sdílení přehledně uspořádaných firemních dokumentů, newsletter, nástěnky, rezervace zasedaček, kontrolovaný přístup k informacím.
- **Dealerský extranet** - distribuce obchodních a servisních informací dealerské sítě
- **Klasický DMS** - správa a sdílení dokumentů s workflow dokumentů, přístupová práva, vyhledávání, kategorizace a inteligentní zpracování MSOffice
- **Marketingové mikroweby** - jednorázové www prezentace pro určitou akci (např. spotřebitelská soutěž) s vysokou návštěvností
- **Produktový katalog** - včetně objednávek a uzavírání bezpečných transakcí po internetu

## Bez technologických bariér

jNP využívá světových technologických standardů Java (J2EE) a XML, což mu zaručuje maximální flexibilitu a otevřenost. Je možné ho nasadit na platformy Linux, Windows nebo Solaris, spolupracuje se všemi běžnými aplikačními a databázovými servery. jNP proto neohroží, ale naopak zhodnotí vaše předešlé investice do informačních technologií.

### ETN JNP - širší funkce

Podporuje práci s obsahem přes celý jeho životní cyklus:



## Vybrané reference

### **Eurotel Praha spol. s r.o.**

jNP jako WCM pro portál [www.eurotel.cz](http://www.eurotel.cz) a ostatní specializované weby.

### **Siemens s.r.o.**

jNP jako DMS pro celopodnikový intranet využíváný i jako skladiště dokumentů pro ISO 9000.

### **Scania Czech republic s.r.o.**

jNP jako DMS pro celopodnikový intranet a pobočkový extranet.

### **Announce k.s.**

jNP jako WCM pro webový portál největších inzertních novin v ČR.

### **Autopalace Praha s.r.o.**

jNP jako DMS pro dealerský extranet pro distribuci technických a obchodních informací prodejcům vozů Mazda a Hyundai.

### Pojmy a zkratky:

**ECM** - enterprise content management  
~ správa veškerého digitálního obsahu ve firmě

**CMS** - content management system  
~ systém pro správu obsahu

**DMS** - document management system  
~ systém pro správu dokumentů

**Intranet** - informační systém na bázi webu přístupný pouze pro zaměstnance firmy

**Extranet** - web přístupný pouze pro obchodní partnery

Pro více informací kontaktujte, prosím, naše obchodní oddělení:

**Et netera s.r.o.**  
Milady Horákové 108  
Praha 6  
160 00

sales@etnetera.cz  
www.etnetera.cz  
tel: +420 233 326 810  
fax: +420 224 326 868

Obsah tohoto materiálu je informativní a má časově omezenou platnost  
© 2004 ET NETERA