



IBM Sistemi - iSeries

Povezivanje na iSeries

Upoznavanje iSeries Navigatora

Verzija 5 Izdanje 4





IBM Sistemi - iSeries

Povezivanje na iSeries

Upoznavanje iSeries Navigatora

Verzija 5 Izdanje 4

Napomena

Prije korištenja ovih informacija i proizvoda koji podržavaju, pročitajte informacije u “Napomene”, na stranici 23.

Sedmo izdanje (veljača, 2006)

Ovo izdanje se primjenjuje na verziju 5, izdanje 4, modifikaciju 0 od IBM i5/OS (broj proizvoda 5722-SS1) i na sva sljedeća izdanja i modifikacije, dok se drukčije ne označi u novim izdanjima. Ova verzija ne radi na svim modelima računala smanjenog seta instrukcija (RISC), niti ne radi na CISC modelima.

© **Autorsko pravo International Business Machines Corp. 1998, 2006. Sva prava pridržana.**

Sadržaj

Upoznavanje iSeries Navigatora 1

Što je novo za iSeries Navigator u V5R4 3

Ispisivi PDF-ovi. 4

iSeries Navigator - Funkcije prema izdanju. 4

Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora. 16

Instaliranje iSeries Navigatora 17

 Savjeti za instalaciju 17

Rad s iSeries Navigatorom 18

Povezane informacije za iSeries Navigator 20

Dodatak. Napomene 23

Zaštitni znaci 24

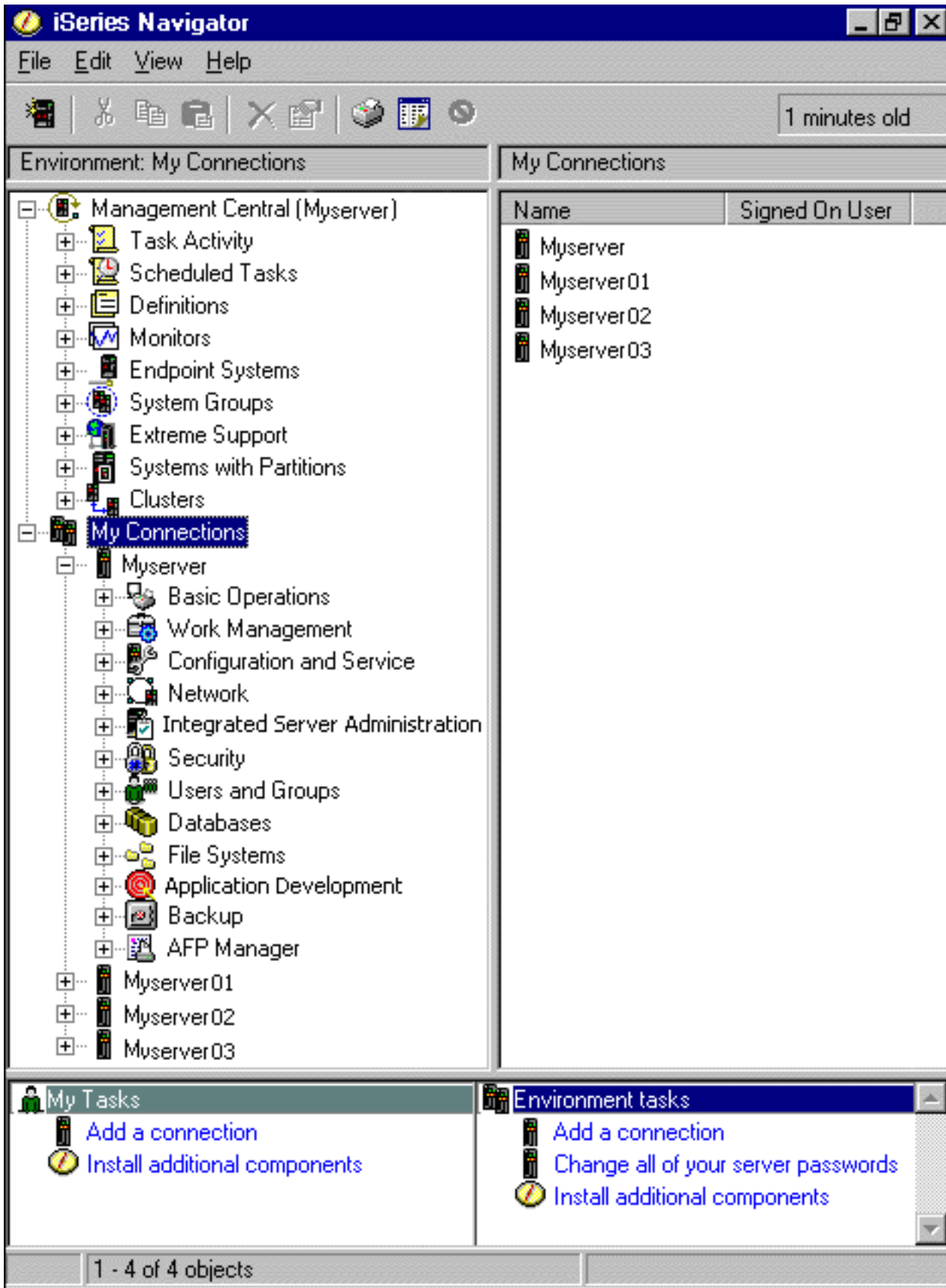
Termini i uvjeti. 25

Upoznavanje iSeries Navigatora

iSeries Navigator je snažno grafičko sučelje za Windows klijente.

S iSeries Navigatorom možete koristiti sposobnosti vašeg grafičkog sučelja za upravljanje i administriranje vaših poslužitelja.

Ovdje je primjer glavnog prozora iSeries Navigatora:



Iz ovog primjera možete vidjeti pregled iSeries Navigator hijerarhijskog stabla u lijevom okviru prozora. Ono pruža poznato korisničko sučelje za one koji imaju iskustva u korištenju grafičkih sučelja. Ono također smanjuje potrebu učenja korisnika za sučelja bazirana na znakovima. iSeries Navigator funkcionalnost uključuje sistemsku navigaciju, konfiguraciju, upravljanje sistemom i sposobnosti nadgledanja. Za korak-po-korak upute za izvođenje zadataka u iSeries Navigatoru pogledajte iSeries Navigator online pomoć.

Što je novo za iSeries Navigator u V5R4

Pogledajte sažetak novih i promijenjenih informacija u V5R4 Informacijskom Centru za iSeries Navigator.

Novo i promijenjene informacije u V5R4 Informacijskom Centru za iSeries Navigator uključuju:

Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora

Promijenjeni zahtjevi za PC hardver i softver.

iSeries Navigator funkcije prema izdanju

Ranije dostupna na Web stranici iSeries Navigatora, ova tablica (koja pokazuje koje funkcije su dostupne za svako izdanje od i5/OS) je sada dio iSeries Informacijskog Centra. Kod upotrebe iSeries Navigatora ćete ustanoviti da su funkcije koje su dostupne za neki iSeries poslužitelj na koji ste povezani, zavisne o i5/OS verziji koja se izvodi na tom poslužitelju.

iSeries Navigator zadaci na Webu

Sada možete pristupiti i izvoditi podskup zadataka iSeries Navigatora preko Internet Web pretražitelja. Sučelje možda izgleda malo drukčije, ali zadaci koje možete izvoditi su isti. Na Webu se može raditi sa sljedećim funkcijama iSeries Navigatora:

- Poruke, Poslovi korisnika i Izlaz pisaača (u Osnovnim operacijama)
- Aktivni poslovi, Poslovi poslužitelja, Izlazni redovi i Podsistemi (u Upravljanju poslom)
- Sistemske vrijednosti i Upravljanje vremenom (u Konfiguraciji i Servisima)
- Objekti baze podataka u (Bazama podataka)

Konzola inteligentnih agenata

Administratori sistema sada mogu upravljati s jednim ili više ABLE agenata (Agent Building and Learning Environment), koji se izvode na jednom sistemu ili na distribuiranim platformama. Ovo novo poglavlje u iSeries Informacijskom Centru sadrži više informacija o ABLE agentima, postavljanju okoline vašeg agenta i korištenju konzole Inteligentnih agenata u iSeries Navigatoru.

Kao dodatak informacijama u tablici Funkcije prema izdanju, pogledajte sljedeće radi više informacija o tome koje su nove funkcije dostupne u V5R4 za iSeries Navigator:

iSeries Tehnička podrška

Pogledajte pod Knjižnica u lijevoj navigacijskoj traci i onda iSeries Tehnički pregled da dobijete više tehničkih opisa novih funkcija u V5R4.

iSeries Navigator online pomoć


U iSeries Navigatoru kliknite **Pomoć** → **Poglavlja pomoći** → **Što je novo?** da pregledate nove dostupne funkcije u iSeries Navigatoru ovog izdanja.


Pogledajte također sljedeća poglavlja:

- iSeries Navigator za Bežično -- Što je novo za V5R4
- iSeries Navigator zadaci na Webu -- Što je novo za V5R4
- Središnje upravljanje -- Što je novo za V5R4?

Kako vidjeti što je novo ili promijenjeno

Za pomoć u pregledu tehničkih promjena, ove informacije koriste:

- Slika  za označavanje gdje nove ili promijenjene informacije počinju.

- Slika  za označavanje gdje nove ili promijenjene informacije završavaju.

Da pronađete ostale informacije o tome što je novo ili promijenjeno u ovom izdanju, pogledajte Memorandum za korisnike.







Ispisivi PDF-ovi

Upotrijebite ovo za pregled i ispis PDF-a s ovim informacijama.

Za pregled ili spuštanje PDF verzije ovog dokumenta izaberite Upoznavanje iSeries Navigatora (oko 422 KB).

Ostale informacije

Možete također gledati ili ispisivati bilo koje od sljedećih Redbook PDF-ova:

- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 1: Pregled i još više 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 2: Sigurnost 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 3: Konfiguracija i Servis 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 4: Paketi i proizvodi 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 5: Upravljanje s izvedbom 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 6: Mrežni rad 

Spremanje PDF datoteka

Da spremite PDF na vašu radnu stanicu za gledanje ili ispis:

1. Desno kliknite na PDF u vašem pretražitelju (desni klik na vezu iznad).
2. Kliknite **Save Target As** ako koristite Internet Explorer. Kliknite **Save Link As** ako koristite Netscape Communicator.
3. Izaberite direktorij u koji želite spremiti PDF datoteku.
4. Kliknite **Save**.


Spuštanje Adobe Acrobat Readera

Trebate Adobe Acrobat Reader za pregled i ispis ovih PDF-ova. Možete spustiti kopiju s Adobe Web stranice

(www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html) .


























iSeries Navigator - Funkcije prema izdanju

Kod upotrebe iSeries Navigatora ćete ustanoviti da su funkcije koje su dostupne za neki iSeries poslužitelj na koji ste povezani, zavisne o i5/OS verziji koja se izvodi na tom poslužitelju. Pogledajte tablicu da doznate koje su funkcije dostupne za svako i5/OS izdanje.

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
Središnje Upravljanje				
Središnje Upravljanje	Upravljanje višestrukim iSeries sistemima.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
Monitori	Monitori sistema - Nadgledanje stvarno-vremenske izvedbe jednog ili više iSeries poslužitelja.			
	Monitori posla - Nadgledanje poslova na jednom ili više iSeries poslužitelja.			
	Monitori poruka - Nadgledanje poruka na jednom ili više iSeries poslužitelja.			
	Monitori B2B aktivnosti - Nadgledanje vaših B2B transakcija.			
	Monitori datoteka - Nadgledanje datoteka za bilo koje promjene ili određene nizove teksta.			
	Graf povijesti - Sadrži grafički pregled podataka izvedbe koji se skupljaju u toku dana, tjedana, mjeseca ili godina.			
Naredbe	Naredbe izvođenja i spremanja.			
Paketi	Kreiranje, spremanje i distribucija objekata.			
Inventar hardvera i softvera	Skupljanje i prikaz inventara.			
Inventar popravaka	Upravljanje popravcima softvera (PTF-ovi).			
Raspoređivanje	Raspoređivanje zadataka Središnjeg Upravljanja.			
Usluge skupljanja	Skupljanje podataka izvedbe.			
Sistemske vrijednosti	Prikaz, promjena i distribucija sistemskih vrijednosti.			
Administracija distribuiranih korisnika i grupa	Kreiranje, promjena i distribucija korisnika i grupa.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
Instalacija licencnih programa	Kreiranje LP-ova i popravaka, distribucija i instaliranje.			
Ekstremna podrška	Sigurna, personalizirana usluga i elektronička podrška.			
SSL podrška	Sigurni prijenosi između središnjeg sistema i krajnjih sistema.			
	Napredni SSL i Provjera autentičnosti - prijava na jedan sistem, prepoznavanje na drugim.			
Usklađivanje datuma i vremena	Usklađivanje sistemskih vrijednosti za datum i vrijeme na mreži iSeries poslužitelja pomoću Usporedbe i ažuriranja sistemskih vrijednosti.			
Klaster dokazano	Visoka dostupnost za Središnje Upravljanje kod izvođenja u okolini klastera.			
Usklađivanje EIM i Kerberos konfiguracija	Upotreba čarobnjaka Usklađivanja funkcija za dupliciranje vaših EIM i Kerberos konfiguracija iz model sistema na vaše krajnje točke.			
iSeries Navigator za Bežično				
iSeries Navigator za Bežično	Udaljeno nadgledanje izvedbe i statusa sistema.			
iSeries Navigator zadaci na Webu				
iSeries Navigator zadaci na Webu	Izbor zadataka iSeries Navigatora koji su izravno dostupni iz Web pretražitelja.			
Osnovne operacije	Upravljanje i5/OS porukama, izlazom pisača, pisačima i poslovima.			
	Poruke			
	Pisači			
	Izlaz pisača			
	Poslovi			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
Prompt za naredbe	Prompt za CL naredbe s Weba.			
Upravljanje poslom	Upravljanje dnevnim sistemskim operacijama i radnim opterećenjem.			
	Aktivni poslovi			
	Poslovi poslužitelja			
	Redovi poslova			
	Podsistemi			
	Izlazni redovi			
	Spremišta memorije			
	Status sistema			
	Baza podataka	Administriranje DB2 Universal Database za iSeries s Weba.		
Tablice, objekti, pogledi, dnevnic i indeksi				
Ograničenja				
Redoslijedi				
SQL procedure i paketi				

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
	Sheme			
	Monitori izvedbe baze podataka			
	Import i eksport podataka			
Hardver	Upravljanje vašim iSeries hardverom s Weba.			
	Konfiguracija i Servisi			
Mreža	Upravljanje vašom i5/OS TCP/IP konfiguracijom i ostalim komunikacijama s Weba.			
	TCP/IP poslužitelji			
	Čarobnjak univerzalnog povezivanja			
Inteligentni agenti Podrška inteligentnog agenta	Kreiranje i upravljanje autonomnim Java agentima za održavanje vaših iSeries poslužitelja.			
Administracija aplikacija Administracija aplikacija	Kontrola korisničkog pristupa funkcijama.			
Administracija plug-inova	Kontrola korisničkog pristupa plug-inovima iSeries Navigatora.			
Centralizirana administracija	Definiranje administracijskog sistema koji će centralizirati postavke vaše Administracije aplikacija.			
Osnovne operacije Osnovne operacije	Upravljanje popisima poruka, izlaza pisača i pisacima.			
Poruke	Rad s porukama.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
Pisači	Upravljanje s pisačima.			
Izlaz pisača	Rad s izlazom pisača.			
	Izrezivanje, kopiranje, lijepljenje, povuci i ispusti, izlaz pisača.			
AFP preglednik radne okoline	Prikaz izlaza pisača.			
Poslovi	Rad s poslovima korisnika.			
Dnevnici posla	Prikaz dnevnika posla za posao.			
Prompt za naredbe Prompt za grafičke CL naredbe	Prompt za CL naredbe unutar iSeries Navigatora.			
Upravljanje poslom Upravljanje poslom	Upravljanje sistemskim operacijama i dnevnim radnim opterećenjem.			
Aktivni poslovi	Rad s aktivnim poslovima.			
	Stog poziva - Pregled stoga poziva za aktivni posao.			
	Lista knjižnica - Pregled liste knjižnica za aktivni posao.			
	Zaključani objekti - Rad sa zaključavanjima objekata za aktivni posao.			
	Objekti otvorene knjižnice - Pregled i rad s objektima otvorene knjižnice za aktivan posao.			
	Objekti otvorenog sistema datoteka - Pregled i rad s objektima otvorenog sistema datoteka za aktivan posao.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
	Statistike protekle izvedbe - Nadgledanje izvedbe posla pomoću Statistike protekle izvedbe.			
	Niti - Rad s nitima koje se izvode pod aktivnim poslom.			
	Transakcije - Rad s transakcijama pripojenim aktivnom poslu.			
	Zadnji SQL izraz - Rad sa zadnjim SQL izrazom kojeg je izvodio aktivni posao.			
Poslovi poslužitelja	Rad s poslovima poslužitelja.			
Redovi posla	Rad s redovima aktivnih i svih poslova.			
Podsistemi	Rad s aktivnim podsistemima.			
Spremišta memorije	Rad sa spremištima memorije.			
Izlazni redovi	Rad sa svim izlaznim redovima na sistemu.			
Status sistema	Brza i jednostavna provjera statusa sistema.			
Hardver Konfiguracija i Servisi	Upravljanje hardverom i softverom na vašem sistemu.			
	Sistemske vrijednosti - Rad sa svim sistemskim vrijednostima.			
	Upravljanje vremenom - Prilagodba vremena i upravljanje vremenskim zonama.			
	Inventar hardvera - Prikaz hardvera za sistem.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
	Inventar softvera - Prikaz softvera za sistem.			
	Dnevnik povijesti - Prikaz poruka u sistemskom dnevniku povijesti.			
Upravljanje diskovima	Upravljanje disk jedinicama na vašem sistemu.			
	Rad s uravnoteženjem jedinica diska, statusom i kapacitetom.			
	Upravljanje disk jedinicama, HSM-om i komprimiranjem. Dodavanje, premještanje i uklanjanje disk jedinica.			
	Postavljanje i upravljanje nezavisnim spremištima diska.			
	Grafički pogled - Prikaz svih jedinica diska u paritetnom skupu, zrcalnih parova, aktivnih i ostalog.			
	Ispis grafičkog pogleda.			
	Paritetni skupovi - Pokretanje, zaustavljanje i resinkronizacija pariteta.			
	Paritetni skupovi - Promjena optimalizacije pariteta.			
	Zemljopisno zrcaljenje - Zrcalno nezavisna spremišta diskova za sisteme na drugim mjestima.			
LPAR konfiguracija	Konfiguriranje i upravljanje lokalnim particijama.			
Konfiguracija jednostavnog klastera	Konfiguriranje i upravljanje dvo-čvornim klasterima.			
Uređaji trake	Podrška za samostalne uređaje trake i knjižnice traka.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
	Katalozi slika traka.			
	Virtualni uređaji traka.			
Mreža Funkcije mreže	Upravljanje vašom i5/OS TCP/IP konfiguracijom i ostalim komunikacijskim sučeljima pomoću čarobnjaka, konfiguriranje novih poslužitelja i pokretanje poslužitelja u jednom koraku kad se TCP/IP pokrene.			
	Pristup iSeries Internet aplikacijama kao što je IBM Web administracija za iSeries.			
	Upravljanje point-to-point komunikacijama.			
	Postav i upravljanje TCP/IP sučeljima.			
	Postavljanje i upravljanje aplikacijama poslužitelja koje uključuju: DNS, DHCP, iSeries NetServer, NFS, DCE, Poslužitelj direktorija (LDAP).			
	Postavljanje i upravljanje s IP sigurnosti.			
	Postavljanje virtualnog privatnog umrežavanja (VPN).			
	Upravljanje dodatnim tipovima IP sučelja i linija (na primjer PPP) preko L2TP i ISDN, WAN i IP bez kruga.			
	Upravljanje TCP/IP kvalitetom usluga.			
	NetStat - Detaljne informacije za sučelja, smjerove, veze, aktivnost fizičkog sučelja.			
Mapiranje identiteta u poduzeću (EIM)	Jeftina pojedinačna prijava na više sistema.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
	Kreiranje i upravljanje politikama mapiranja.			
	Testiranje EIM mapiranja.			
	Podrška za x.509 i Digitalne certifikate.			
Integrirane operativne okoline				
Integrirani operativni sistemi i okoline	Upravljanje vašim Windows poslužiteljem na Integriranom xSeries poslužitelju.			
	Podrška za integrirane xSeries poslužitelje.			
	Upravljanje integriranim poslužiteljem - pokretanje i zaustavljanje integriranih poslužitelja, status.			
	Upravljanje korisnicima i disk memorijom za vaše integrirane poslužitelje.			
	Upravljanje integriranim AIX i Linux poslužiteljima.			
	Podrška za xSeries poslužitelje i BladeCentre s iSCSI tehnologijom.			
Sigurnost				
Sigurnost	Ovlaštenje objekata i sigurnosne systemske vrijednosti.			
Dozvole	Upravljanje ovlaštenjem objekata.			
Sigurnosne politike	Održavanje politika sigurnosti i revizije.			
Čarobnjak konfiguracije sigurnosti	Konfiguriranje sigurnosti.			
Korisnici i grupe	Upravljanje i5/OS korisnicima i grupama.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
SSL podrška	Upotreba SSL-a za osiguranje aplikacija iSeries poslužitelja.			
Usluge provjere autentičnosti mreže	Jednostavno kreiranje i upravljanje Kerberos ulaznicama za provjeru autentičnosti korisnika			
	Kreiranje i upravljanje unosima tablice ključeva.			
Potpisivanje objekata i provjera potpisa				
Baza podataka Podrška baze podataka	Administracija DB2 Universal Database (UDB) za iSeries.			
Višestruke baze podataka	Višestruke baze podataka su sada podržane korištenjem nezavisnih spremišta diskova.			
Upravljanje DB2 UDB objektima	Rad sa složenim objektima, procedurama i funkcijama.			
	Tablice, pogledi, dnevници, indeksi i zamjenska imena.			
	Objekti redosljedja, particionirane tablice, ograničenja čekanja provjere, materijalizirane tablice upita i ostalo.			
	Objekti koje organizira spremnik.			
Reorganiziranje tablica	Zaustavljanje, nastavljanje i pregled napredovanja reorganizacije tablice.			
SQL	Kreiranje, spremanje i izvođenje SQL skripti.			
	Skupljanje i pregled podataka SQL izvedbe pomoću monitora SQL izvedbe.			
	Pregled SQL izraza koji se koriste za izvođenje akcija baze podataka pomoću Prikaza SQL-a.			

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
	Poboljšana podrška knjižnica za podršku sheme SQL objekta.			
Visual Explain	Vizualni opis upita.			
Navigator Baze podataka	Vizualni opis vaše baze podataka.			
iSeries grafički debug program	Lansiranje i izvođenje iz SQL skripti.			
Zdravstveni centar	Upotreba SQL shema za testiranje ograničenja veličine tablica.			
Indeks savjetnik	Prikaz informacija savjetnika indeksa iz CQE i SQE.			
Integrirani sistem datoteka (IFS)				
Integrirani sistem datoteka	Rad s iSeries integriranim sistemom datoteka.			
	Izrezivanje, kopiranje, lijepljenje, kreiranje i preimenovanje IFS datoteka.			
	Povuci i ispusti, izrezivanje, kreiranje, kopiranje i lijepljenje QSYS objekata.			
Podjele datoteka	Ispis i rad s NetServer podjelama datoteka.			
Dodatni atributi	Prikaz atributa objekta.			
Traženje virusa	Osigurava podršku za pretraživanje datoteka pomoću softvera za traženje virusa.			
Advanced Function Printing (AFP)				
AFP upravitelj	AFP resursi, tablice mapiranja fontova, PSF.			
Inteligentno usmjeravanje	Specificiranje bilo koje kombinacije datoteka toka, spool datoteka ili e-pošte za PDF datoteku izlaza.			
Sigurnosno kopiranje				

Funkcija	Opis	V5R2	V5R3	V5R4
Sigurnosno kopiranje	Raspoređivanje sigurnosnog kopiranja.			
Sigurnosno kopiranje, obnavljanje i usluge medija (BRMS)	BRMS licencni program (iSeries Navigator plug-in).			
Sigurnosno kopiranje, obnavljanje i usluge medija (BRMS)	Svojstva globalne politike			
	Pregled i spremanje HTML-baziranih izvještaja.			
	Traženje natrag medija			
	Upravljanje uređajima			
	Politika izostavljanja foldera, knjižnica i objekata knjižnice u sigurnosnom kopiranju.			
	Vraćanje izlaza pisača i objekata arhive			
Razvoj aplikacija	Rad s alatima za razvoj aplikacija.			
Razvoj aplikacija				
Plug-in podrška	Kreiranje plug-inova s Javom.			
Java				
C++	Kreiranje plug-inova pomoću C++.			
Visual Basic	Kreiranje plug-inova pomoću Visual Basica.			

Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora

Pregledajte zahtjeve PC hardvera i softvera za instaliranje iSeries Navigatora.

Za instalaciju i upotrebu iSeries Navigatora, vaš PC mora raditi s jednim od sljedećih Windows operativnih sistema:

Windows N 4.0

Windows 2000

Windows XP
Windows poslužitelj 2003 (32-bitni PC)
Windows poslužitelj 2003 (64-bitni PC).

Pogledajte Preduvjete za postavljanje PC-a za iSeries Access za Windows radi zahtjeva za procesor, memoriju i razinu servisnog paketa za svaki operativni sistem.

Srodni koncepti

Preduvjete za postavljanje PC-a za iSeries Access za Windows

Srodni zadaci

“Instaliranje iSeries Navigatora”

Započnite s upravljanjem i administriranjem vašeg poslužitelja s vašeg PC-a. Jednom kada je instalacija dovršena, u iSeries Navigator online pomoći su dostupne informacije koje se odnose na zadatke.

Instaliranje iSeries Navigatora

Započnite s upravljanjem i administriranjem vašeg poslužitelja s vašeg PC-a. Jednom kada je instalacija dovršena, u iSeries Navigator online pomoći su dostupne informacije koje se odnose na zadatke.

Sve iSeries Navigator komponente su spakirane s iSeries Accessom za Windows. Uz pretpostavku da vaš PC odgovara zahtjevima hardvera i softvera, vaš prvi korak je da instalirate iSeries Navigator komponente, kad instalirate iSeries Access za Windows na vaš PC.

Bilješka: Morate imati iSeries Access za Windows instaliran na sistemu s kojeg **instalirate** iSeries Navigator. Međutim, iSeries Access za Windows nije obavezan na sistemima na koje **se povežete** s iSeries Navigatorom. Jedini softverski zahtjev za te sisteme je i5/OS host poslužiteljska opcija (Opcija 12 kad instalirate i5/OS operativni sistem).

Da bi instalirali iSeries Navigator na vaš PC, slijedite upute za instalaciju iSeries Accessa za Windows na vaš PC. Ako instalirate iSeries Navigator prvi put, obavezno napravite sljedeće izbore:

1. Izaberite opciju **Prilagođena** instalacija za vrijeme iSeries Access za Windows instalacije.
2. Na prozoru **Izbor komponenti** su za instalaciju unaprijed izabrane samo neke podkomponente iSeries Navigatora. Kliknite na sivu kućicu uz **iSeries Navigator** da uklonite default izbore.
3. Ponovo kliknite na kućicu uz **iSeries Navigator**. Time se biraju sve pojedinačne podkomponente iSeries Navigatora.
4. Poništite izbor bilo kojih podkomponenti koje ne želite instalirati.

Ako imate na vašem PC-u instalirano ranije izdanje iSeries Navigatora, možete izabrati opciju instalacije **Osnovna nadogradnja** da ažurirate prethodno instalirane komponente na novo izdanje. Za dobivanje ili uklanjanje komponenti, izaberite **Selektivna nadogradnja**.

Srodni koncepti

iSeries Access za Windows

“Zahtjevi za instaliranje iSeries Navigatora” na stranici 16

Pregledajte zahtjeve PC hardvera i softvera za instaliranje iSeries Navigatora.

“Rad s iSeries Navigatorom” na stranici 18

Pogledajte pregled mogućnosti koje pruža iSeries Navigator, koje su pokriveno u Informacijskom Centru.

Srodni zadaci

Instaliranje iSeries Accessa za Windows na vaš PC

Savjeti za instalaciju

- Ako izaberete opciju instalacije **Tipična**, instalirat će se samo sljedeće komponente iSeries Navigatora:
 - iSeries Navigator osnovna podrška

- Osnovne operacije (poruke, izlaz pisača, pisači i poslovi)
- Za instaliranje dodatnih komponenti nakon što instalirate iSeries Navigator, koristite iSeries Access **Selektivni postav**.
- Ako imate problema sa čitanjem fonta na nekim prozorima, pokušajte koristiti rezoluciju ekrana 1024x768 ili više.

Nakon što završite instaliranje iSeries Navigatora, trebate dodati veze poslužitelja. Za dodavanje veze u iSeries Navigator:

1. Dva puta kliknite na ikonu **iSeries Navigator** na vašem Windows desktopu.
2. Kliknite **Da** da kreirate vezu.
3. Slijedite upute u čarobnjaku Dodavanja veze.
4. Da bi dodali drugu vezu poslužitelja kliknite **Datoteka** → **Veza na poslužitelje** → **Dodavanje veze** u glavnom prozoru iSeries Navigatora.

Jednom kad je iSeries Navigator pokrenut i kad radi, pogledajte iSeries Navigator online pomoć za specifične informacije koje se odnose na zadatke.

Rad s iSeries Navigatorom

Pogledajte pregled mogućnosti koje pruža iSeries Navigator, koje su pokrivene u Informacijskom Centru.

iSeries Navigator sadrži snažan niz funkcija za upravljanje vašim zadacima administracije sistema. Jednom kad instalirate iSeries Navigator, koristite online pomoć za korak po korak upute za sve pojedinačne zadatke koje možete izvoditi na GUI način u iSeries Navigatoru. U glavnom prozoru iSeries Navigatora samo kliknite **Pomoć** → **Poglavljja pomoći** → **Što mogu napraviti sa...?**

Za veze koje se odnose na konceptualne informacije u Informacijskom Centru, nastavite čitati!

iSeries Navigator koncepti

Upravljanje višestrukim sistemima	Tehnologija Središnjeg Upravljanja, koja je integralni dio iSeries Navigatora, dozvoljava vam da upravljate zadacima na jednom ili više poslužitelja u isto vrijeme. Pojednostavnite vaše upravljanje sistemima sa raspoređivanjem zadataka, nadgledanjem izvedbe u stvarnom vremenu, upravljanjem s popravcima (ili PTF-ovima), distribuiranjem objekata, upravljanjem s korisnicima i grupama, izvođenjem naredbi sa središnjeg sistema i još mnogo toga.
Upravljanje logičkim particijama	Koristite iSeries Navigator za pristup informacijama vaše logičke particije, promjenu konfiguracije logičke particije, upravljanje sigurnošću i mijenjanje resursa obrade bez zahtijevanja ponovnog pokretanja sistema. Na iSeries poslužitelju možete koristiti iSeries Navigator, DST i SST za upravljanje vašim logičkim particijama. Ako radite s particijama na IBM Sistemima i eServer hardveru ili na modelima kao što su 5xx, pogledajte Particioniranje poslužitelja za više informacija.
Upravljanje vašim hardverom	Koristite iSeries Navigator za konfiguriranje, zaštitu i upravljanje sa svim vašim jedinicama diska i spremištima diska, kao i za rad sa zrcalnom i paritetnom zaštitom. iSeries Navigator vam isto tako omogućava da pregledate sve samostalne uređaje kao i sve resurse trake i kazete unutar vaših knjižnica trake. Korištenjem iSeries Navigatora, možete duplicirati trake, prikazati ili ispisati volume labele, izbaciti traku iz knjižnice traka, formatirati traku, omogućiti kazetu trake ili uređaj (staviti u stanje vary on), onemogućiti uređaj trake (staviti u stanje vary off), ispisati informacije spremanja ili vraćanja trake, ispisati sadržaj volumena i ponovno postaviti resurse trake.

iSeries Navigator koncepti

Osiguravanje vaše mreže

Sigurnost mreže znači da vaši korisnici, zaposlenici i poslovni partneri mogu dobiti informacije koje su im potrebne za obavljanje posla s vama u sigurnom okruženju. iSeries Navigator ima nekoliko integriranih funkcija koje će vam pomoći da izgradite jaku obranu od rizika sigurnosti na koje možete naići. Koristite iSeries Navigator da konfigurirate sve, od vaše osnovne politike sigurnosti sistema do sigurne end-to-end VPN veze, pravila filtera, prevođenje adresa, SSL, mapiranje identiteta u poduzeću i još mnogo toga.

Rad sa slogovima baze podataka

Možete izvesti mnoge zadatke baze podataka korištenjem iSeries Navigatora. Ti zadaci uključuju kreiranje i održavanje objekata baze podataka, umetanje ili mijenjanje podataka, nadgledanje i analiziranje izvedbe upita i kreiranje slike vaše baze podataka. Pogledajte Kako započeti s iSeries Navigator bazom podataka za više detalja.

Povezivanje vaše mreže

Koristite komponentu Mreža iSeries Navigatora da konfigurirate i upravljate mrežnim komunikacijama na vašem poslužitelju. Pronađite čarobnjake za jednostavno konfiguriranje sučelja, smjerova i poslužitelja koji su potrebni za mrežne komunikacije. Provjerite povezanost upotrebom pomoćnih programa PING i praćenja smjera. Tada, izaberite između raznolikih funkcija da prilagodite mrežu; na primjer, možete izabrati IP politike za kontrolu i osiguravanje vašeg mrežnog prometa korištenjem QoS ili VPN, ili izaberite Usluge daljinskog pristupa da kreirate point-to-point veze. Pogledajte Mrežni rad za detaljne informacije o različitim tehnologijama mrežnog rada koje možete koristiti na iSeriesu.

Upravljanje radnim opterećenjem vašeg sistema

Sistemske poslove kreira operativni sistem radi kontrole sistemskih resursa i izvođenja sistemskih funkcija. Sistemski poslovi se izvode kada se pokrene iSeries poslužitelj, bez korisničkog unosa. Ti poslovi izvode raznolike zadatke od pokretanja operativnog sistema, do pokretanja i zaustavljanja podsistema i raspoređivanja poslova. Pogledajte Upravljanje poslovima radi informacija o upravljanju poslovima.

Ograničavanje dostupnosti aplikacija

Administracija aplikacija dozvoljava administratorima da ograničavaju ili dopuštaju pristup funkcijama, uključujući nekoliko funkcija iSeries Navigatora i drugim aplikacijama za korisnike i grupe na specifičnom iSeries poslužitelju. Administratori mogu također centralno upravljati mnogim svojstvima koja koriste iSeries Access za Windows klijenti i koristiti napredne postavke administracije aplikacija da centralno kontroliraju postavke okoline, lozinke, veze i jezika.

Srodni koncepti

Središnje Upravljanje

Disk jedinice i spremišta diskova

Knjižnice traka

Mrežna sigurnost

Kako započeti s iSeries Navigator bazom podataka

QoS

VPN

Usluge daljinskog pristupa

Mrežni rad

Sistemski poslovi

Upravljanje poslovima

Administracija aplikacija

Srodni zadaci

“Instaliranje iSeries Navigatora” na stranici 17

Započnite s upravljanjem i administriranjem vašeg poslužitelja s vašeg PC-a. Jednom kada je instalacija dovršena, u iSeries Navigator online pomoći su dostupne informacije koje se odnose na zadatke.

Upravljanje logičkim particijama







Particioniranje poslužitelja

Povezane informacije za iSeries Navigator


Slijedite veze u ovom poglavlju da bi našli tehničke informacije u IBM Redbooks, u drugim poglavljima Informacijskog centra i na IBM Web stranicama.

Dolje su ispisane IBM Redbooks (u PDF formatu), Web stranice i poglavlja Informacijskog Centra koja se odnose na poglavlje iSeries Navigator. Možete pregledati ili ispisati bilo koji PDF.

Redbooks

- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 1: Pregled i još više 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 2: Sigurnost 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 3: Konfiguracija i Servis 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 4: Paketi i proizvodi 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 5: Upravljanje s izvedbom 
- Upravljanje s OS/400 s Navigatorom Operacija V5R1 Svezak 6: Mrežni rad 

Web stranice

- iSeries Navigator početna stranica  .

Ostala poglavlja Informacijskog Centra

- iSeries Navigator za Bežično (oko 650 KB)
- iSeries Navigator zadaci na Webu (oko 150 KB)
- Administracija aplikacija (oko 200 KB)
- Središnje Upravljanje (oko 250 KB)
 - Izvedba (oko 1100 KB)
 - Softver i licencni programi (oko 350 KB)
- Razvoj iSeries Navigator plug-inova (oko 360 KB)

Spremanje PDF datoteka

Da spremite PDF na vašu radnu stanicu za gledanje ili ispis:

1. Desno kliknite na PDF u vašem pretražitelju (desni klik na vezu iznad).
2. Kliknite **Save Target As** ako koristite Internet Explorer. Kliknite **Save Link As** ako koristite Netscape Communicator.
3. Izaberite direktorij u koji želite spremiti PDF datoteku.
4. Kliknite **Save**.

Spuštanje Adobe Acrobat Readera

Trebate Adobe Acrobat Reader za pregled i ispis ovih PDF-ova. Možete spustiti kopiju s Adobe Web stranice (www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html)  .

Dodatak. Napomene

Ove informacije su razvijene za proizvode i usluge koji se nude u SAD.

IBM možda ne nudi proizvode, usluge ili dodatke o kojima se raspravlja u ovom dokumentu u drugim zemljama. Posavjetujte se sa svojim lokalnim IBM predstavnikom za informacije o proizvodima i uslugama koji su trenutno dostupni u vašem području. Bilo koje upućivanje na IBM proizvod, program ili uslugu nema namjeru tvrditi da se samo taj IBM proizvod, program ili usluga mogu koristiti. Bilo koji funkcionalno ekvivalentan proizvod, program ili usluga koji ne narušava nijedno IBM pravo na intelektualno vlasništvo, se može koristiti kao zamjena. Međutim, na korisniku je odgovornost da procijeni i provjeri operacije bilo kojeg ne-IBM proizvoda, programa ili usluge.

IBM može imati patente ili molbe za patentiranje u stanju čekanja koji pokrivaju temu koja je opisana u ovom dokumentu. Posjedovanje ovog dokumenta vam ne daje nikakvo pravo na te patente. Možete poslati upit za licence, u pismenom obliku, na:

IBM Director of Licensing
IBM Corporation
North Castle Drive
Armonk, NY 10504-1785
U.S.A.

Za upite o licencama koji se odnose na dvo-bajtnu (DBCS) informacije, kontaktirajte IBM Odjel za intelektualno vlasništvo u vašoj zemlji ili šaljite upite u pismenom obliku na:

IBM World Trade Asia Corporation
Licensing
2-31 Roppongi 3-chome, Minato-ku
Tokyo 106-0032, Japan

Sljedeći odlomak se ne primjenjuje na Ujedinjeno Kraljevstvo ili bilo koju drugu zemlju gdje su takve izjave nekonzistentne s lokalnim zakonima: INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION DAJE OVU PUBLIKACIJU "KAKVA JE ", BEZ IKAKVIH JAMSTAVA, BILO IZRAVNIH ILI POSREDNIH, UKLJUČUJUĆI, ALI NE OGRANIČAVAJUĆI SE NA, UKLJUČENA JAMSTVA O NE-POVREĐIVANJU, PROĐI NA TRŽIŠTU ILI SPOSOBNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU. Neke zemlje ne dozvoljavaju odricanje od izravnih ili posrednih jamstava u određenim transakcijama, zbog toga, se ova izjava možda ne odnosi na vas.

Ove informacije mogu sadržavati tehničke netočnosti ili tipografske pogreške. Promjene se povremeno rade u ovim informacijama; te promjene će biti uključene u nova izdanja publikacije. IBM može raditi poboljšanja i/ili promjene u proizvodu(ima) i/ili programu/ima opisanim u ovoj publikaciji, bilo kad, bez prethodne obavijesti.

Bilo koje upućivanje u ovim informacijama na ne-IBM Web stranice, služi samo kao pomoć i ni na kakav način ne služi za promicanje tih Web stranica. Materijali na tim Web stranicama nisu dio materijala za ovaj IBM proizvod i upotreba tih Web stranica je na vaš osobni rizik.

IBM može koristiti ili distribuirati sve informacije koje mu dobavite na bilo koji način za koji smatra da je prikladan i bez da ima bilo kakve obveze prema vama.

Vlasnici licence za ovaj program, koji žele imati informacije o njemu u svrhu omogućavanja: (i) izmjene informacija između neovisno kreiranih programa i drugih programa (uključujući i ovaj) i (ii) uzajamne upotrebe informacija koje su bile izmijenjene, trebaju kontaktirati:

IBM Corporation
Software Interoperability Coordinator, Department YBWA
3605 Highway 52 N

Rochester, MN 55901
U.S.A.

Takve informacije mogu biti dostupne, uz odgovarajuće termine i uvjete, uključujući u nekim slučajevima i plaćanje pristojbe.

- | Licencni program opisan u ovim informacijama i sav licencni materijal koji je za njega dostupan IBM isporučuje pod
- | uvjetima IBM Ugovora s korisnicima, IBM Internacionalnog ugovora o licenci za programe, IBM Ugovora o licenci za
- | strojni kod ili bilo kojeg ekvivalentnog ugovora između nas.

Podaci o performansama sadržani u ovom dokumentu su utvrđeni u kontroliranom okruženju. Zbog toga se rezultati dobiveni u nekom drugom operativnom okruženju mogu značajno razlikovati. Neka mjerenja su možda napravljena na sistemima razvojne razine i zbog toga nema jamstva da će ta mjerenja biti ista na općenito dostupnim sistemima. Osim toga, neka mjerenja su možda procijenjena ekstrapoliranjem. Stvarni rezultati se mogu razlikovati. Korisnici ovog dokumenta bi trebali provjeriti primjenjivost podataka na njihovo specifično okruženje.

Informacije koje se odnose na ne-IBM proizvode su dobivene od dobavljača tih proizvoda, njihovih objavljenih najava ili drugih javno dostupnih izvora. IBM nije testirao te proizvode i ne može potvrditi koliko su točne tvrdnje o performansama, kompatibilnosti ili druge tvrdnje koje se odnose na ne-IBM proizvode. Pitanja o sposobnostima ne-IBM proizvoda bi trebala biti adresirana na dobavljače tih proizvoda.

Sve izjave koje se odnose na buduće namjere IBM-a su podložne promjeni ili povlačenju bez prethodne obavijesti i predstavljaju samo ciljeve i smjernice.

Koristite ove informacije samo za potrebe planiranja. Ovdje navedene informacije su podložne promjeni prije nego što opisani proizvodi postanu dostupni.

Ove informacije sadrže primjere podataka i izvještaja koji se koriste u svakodnevnom poslovnim operacijama. Da bi ih se ilustriralo što je bolje moguće, primjeri uključuju imena pojedinaca, poduzeća, brandova i proizvoda. Sva ta imena su izmišljena, a svaka sličnost s imenima i adresama stvarnih poslovnih subjekata u potpunosti je slučajna.

Ako ove informacije gledate na nepostojanoj kopiji, fotografije i ilustracije u boji se možda neće vidjeti.

Zaštitni znaci

Sljedeći termini su zaštitni znaci International Business Machines Corporation u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje:

- | Advanced Function Printing
- | AFP
- | AIX
- | DB2
- | DB2 Universal Database
- | eServer
- | i5/OS
- | IBM
- | iSeries
- | NetServer
- | OS/400
- | Redbooks
- | xSeries

Windows je zaštitni znak Microsoft Corporation u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje.

Java i svi Java bazirani zaštitni znaci su zaštitni znaci Sun Microsystems, Inc. u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje.

| Linux je zaštitni znak Linus Torvalds u Sjedinjenim Državama, drugim zemljama ili oboje.

Ostala imena poduzeća, proizvoda i usluga mogu biti zaštitni znaci ili oznake usluga drugih.

Termini i uvjeti

Dozvole za upotrebu ovih publikacija se dodjeljuju prema sljedećim terminima i uvjetima.

Osobna upotreba: Možete reproducirati ove publikacije za vašu osobnu, nekomercijalnu upotrebu, uz uvjet da su sve napomene o vlasništvu sačuvane. Ne smijete distribuirati, prikazivati ili raditi izvedena djela iz ovih publikacija ili bilo kojeg njihovog dijela, bez izričite suglasnosti IBM-a.

Komercijalna upotreba: Možete reproducirati, distribuirati i prikazivati ove publikacije samo unutar vašeg poduzeća uz uvjet da su sve napomene o vlasništvu sačuvane. Ne smijete raditi izvedena djela iz ovih publikacija ili kopirati, distribuirati ili prikazivati te publikacije ili bilo koji njihov dio izvan vašeg poduzeća, bez izričite suglasnosti od strane IBM-a.

Osim kako je izričito dodijeljeno u ovoj dozvoli, nisu dane nikakve dozvole, licence ili prava, niti izričita niti posredna, na publikacije ili bilo koje podatke, softver ili bilo koje drugo intelektualno vlasništvo sadržano unutar.

IBM rezervira pravo da bilo kad, po vlastitom nahođenju, povuče ovdje dodijeljene dozvole, ako je upotreba publikacija štetna za njegove interese ili je ustanovljeno od strane IBM-a da gornje upute nisu bile ispravno slijedene.

Ne smijete spustiti, eksportirati ili reeksportirati ove informacije, osim kod potpune usklađenosti sa svim primjenjivim zakonima i propisima, uključujući sve zakone i propise o izvozu Sjedinjenih Država.

IBM NE DAJE NIKAKVA JAMSTVA O SADRŽAJU OVIH PUBLIKACIJA. PUBLIKACIJE SE DAJU "KAKVE JESU" I BEZ JAMSTAVA BILO KOJE VRSTE, IZRAVNIH ILI POSREDNIH, UKLJUČUJUĆI, ALI NE OGRANIČAVAJUĆI SE NA, POSREDNA JAMSTVA PROĐE NA TRŽIŠTU, NEKRŠENJA I PRIKLADNOSTI ZA ODREĐENU SVRHU.



Tiskano u Hrvatskoj