

Rejstřík

Speciální znaky

&,18
/B,52
/L,33,58
/N,18
__WEB,74,95

A

ADMINISTRATOR,61
anonymní uživatel. *viz* ANONYMOUS
ANONYMOUS,13,61,70
aplikace
 import,128
 sdílená,122
Arepligate,140
architektura,1

B

Berle,51
bezpečnost,56
bezpečnost dat,53
bezpečnostní autorita,55,56

C

CA,76
cache klienta,36
certifikace,75
certifikační autorita,56,76
certifikování klíčů,73
CGI,94
CLIB.NLM,23
cluster,45
Compact_database,16
Connection_speed_test,85
Create_user,71

D

Data Transfer Server,142
Database_integrity,47
databáze
 jméno,1,12
 oprava,47
 rozdělení souboru,14
 stav po vytvoření,13
 vytvoření,12
databázový klient,1
databázový server,1
databázový soubor,1,11,12
 poškození,46
 zvětšení,41,45
DB_ADMIN,13,38,61,63
digitální podpis. *viz* podpis
dvoufázový commit,42

E

efektivní práva,59
EMI,125
EVERYBODY,13,61,64
Export
 aplikace,41
export a import
 uživatelů,73

F

FastCGI,94
firewall,84,92

G

GetSet_fil_size,42,45
GetSet_group_role,63
GetSet_privils,63

H

heslo,70,71
 platnost,71
 serveru,54
HTML,105

I

indexy
 přebudování,47
instalace
 v síti,2
Instalace
 klienta,9
instalace ODBC,10
instalace serveru,5
Internet,84,92
Internet Klient,74,94
interní cache,30
IP adresa,86
IPX/SPX,25,27
ISAPI,94

J

jištění transakcí,42
jméno
 logovací,70
jméno databáze,12
journal,40,43,48
JOURNAL.FIL,11,43
JUNIOR_USER,61

K

klíč
 veřejný a soukromý,75
klíče,73,76
klient,1
 instalace,9
 neodhlášený,20
klientská cache,36
komunikace po síti,28
Konfigurační
 panel,6,10,11,12,14,21,25,26,31,35,40,46
 ,52,88,93,115,117

L

LCGI,94
licence,35

M

Mail602,123,125
 WebServer,94
MAPI,123,126,139
modem,84
monitor,32

N

NetBEUI,25,26
NetBIOS,26
NLM server. viz Novell Netware
Novell
 Netware,2,4,7,12,23,27,31,36,52,94,104

O

ODBC,6,10,112
 driver,115
 instalace,115
 klient,114
 server,114
 vytvoření zdroje dat,116
 WinBase jako server,112
 zdroj dat,113
ODBC driver,112
okno serveru,128
oprava databáze,47

P

pešek,137
 manipulace,138
podepisování záznamu,79
podepření databáze,51
podpis,76,78
 stav,80
 v tabulce,78
 ve formuláři,79
poškození databáze,46
práva,58
 anonymního uživatele,62

automaticky přidělována,60,64
 efektivní,59
 k datům,65
 k záznamům,59
 přidělování,63
 subjekty,59
 záznamová,66
 změna oproti předchozím verzím,69
 prostor pro třídění,30
 protokol PPP,86
 provoz v síti,28
 přihlášení,33,54
 automatické,34

R

replikace,122
 detekce konfliktů,129
 MAPI,139
 minitorování,135
 navázání sdílení,129
 navázání spojení,127
 NLM server,141
 perioda prohlížení,135
 pešek,137
 počet vláken,135
 poštovní adresa,125
 poštovní schránka,125
 potvrzení,135
 přes sdílené adresáře,126
 replikační pakety,123
 replikační perioda,136
 replikační pravidla,133
 replikovat sem,136
 replikovat tam,136
 resynchronizace,136
 správce pešků,129
 vypustit,136
 vzdálený klient pošty,140
 replikační pakety,123
 replikační pravidla,124,133
 replikační vztah,124
 role,59,62
 standardní,61

S

sdílená aplikace,122
 provoz,134

SENIOR_USER,61
 server,1,18
 bezpečnostní parametry,54
 heslo,54
 instalace,5
 licence,35
 okno,17
 optimalizace,30
 parametry,30
 provoz,17
 provozní parametry,44
 ukončení,19
 vyhledání ztracených bloků,47
 service,20
 SETUP.EXE,6
 skupina,59,62
 DB_ADMIN,61
 EVERYBODY,61
 sloupec
 podpis,78
 složka
 podpis,79
 SOCKS firewall,92
 spojení přes Internet,84,92
 správce
 aplikace,56
 databáze,13,38,55,56,126,128
 standardní subjekty práv,61
 stanice,2
 stav serveru,32
 subjekty práva,59

Š

šifrování
 databázového souboru,54

T

TCP/IP,25,26,27,84,92
 TCP/IP broadcast,26
 telefonické připojení sítě,86
 telefonní spojení,84
 TRANSACT.FIL,11
 transakce,42

U

UNIX,4,8,13,28,36,52,94,98

uživatel,56,59,70
 WEB,74,95
 ANONYMOUS,61
 export a import,73
 odpojení,32
 vytvoření,71
uživatelé,62

W

WB5.FIL,1,11,14,40,41
WBIK. viz Internet Klient
WBKERNEL.INI,11,14,15,28,31,34
WebServer,94
WinBase602 Internet Klient. viz Internet
 Klient
Windows NT,4,17,20,54,88,94,99

WWW objekty,95

Z

zálohování,40,43
záložní kopie,40,48
 objektů,41
zamknutí serveru,45
zámky,33
zkompatnění
 databáze,16
zvětšení databázového souboru,41

Ž

žurnál. viz journal