

Úvod

27

Část 1: Klíčové principy zabezpečení

| | |
|--|----|
| Kapitola 1: Klíčové principy zabezpečení | 33 |
| Kapitola 2: Poznejte svého protivníka | 43 |

Část 2: Zabezpečení služby Active Directory

| | |
|--|-----|
| Kapitola 3: Konfigurace zabezpečení uživatelských účtů a hesel | 59 |
| Kapitola 4: Konfigurace ověřování systémů Microsoft Windows | 95 |
| Kapitola 5: Konfigurace zabezpečení služby Active Directory | 113 |
| Kapitola 6: Implementace zásad skupiny s ohledem na bezpečnost | 127 |
| Kapitola 7: Návrhy domén a doménových struktur s ohledem na bezpečnost | 143 |

Část 3: Zabezpečení jádra operačního systému

| | |
|---|-----|
| Kapitola 8: Řízení přístupu k datům | 161 |
| Kapitola 9: Správa zabezpečení systémových služeb | 187 |
| Kapitola 10: Implementace zabezpečení protokolu TCP/IP | 217 |
| Kapitola 11: Tvorba a konfigurace šablon zabezpečení | 253 |
| Kapitola 12: Správa zabezpečení a soukromí v Microsoft Internet Exploreru | 293 |
| Kapitola 13: Správa zabezpečení a soukromí v Microsoft Office XP | 319 |
| Kapitola 14: Správa zabezpečení a soukromí v Microsoft Office System 2003 | 327 |
| Kapitola 15: Auditování událostí zabezpečení Microsoft Windows | 337 |
| Kapitola 16: Implementace zabezpečení přenosných počítačů | 365 |

Část 4: Zabezpečení obvyklých služeb

| | |
|--|-----|
| Kapitola 17: Implementace zabezpečení řadičů domén | 383 |
| Kapitola 18: Implementace zabezpečení serveru DNS | 405 |
| Kapitola 19: Implementace zabezpečení terminálových služeb | 419 |
| Kapitola 20: Implementace zabezpečení serveru DHCP | 433 |
| Kapitola 21: Implementace zabezpečení serveru WINS | 443 |
| Kapitola 22: Implementace bezpečnosti při směrování a vzdáleném přístupu | 451 |
| Kapitola 23: Implementace zabezpečení certifikační služby | 477 |
| Kapitola 24: Implementace zabezpečení Microsoft IIS | 491 |
| Kapitola 25: Návrh infrastruktury pro ověřování v sítích 802.1x | 527 |

Část 5: Správa bezpečnostních aktualizací

| | |
|---|-----|
| Kapitola 26: Řízení opravných aktualizací | 557 |
| Kapitola 27: Nástroje pro řízení oprav | 573 |

Část 6: Plánování a posuzování bezpečnosti a reakce na incidenty

| | |
|--|-----|
| Kapitola 28: Posuzování zabezpečení sítě | 605 |
| Kapitola 29: Nástroje pro posuzování bezpečnosti | 619 |
| Kapitola 30: Příprava na bezpečnostní události | 645 |
| Kapitola 31: Reakce na bezpečnostní události | 663 |
| Rejstřík | 685 |