



Enterprise Computing Solutions - Education Services

NABÍDKA ŠKOLENÍ

Prosím kontaktujte nás zde

Arrow ECS, a.s., 28. října 3390/111a, 702 00 Ostrava

Email: training.ecs.cz@arrow.com

Phone: +420 597 488 811



MS-500: Microsoft 365 Security Administrator

Kód:	DÉLKA:	CENA:
MCS_MS500	32 Hours (4 DENNÍ)	Kč bez DPH 37,600.00

Description

Kurz připravuje k certifikaci MS-500 a seznamuje studenty s bezpečnostními technologiemi určenými k zabezpečení onprem i mobilních stanic a serverů. Kurz je složen z obsahů kurzů MS-500T01, MS-500T02, MS-500T03 a MS-500T04. Kurz je vhodný jako příprava k získání titulu Microsoft 365 - Associate: Security Administrator.

Toto školení pořádá společnost GOPAS a.s.

Cíle

- Spravovat uživatelské účty, hesla a vícefaktorové přihlašovací metody v Microsoft 365 a využívat Azure Identity Protection
- Nasadit a spravovat Azure AD Connect a spravovat synchronizované účty
- Porozumět federačním scénářům a ověřování za pomoci AD FS
- Využívat Secure Score, Security Dashboard, Advanced Threat Protection a Advanced Threat Analytics, nebo Security & Compliance Center
- Zabezpečit vhodně mobilní zařízení
- Řídit a využívat technologii Information Rights Management
- Zabezpečovat služby Office 365 včetně Data Loss Prevention a Windows Information Protection
- Spravovat archivaci pošty v Exchange a řídit soulad a vyhledávání důkazů a řešit GDPR požadavky

Vstupní znalosti

Dobrá znalost technologií TCP/IP a DNS

Program

Uživatelské účty v Microsoft 365
Privilegované role správců a skupiny v Microsoft 365
Správa hesel v prostředí Microsoft 365
Technologie Azure AD Identity Protection
Úvod do synchronizace účtů s on-prem AD prostředím
Nasazení nástroje Azure AD Connect
Správa synchronizovaných účtů
Plánování nasazení AD FS
Zprovoznění AD FS ověřování uživatelů vůči on-prem AD
Podmíněný přístup
Správa registrace a přístupu zařízení
Možnosti Role Based Access Control (RBAC)
Řešení externího přístupu
Vektory útoku a úniky dat
Bezpečnostní řešení v Microsoft 365
Pojem Microsoft Secure Score
Technologie Exchange Online Protection
Office 365 Advanced Threat Protection
Správa bezpečnosti příloh
Správa zabezpečení odkazů v emailech
Azure Advanced Threat Protection
Windows Defender Advanced Threat Protection
Technologie Microsoft 365 Threat Intelligence
Použití nástroje Security Dashboard
Konfigurace nástroje Advance Threat Analytics
Plánování bezpečnosti mobilních zařízení
Plánování bezpečnosti mobilních aplikací
Nasazení správy mobilních zařízení a aplikací
Registrace mobilních zařízení a on-boarding
Technologie Information Rights Management
S-MIME v Exchange
Šifrování dat v Office 365
Technologie Azure Information Protection
Technologie Advanced Information Protection
Technologie Windows Information Protection
Možnosti Data Loss Prevention
Vlastní DLP zásady a omezení
Vytváření DLP zásad pro ochranu dokumentů
Úvod do bezpečnosti cloudových aplikací
Využití nástroje Cloud Application Security Information
Zabezpečení Office 365 Cloud aplikací
Archivace v Microsoft 365
Soulad a uchovávání dat v Microsoft 365
Zásady pro uchovávání dat a soulad
Správa archivace v SharePoint
Ethické ochrany v Exchange Online
Archivace emailových zpráv
Řešení potíží při uchovávání zpráv
Analytické nástroje a telemetrie
Vyhledávání dat pro soulad a důkazní řízení
Vyšetřování protokolu událostí
Pokročilé metody vyhledávání důkazů a GDPR soulad

Termíny školení

Termíny školení na vyžádání, [kontaktujte nás prosím](#)

Dodatečné informace

Školení je možné zajistit na míru. [Kontaktujte nás pro bližší informace.](#)