NAS 106 Použití NAS s Microsoft Windows

Přístup k souborům z NAS a nastavení síťového disku v Microsoft Windows

ASUSTOR COLLEGE



CÍLE KURZU

Po dokončení kurzu budete vědět jak:

- 1. Přistupovat k souborům na vašem NAS z Microsoft Windows
- 2. Nastavit síťový disk

PŘEDCHOZÍ ZNALOSTI

Předchozí kurzy: Žádné

Měli byste znát: Microsoft Windows

OBSAH

1. Nastavení vašeho NAS

- 1.1 Zapnutí správy souborů pro Windows (CIFS/SAMBA)
- 1.2 Vytvoření sdílené složky a nastavení přístupových práv

2. Nastavení Windows

2.1 Nastavení sdílené složky jako síťového disku

1. Nastavení vašeho NAS

1.1 Zapnutí správy souborů proWindows (CIFS/SAMBA)

KROK 1

- ✓ Přihlašte se do administrace vašeho NAS.
- ✓ Vyberte [Services] \rightarrow [Windows].
- ✓ Zaškrtněte možnost [Enable Windows file service (CIFS/SAMBA)] a klikněte [Apply].

8	Services		⊜ ⊗
ß	Windows	File Service Active Directory	
	Mac OS X NFS FTP Server WebDAV Web Server MySQL Server Terminal Rsync Server		Apply

KROK 2

- ✓ Vyberte záložku **[Access Control]** → **[Shared Folders].**
- ✓ Klikněte na [Add].



1.2 Vytvoření sdílené složky a nastavení přístupových práv

KROK 1

Nyní můžete vytvořit novou sdílenou složku na vašem NAS. Zadejte název složky a klikněte na [Next]. (V obrázku níže, jsme novou sdílenou složku nazvali "MyNAS").

Add New Shared Folder			
Please fill out the following:			
Name:	MyNAS		
Description:	Volumo 1		
□ Invisible in "Network" or "My Netw	work Places"		
Encrypt this shared folder			
	1		
	Next Cancel		

KROK 2

Zvolte, jak chcete nastavit přístupová práva k dané složce. Na výběr je několik možností. (V příkladu níže jsme zvolili, že všichni uživatelé NAS mohou číst obsah složky, ale zapisovat do složky mohou jen administrátoři.). Po zvolení vašeho nastavení klikněte na **[Next]**.

Add New Shared Folder			
Please set the access rights for this shared folder	:		
Read Only for all users, Read & Write for admin	istrators		
) By user			
O By group			
Privileges for anonymous FTP/WebDAV:	Deny Acces	ss 💌	\backslash
			1
			/
		<u> </u>	
	Previous	Next	Cancel

Zobrazí se přehled vašeho zvoleného nastavení. Pro potvrzení nastavení a vytvoření složky klikněte na **[Finish]**.

Add New Shared Folder				
Please confirm the following	settings:			
Name	Value			
Name	MyNAS			
Description				
Disk volume	Volume 1			
Invisible in "Network" or "My	No			
Encryption	No			
Anonymous FTP/WebDAV	Deny Access			
		Previous	Finish	Cancel

2. Nastavení Windows

2.1 Nastavení sdílené složky jako síťového disku

KROK 1

(*Příklady jsou pro operační systém Windows 7*) Klikněte na tlačítko **[Start]** a klikněte do textového pole pro vyhledávání.



KROK 2

Napište dvě zpětná lomítka a IP adresu vašeho NAS. Klikněte na **[Enter]**. (V příkladu je IP adresa našeho NAS 172.16.4.101).

♀ See more results		
\\172.16.4.101	×	Shut down 🕨
	0	

Windows se připojí k NAS přes protokol CIFS/SAMBA, který jsme v předchozích krocích povolili. Nyní uvidíte sdílenou složku, kterou jste v předchozích krocích vytvořili ve vašem NAS. (V našem příkladu jde o složku "MyNAS").



KROK 4

Pravým tlačítkem myši klikněte na danou složku ("MyNAS" v našem příkladu) a zvolte [Map network drive...].



Vyberte písmeno, pod kterým chcete mít nastaven síťový disk a zaškrtněte možnost [Reconnect at logon] a [Connect using different credentials]. Po dokončení klikněte na [Finish].

🌀 🤏 Map N	letwork Drive			
What network folder would you like to map? Specify the drive letter for the connection and the folder that you want to connect to:				
Drive:	Z:			
Folder:	\\172.16.4.101\MyNAS v			
	Example: \\server\share			
	Reconnect at logon			
	Connect using different credentials			
	Connect to a Web site that you can use to store your documents and pictures.			
	Finish Cancel			

KROK 6

Zobrazí se přihlašovací okno pro zadání vašeho přihlašovacího jména a heslo do NAS. Po zadání jména a hesla zaškrtněte volbu **[Remember my credentials]**. Pro dokončení klikněte na **[Finish]**.

Windows Security
Enter Network Password Enter your password to connect to: 172.16.4.101
admin eeeee Domain: WIN-P7RI IVVA VP3E Remember my credentials OK Cancel

Po kliknutí ve Windows na **[Computer]** uvidíte sdílenou složku ("MyNAS" v našem příkladě) připojenou jako síťový disk. Nyní můžete jednoduše přesunout soubory na tento disk a ty budou zkopírovány do sdílené složky ve vašem NAS.

