



# VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA OBALOVÉ TECHNIKY A STŘEDNÍ ŠKOLA, ŠTĚTÍ

<b>Název školy</b>	Vyšší odborná škola obalové techniky a Střední škola, Štětí, příspěvková organizace		
<b>Adresa školky</b>	Kostelní 134, 411 08 Štětí		
<b>IČ</b>	46773509		
<b>Název operačního programu</b>	OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost		
<b>Registrační číslo</b>	CZ.1.07/1.5.00/34.1006		
<b>Označení vzdělávacího materiálu</b>	VY_32_INOVACE_21_PSS_406		
<b>Název tématické oblasti (sady)</b>	Operační systémy		
<b>Název materiálu</b>	Nastavení síť		
<b>Anotace</b>	Text popisuje konfiguraci síťových rozhraní v systému Debian GNU Linux. Popisuje základní typy rozhraní jako loopback a klasické rozhraní pro technologii ethernet. Pomocí příkazů popisuje, jak lze zjistit aktuální stav konfigurace a jak lze konfiguraci měnit i trvale.		
<b>Autor</b>	Ivan Pomykacz	<b>Jazyk</b>	český
<b>Očekávaný výstup</b>	Zjistí, jakou IP adresu má systém přidělenou. Změní IP adresu rozhraní. Konfiguruje rozhraní pro spolupráci s DHCP serverem. Zvládá základní diagnostiku nástrojem ping.		
<b>Klíčová slova</b>	síť, ethernet, loopback, ping, MAC, ICMP, IP adresa		
<b>Druh výukového zdroje</b>	Výklad	<b>Věková skupina žáků</b>	17+
<b>Typ interakce</b>	aktivita	<b>Ročník</b>	3.
<b>Speciální vzdělávací potřeby</b>	žádné		
<b>Zhotoveno, (datum/období)</b>	8.10.2013	<b>Celková velikost</b>	



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Výukový materiál zpracován v rámci projektu EU peníze školám