

Název	
CCP180 EtherNet/IP základy a odstraňování problémů	
Předmět školení:	Tento kurz pomůže studentům rozvíjet základní znalosti průmyslové komunikace prostřednictvím sítě EtherNet / IP. Studenti se naučí základní pojmy a jak používat různé nástroje k přiřazení adres IP zařízením EtherNet / IP. Tento kurz připravuje studenty k účinnému vyřešení problémů s komunikací mezi procesorem a zařízeními které řídí. Studenti řeší síťová média a součásti EtherNet / IP včetně přepínače Stratix 5700™. Studenti budou mít možnost sledovat diagnostické informace pomocí webových technologií a modifikovat data modulu webového serveru a hodnoty tagů.
Časový rozsah:	1
Program školení:	1. den: 8:00 - 17:00
Popis školení:	Přiřazení adresy PC, ping IP adresy modulu, přiřazení IP adresy modulu pomocí RSLinx Clasic a pomocí otočných přepínačů, použití programu BOOTP-DHCP, řešení problémů na síti EtherNet/IP, diagnostika EtherNet/IP modulů a síťových komponentů, monitorování sítě EtherNet/IP s použitím webu
Požadavky na účastníky:	Znalosti z oblasti systémů řízení a programování PLC