



หลักสูตร ROUTE - Implementing Cisco IP Routing (642-902)

CCNP เป็น Cert ในระดับที่สองของค่าย Cisco เรียกว่า Cert ในระดับ Professional ท่านที่จะได้รับ Cert CCNP จะต้องสอบผ่าน ข้อสอบ 3 รายวิชา ดังนี้ ROUTE (642-902) , SWITCH (642-813) และ TSHOOT (643-832) ซึ่งท่านที่สามารถสอบผ่าน Cert CCNP จะเป็นผู้ที่มีความสามารถในการจัดการระบบเน็ตเวิร์คที่มีขนาดใหญ่ รวมทั้งสามารถออกแบบระบบ , ติดตั้งระบบ และแก้ไขปัญหาอุปกรณ์ระบบเครือข่ายของ Cisco ในระดับสูงได้

Day1

Implement an EIGRP based solution, given a network design and a set of requirements

- Determine network resources needed for implementing EIGRP on a network
- Create an EIGRP implementation plan
- Create an EIGRP verification plan
- Configure EIGRP routing
- Verify an EIGRP solution was implemented properly using show and debug commands
- Document the verification results for EIGRP implementation
- Pre-Test & Day Review

Day2

Implement a multi-area OSPF Network, given a network design and set of requirements

- Determine network resources needed for implementing OSPF on a network
- Create an OSPF implementation plan
- Create an OSPF verification plan
- Configure OSPF routing
- Verify OSPF solution was implemented properly using show and debug commands
- Document the verification results for an OSPF implementation plan
- Pre-Test & Day Review

Day3

Implement Layer 3 Path Control Solution

- Create a Layer 3 path control implementation plan based upon the results of the redistribution analysis
- Create a Layer 3 path control verification plan
- Configure Layer 3 path control
- Verify that a Layer 3 path control was implemented
- Document results of a Layer 3 path control implementation and verification plan
- Implement basic teleworker and branch services
- Describe broadband technologies
- Configure basic broadband connections
- Describe basic VPN technologies
- Configure GRE
- Describe branch access technologies
- Pre-Test & Day Review

Day4

Implement an eBGP based solution, given a network design and a set of requirements

- Determine network resources needed for implementing eBGP on a network
- Create an eBGP implementation plan
- Create an eBGP verification plan
- Configure eBGP routing
- Verify eBGP solution was implemented properly using show and debug commands

ระยะเวลาอบรม
5 วัน (35 ชั่วโมง)
ค่าอบรม
15,000 บาท (ไม่รวมภาษี 7%)
วันที่อบรม
1.วันธรรมดา 11-15มิ.ย.
2.วันธรรมดา 2-6ก.ค.
3.วันธรรมดา 6-10ส.ค.
แนะนำหลักสูตรก่อนหน้า
- Basic Network Installation and Troubleshooting
- CCNA

สอบถามข้อมูลสำรองที่นั่งอบรม
0-2964-9736-7 หรืออีเมล
support@ITC-TrainingCenter.net



- Document verification results for an eBGP implementation plan
- Pre-Test & Day Review

Implement an IPv6 based solution, given a network design and a set of requirements

- Determine network resources needed for implementing IPv6 on a network
- Create an IPv6 implementation plan
- Create an IPv6 verification plan
- Configure IPv6 routing
- Configure IPv6 interoperation with IPv4
- Verify IPv6 solution was implemented properly using show and debug commands
- Document verification results for an IPv6 implementation plan
- Pre-Test & Day Review

Day5

Implement an IPv4 or IPv6 based redistribution solution, given a network design and a set of requirements

- Create a redistribution implementation plan based upon the results of the redistribution analysis
- Create a redistribution verification plan
- Configure a redistribution solution
- Verify that a redistribution was implemented
- Document results of a redistribution implementation and verification plan
- Identify the differences between implementing an IPv4 and IPv6 redistribution solution

Exam Tutorial & Pre-test ROUTE (642-902)

สิ่งที่ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ

- อบรมโดยวิทยากรที่ได้รับใบประกาศนียบัตรระดับ CCNP, CCDP, CCIP และ CCIE
- LAB ถูกออกแบบมาให้อบรมครอบคลุมทั้งระดับ CCNP และ CCIE ในบางส่วน
- แผ่น DVD-ROM โปรแกรม, Tools ต่างๆ สำหรับจัดการกับ Router และ Switch
- Video Training อุปกรณ์ Router ระดับ Advanced ของค่าย Cisco จากต่างประเทศ
- โปรแกรม Simulation เพื่อใช้สำหรับเตรียมตัวสอบทั้งในระดับ CCNP & CCIE
- โปรแกรมจำลองการทำข้อสอบ พร้อมแนวข้อสอบวิชา ROUTE (642-902) ปรับปรุงล่าสุด
- เอกสารประกอบการบรรยาย Update ล่าสุดตามแนวข้อสอบใหม่
- สามารถเข้ามาทบทวนซ้ำได้ฟรีภายในระยะเวลา 1 ปี หลังจากที่เรียนจบไปแล้ว
- ใบรับรองผ่านการฝึกอบรมจากสถาบัน IT Certification (Thailand) Co., Ltd.