

TTCT02 : CompTIA Cloud+ โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการมาตรฐานวิชาชีพด้านการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ

Description :

หลักสูตรนี้ ไม่เพียงแต่จะทำให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของการประมวลผลแบบ Cloud Computing แต่จะทำให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้อย่างเหมาะสมเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประมวลผลแบบ Cloud Computing เกิดประโยชน์สูงสุดในภาพรวมและบรรลุเป้าหมายขององค์กร

Instructor :



Training Date : 7 ก.ค. 2568 - 9 ก.ค. 2568

fee : 35,000 ฿ (ราคายังไม่รวม Vat 7%)

Days & Duration : 3 Day(s) | 18 Hour(s)

Time : 09:00:00 - 16:00:00

Language : Thai

Venue : การอบรมในรูปแบบ Online

Type : Online

Category : CompTIA Certification Program

[Mr.Boonchai](#)

[Laopornpitchayanuwat](#)

Cyber security instructor

Objectives :

หลักสูตร (CompTIA Cloud+) โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพร้อมสอบใบรับรองมาตรฐานวิชาชีพด้านการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพร้อมสอบใบรับรองวิชาชีพด้านการบริหารโครงการ (CompTIA Cloud+) เป็นความร่วมมือระหว่างเขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย (Software Park Thailand) และบริษัท เอซิส โพรเฟสชันนัลเซ็นเตอร์ จำกัด (ACIS Professional Center Co.,Ltd.) พร้อมทั้งได้รับการสนับสนุนใบรับรองโดย CompTIA สมาคมการค้าระดับโลกที่พิทักษ์ผลประโยชน์ทางด้านธุรกิจของอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศจากประเทศสหรัฐอเมริกา

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- เพื่อเพิ่มจำนวนบุคลากรที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญด้านการประมวลผลแบบ Cloud Computing ให้รองรับกับความต้องการในตลาดแรงงาน
- เพื่อสร้างมาตรฐานของบุคลากรด้านการประมวลผลแบบ Cloud Computing ให้มีความทัดเทียมในระดับสากล เป็นการรองรับการเปิดการค้าเสรีอาเซียน (AEC)
- เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรด้านการประมวลผลแบบ Cloud Computing ให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล

Target Group :

เหมาะสำหรับผู้ที่ปฏิบัติงานจริงในด้านบริหารจัดการการประมวลผลแบบ Cloud Computing ทั้งในระดับปฏิบัติการและระดับนโยบาย เช่น ผู้จัดการโครงการ ผู้บริหารธุรกิจ ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ปรึกษาโครงการ เจ้าของธุรกิจ ตลอดจนผู้ที่สนใจองค์ความรู้ในการประมวลผลแบบ Cloud Computing

Benefits :

หลักสูตรนี้ ไม่เพียงแต่จะทำให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของการประมวลผลแบบ Cloud Computing แต่จะทำให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้อย่างเหมาะสมเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการประมวลผลแบบ Cloud Computing เกิดประโยชน์สูงสุดในภาพรวมและบรรลุเป้าหมายขององค์กร

Course Outline :

- Cloud Computing Concepts, Models and Terminology พื้นฐานการประมวลผลแบบ Cloud Computing
- Cloud Computing Infrastructure ระบบโครงสร้างการประมวลผลแบบ Cloud Computing
- Cloud Computing System and Resource Management การบริหารระบบและทรัพยากรการประมวลผลแบบ Cloud Computing
- Cloud Computing Testing and Trouble Shooting การทดสอบ และแก้ปัญหาในการประมวลผลแบบ Cloud Computing
- Cloud Computing Performance Tuning การปรับปรุงประสิทธิภาพในการประมวลผลแบบ Cloud Computing
- Security in Cloud Computing การจัดการความมั่นคงปลอดภัยในการประมวลผลแบบ Cloud Computing
- Cloud Computing for Business Continuity and Disaster Recovery การจัดการความต่อเนื่องของธุรกิจด้วยการประมวลผลแบบ Cloud Computing

Payment Condition :

Payment can be made by:

1. Cash or Credit Card or Bank Cheque payable to "สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ" (a post-dated cheque is not accepted) on the first day of the service or within the last day of the service.
2. Account transfer and send the proof of the payment (the deposit slip) via email ttd@swpark.or.th
 - ธนาคารกรุงเทพ สาขาอุทยานวิทยาศาสตร์
 - Saving Account Number: 080-0-00001-0
 - Account Name: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
 - ธนาคารกรุงไทย สาขาตลาดไท
 - Saving Account Number: 152-1-32668-1

Account Name: สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

Notes:

- Withholding tax (3%) is exempt.
- Should you need to withdraw, you must send the notice of the withdrawal in writing no later than 7 working days before the commencement date. The cancellation less than 7 days will be subject to a fine of 40% of the fee.
- Software Park Thailand reserves the rights to cancel courses due to unforeseen circumstances.

Contact Person :

For more information, contact our course coordinator on:

Songsiri Sittikun

Tel: +66-2583-9992 Ext. 81426

Email: songsiri@swpark.or.th

You are encouraged to use the course schedule as a guide to plan your training. The schedule is accessible at www.swpark.or.th for more information.