
CLS002 : AWS Technical Essentials**หลักการและเหตุผล (Course Overview) :**

In this course, you will be introduced to AWS products, services, and common solutions with demos, knowledge checks, and hands-on lab activities. You will learn the basic fundamentals to become more proficient in AWS and be empowered to make informed decisions about IT solutions based on business requirements.

วัตถุประสงค์ (Course Objectives) :

- AWS platform terminology and concepts
- AWS management console navigation
- AWS security measures
- AWS Storage options
- Create an Amazon Simple Storage Service (S3) bucket
- AWS compute and networking options
- Use Amazon Elastic Compute Cloud (EC2) and Amazon Elastic Block Storage (EBS)
- Managed Services and Database options
- Use Amazon Relational Database Service (RDS) to launch an application
- Deployment and Management options

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ (WHO SHOULD ATTEND)

- Individuals responsible for articulating the business benefits of AWS services
- Individuals new to AWS
- Sysops administrators and developers who are interested in using AWS services

คุณสมบัติของผู้เข้าอบรม (Prerequisites):

- None

หลักสูตรอบรมต่อเนื่อง

- Architecting on AWS
- AWS Cloud Computing

เนื้อหาการอบรมสัมมนา :

- Introduction and History of AWS
- AWS Foundational Services: EC2, VPC, S3, EBS
- AWS Security, Identity, and Access Management: IAM
- AWS Databases: RDS, DynamoDB
- AWS Management Tools: Auto Scaling, CloudWatch, Elastic Load Balancing, Trusted Advisor

วิทยากร: อ.เอกฤทธิ์ ธรรมสกลิต



- MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION (EXECUTIVE) DEGREE
SASIN GRADUATE INSTITUTE OF BUSINESS ADMINISTRATION OF
CHULALONGKORN UNIVERSITY
- MASTER OF SCIENCE, MAJOR IN INFORMATION
Technology Faculty of Information Technology
KING'S MONGKUT INSTITUTE OF TECHNOLOGY LADKRABANG
- BACHELOR OF SCIENCE
KING'S MONGKUT INSTITUTE OF TECHNOLOGY NORTH BANGKOK
- DIPLOMA PROGRAM FOR MANAGEMENT
KELLOGG – NORTHWESTERN UNIVERSITY, UNITED STATE OF AMERICA

Certificate:

- Microsoft Certified professional (MCP)
- Microsoft Certified Systems Administrator (MSCA)
- Microsoft Certified Systems Engineer (MSCE)
- Cisco Certified Network Associate (CCNA)
- Certificate of CompTIA Security+
- Certified Technical training CTT+
- Certified Ethical Hacker
- Certified Hacking Forensic Investigator
- Certified Wireless Network Administrator
- Certified Wireless Security Professional

จำนวนชั่วโมงในการฝึกอบรม : 2 วัน (12 ชั่วโมง)

ช่วงเวลาฝึกอบรม : 9.00 - 16.00 น.

สถานที่ฝึกอบรม :

สถาบันวิทยากร สวทช.
เลขที่ 73/1 อาคารสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)
ถนนพระรามที่ 6 แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

วิธีการสำรองที่นั่ง :

ติดต่อสำรองที่นั่งล่วงหน้า ในวัน-เวลาราชการ
โทรศัพท์: 0 2644 8150 ต่อ 81886, 81887
โทรสาร: 0 2644 8110
Website: www.NSTDAAcademy.com
E-mail: training@nstda.or.th