

ROYAUME DU MAROC  
MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE  
SCIENTIFIQUE ET DE L'INNOVATION



المملكة المغربية  
وزارة التعليم العالي  
و البحث العلمي و الإبتكار

جامعة سيدي محمد بن عبد الله بفاس  
+0800444 0543 2822000 01 4044400 1 100  
UNIVERSITÉ SIDI MOHAMED BEN ABDELLAH DE FES



# Cartographie de l'offre de formation

Centre **CODE 212**



# LES PARTENAIRES

- LEYTON **LEYTON**
-  **DXC Technology**
-  **HUAWEI**
-  **CISCO**
-  **FORTINET**
-  **Oracle**
-  **NEARSECURE**

# HUAWEI

## IOT

HCIA-IoT V3.0 Course

HCIP-IoT Developer V2.5

HCIA-AI V3.5

AI Basics: Overview of AI

Python Programming Basics

Search and AI

HCIP-AI-EI Developer V2.0

Introduction à l'IoT et à la transformation numérique

## DATA

HCIA-Big Data V3.5 Course

HCIE-Big Data-Data Mining V2.0

The Basics of NoSQL and NewSQL Big Data Management Mechanism

Information Representation and Data Organization

HCIA-Datacom V1.0 Course

HCIP-Datacom-Network Automation Developer V1.0 Course

## Data

HCIA-Data Center Facility V1.0  
HCIA-Data Center V1.5  
Data Management and Analysis

## SYSTEM

Cloud Basics: Development and Basic Concepts  
HCIA-Cloud Computing V5.0 Course  
HCIA-Cloud Service V3.0 Course  
HCIA-WLAN V3.0 Course  
HCIA-Storage V5.0  
HCIP-Storage V5.0 Course  
HCIA-Security  
HCIA-5G  
5G Basics: What it's all about  
5G Overview – Mobile Communication  
Evolution  
Next-Generation Cyber Security  
HCIA-openEuler V1.0 Course

# CISCO

## Data

Introduction to Data Science

Data Analytics Essentials

## SYSTEM

Sécurité des terminaux

Défense du réseau

Gestion des Cybermenaces

Notions de base sur les réseaux

Équipements réseau et configuration de base

Introduction à la Cybersécurité

Support et sécurité des réseaux

Adressage réseau et dépannage de base

Bases des systèmes d'exploitation

Les bases du matériel informatique

NDG Linux Unhatched

Principes de base des réseaux

NDG Linux Essentials

Principes de cybersécurité

NDG Linux I et II

CyberOps Associate

CCNP Enterprise : Core Networking (ENCOR)

CCNA : Enterprise Networking, Security, and Automation (ENSA)

Network Security

Ethical Hacker

Model-Driven Programmability

CCNP Enterprise : Advanced Routing (ENARSI)

CCNA : Introduction to Networks (ITN)

CCNA : Switching, Routing, and Wireless Essentials (SRWE)

## ● CODEUR & DÉVELOPPEUR

Les essentiels de Python 1

CLA : les bases de la programmation en C

Essentiels de JavaScript 1

CPA : les bases de la programmation en C++

Les essentiels de Python 2

DevNet Associate

CPP : programmation avancée en C++

CLP : Programmation avancée en C

Atelier : Experimenting with REST APIs using Webex Teams

## INITIATION

IT Essentials

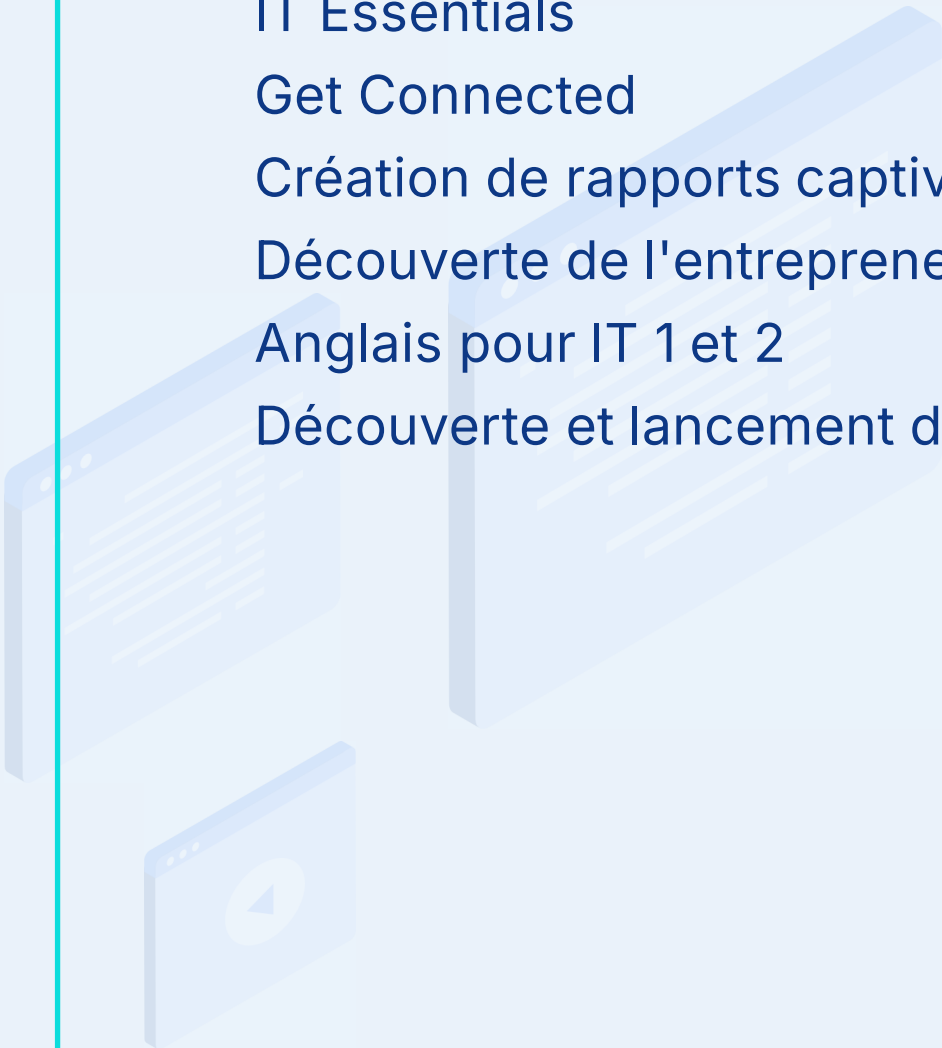
Get Connected

Création de rapports captivants

Découverte de l'entrepreneuriat

Anglais pour IT 1 et 2

Découverte et lancement d'une entreprise



# FORTINET

## SYSTEM

Getting started in Cybersecurity

FCSS in Secure Access Service Edge

FCSS in Zero Trust Access

FCSS in security Operations

FCS in public Cloud Security

FCSS in Network Security

FCSS in OT Security

FCP in public Cloud Security

FCP in Network Security

Introduction to the Threat Landscape

FortiGate Operator

FCP in Security Operations

# ORACLE

## IOT

Become an OCI AI Foundations Associate

## DATA

Oracle Database Admin Professional

Become an Oracle Cloud Database Services Professional

Become an Oracle Autonomous Database Cloud Professional

Oracle Database 19c

## System

Become an OCI Foundation Associate

Become an OCI Architect Associate

Become an OCI Architect Professional

Become an Oracle Cloud Data management  
foundations Associate

Cloud Applications Business Process (HCM, Human Capital  
Management)

Cloud Applications Business Process (CX, Customer eXperience)

## CODEUR & DÉVELOPPEUR

Become an Oracle APEX Developer Professional

Become a Java SE 17 Developer

Become an OCI DevOps Professional

Become a Java SE 21 Developer



# NEARSECURE

## SYSTEM

Sensibilisation cyber sécurité

Introduction to Cybersecurity

sécurité des applications web et mobile

Gouvernance de la sécurité des systèmes d'information

Analyse des risques liées à la sécurité

Ethical hacking

Analyse forensic et reponse aux incident

