



Formation Continue Diplômante

Licence Professionnelle Universitaire

Développement et Administration Avancée des Bases de Données -DAABD-

PROGRAMME DE LA FORMATION

SEMESTRE 1

- M1 : Méthode d'analyse et de conception des SI
- M2 : Langage d'interrogation des Bases de Données : Fondamentales SQL/PLSQL
- M3 : Entreprenariat et développement personnel
- M4 : Ateliers Génie Logiciel
- M5 : Implémentation et maintenance des bases de données réparties
- M6 : Administration de bases de données

SEMESTRE 2

- M7 : Sécurité Avancée des bases de données
- M8 : Administration de bases de données II
- M9 : Développement Avancé des BD (OPO, Oracle Forms & reports)
- M10 : Stage



PRÉPARATION À LA CERTIFICATION

OBJECTIFS

ORACLE
Certified Associate

ORACLE
Certified Professional

ORACLE
Certified Expert

ORACLE
DATABASE SECURITY

Microsoft
CERTIFIED
Technology
Specialist

- Former des Experts en développement des bases de données avec une maîtrise de haut niveau en SQL et PLSQL (OCE SQL, OCE PLSQL).
- Former des Experts en Administration de Base de Données Oracle (OCA DBA, OCP DBA).
- Former des Experts en implémentation et maintenance des bases de données SQL SERVER (MCTS SQL SERVER).
- Former des Experts en Sécurité de Base de Données.

ATOUPS

- Une formation en adéquation avec le monde professionnel.
- Une formation spécialisée, pointue qui touche aux différents métiers liés aux bases de données visant un haut niveau d'expertise.
- Une équipe pédagogique chevronnée intégrant des experts professionnels en développement.

DÉBOUCHÉS

- Expert en Administrateur de Base de Données.
- Expert en Développement de Base de Données.
- Analyste concepteur de Base de Données.
- Expert en Sécurité de Base de Données..

CONDITIONS D'ADMISSION

La formation est ouverte aux Bac+2 (et +) Scientifique et Technique (DEUG, DUT, Diplôme OFPPT, BTS, DEUST, DEUP, ...).

- L'admission des candidats se fait sur entretien et examen du dossier par un jury composé d'enseignants universitaires et de professionnels d'entreprise.
- La formation est étalée sur deux semestres et clôturée par un stage en entreprise.

INFORMATIONS

- Responsable de la filière : Rachid DEHBI
- Email : dehbirac@yahoo.fr
rachid.dehbi@etu.univh2c.ma
- Adresse : Faculté des Sciences Aïn Chock
Km 8 Route d'El Jadida B.P 5366 Maarif
Casablanca 20100 Maroc.
Accessible via tramway, bus et train.
- Déroulement de la formation : Vendredi soir, Samedi et Dimanche.
- Coût de la Formation : 25 000 Dhs.
Facilités de paiement possibles.

**APPRENDRE C'EST AVOIR UN PROJET,
C'EST SE PROJETER DIFFÉRENT DANS L'AVENIR.**

www.fsacfc.ma +212 660-629 796

 **f : fsac.formationcontinue**