

QUAL Administrateur Bases de données (TP ou LP) niveau II

| N° de module | Module | Nom du bloc |
|--------------|--|---|
| STAGE | Période en stage | Stage entreprise |
| PLAN | En formation | en Formation |
| TRLV1 | Pratique de l'anglais métier | Actualiser et développer ses compétences métiers |
| DCOP | Devenir Cadre opérationnel | Actualiser et développer ses compétences métiers |
| INFG | Informatique générale, rappel des fondamentaux | Actualiser et développer ses compétences métiers |
| TRPPRO | Projet Professionnel | Actualiser et développer ses compétences métiers |
| TRCODEV | Co-développement et options selon besoins et objectifs | Actualiser et développer ses compétences métiers |
| INTRBDD | Introduction aux bases de données | Actualiser et développer ses compétences métiers |
| INFAL185 | Essentiels de la gestion de projet | Organiser et piloter un projet informatique |
| INFAL186 | Méthode et outils projets | Organiser et piloter un projet informatique |
| INF42 | Gestion des coûts d'un projet | Organiser et piloter un projet informatique |
| INF101 | Planification des projets Informatiques | Organiser et piloter un projet informatique |
| INFAL203 | MS-Project | Organiser et piloter un projet informatique |
| INFAL187 | Gestion des risques d'un projet informatique | Organiser et piloter un projet informatique |
| INF43 | Clôture du projet | Organiser et piloter un projet informatique |
| INFFRAL2 | Validation Organiser et piloter un projet informatique | Organiser et piloter un projet informatique |
| INFAL182 | Construction d'un cahier des charges | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFAL183 | Systèmes d'Information - fondamentaux | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFATLGB | Fonctionnement, architecture technique et logiciels de gestion des BDD | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFAL12 | Théorie des réseaux | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INF15 | Cloud Computing | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INF215 | Administration de Windows Server | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INF216 | Configuration avancé des services Windows server | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFRABDD | Implémentation d'une Infrastructure de BDD | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INF202 | Techniques de virtualisation | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INF13 | Linux : Installation, configuration et administration | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INSTALBDD | Installation d'une base de données | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFGCPBDD | Gestion des capacités et performances BDD | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFMHDBB | Mise en Haute disponibilité de BDD | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFAL37 | Méthode Merise | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| SQL | Maîtrise des langage SQL/PL SQL | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| BGOPT | Big Data et optimisations spécifiques | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| BI | Business Intelligence BI | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| INFNoSQL | NoSQL - principes et usages | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |

| | | |
|------------------|---|---|
| INFRIRAL1 | Validation Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures systèmes / BDD | Concevoir et mettre en œuvre les infrastructures Bases de Données |
| | | |
| INFAL188 | Conception d'architecture réseaux | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| INF62 | Conception d'une stratégie sécurité | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| SECUBDD | Sécurité de BDD - droits d'accès | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| SAVEBDD | Sauvegardes et restaurations de BDD | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| MAINTBDD | Plan de maintenance de BDD - mises à jour | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| OPTIBDD | Analyse et optimisation de performance de BDD | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| BDDWEB | Gestion de BDD dans les Applications Web | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| INF63 | Implémentation d'une stratégie sécurité | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| INFAL19 | Contrat de Service | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| INFRIRAL3 | Validation Maintenir et sécuriser les infrastructures informatiques de BDD | Maintenir et sécuriser les infrastructures Système, réseau et bases de données |
| | | |
| INF37 | Analyse sociologique des organisations | Manager le service informatique et ses projets |
| INF124 | Fondamentaux d'ITIL | Manager le service informatique et ses projets |
| MPPMEP | Management d'une équipe projet | Manager le service informatique et ses projets |
| INF121 | Legislation et RGPD | Manager le service informatique et ses projets |
| INF38 | Veille technologique | Manager le service informatique et ses projets |
| INFRAL4 | Validation Manager le service informatique et ses projets | Manager le service informatique et ses projets |
| | | |
| TRAN2 | Team building : cohésion d'équipe | Certifier ses compétences |
| INFR5A | Méthodologie de projet d'entreprise | Certifier ses compétences |
| INFR5B | Méthodologie des écrits professionnels | Certifier ses compétences |
| INFR5C | Argumenter pour convaincre | Certifier ses compétences |
| TRE | TRE | Certifier ses compétences |