

Métiers

- ▶ Consultant BI
- ▶ Analyste / Consultant décisionnel
- ▶ Expert logiciel (ETL, PowerBI, etc.)
- ▶ Intégrateur d'applications décisionnelles
- ▶ Analyste d'affaires

Partenariats professionnels

- ▶ Entreprises de services numériques
- ▶ Banques et Assurances
- ▶ Opérateurs de Télécommunication

PARCOURS BUSINESS INTELLIGENCE

LBC

LICENCE EN BUSINESS COMPUTING



Niveau
Licence



Prérequis
Bac



Crédits
180 ECTS



Durée
6 semestres



Régime
Formation initiale
Plein temps



**Opportunité de
Double Diplôme**



Lyon 1



www.esb.tn

✉ contact.esb@esprit.tn ☎ +216 70 168 700

📍 Campus ESB Lot N° 46, Z.I Chotrana II, 2088, Ariana, Tunisia

► Objectif

La licence Business Computing - Parcours Business Intelligence développe les compétences techniques et les outils BI ainsi que les Soft skills et les compétences managériales. L'objectif est de former des consultants dotés d'une assise théorique et technique solide leur permettant de concevoir, développer et exploiter des applications décisionnelles.

Ce parcours est disponible en double diplôme en Systèmes d'Information et Aide à la Décision avec l'Université Claude Bernard Lyon 1.

► **Ce parcours s'adresse aux étudiants ayant réussi la première année de la licence en Business Computing.**

► Contenu

INFORMATIQUE & BI

Systèmes d'information, Développement informatique, Data Warehouse, Data Mining, Big Data, outils BI, Intelligence Artificielle

MANAGEMENT

Entreprenariat, Leadership, Marketing Digital, Développement durable et e-Business

SOFT SKILLS

Séminaires, Développement personnel, Langues, etc.

PROJET PROFESSIONNEL

Stages, PFE, Projets intégrés, Visites d'entreprises, etc.



► Compétences

- Concevoir et développer une solution décisionnelle et analytique
- Maîtriser les systèmes et outils informatiques au sein des organisations.
- Maîtriser les notions fondamentales des sciences de gestion : Marketing, Entreprenariat, Innovation, Développement durable, etc.

► Secteurs d'activité

- Sociétés de services informatique
- Éditeurs de logiciels
- Banques & Assurances
- Entreprises commerciales
- Entreprises industrielles

LBC- BI

Métiers

- ▶ Développeur, Testeur, Concepteur, Architecte système
- ▶ Responsable du SI métier
- ▶ Administrateur de bases de données
- ▶ Administrateur système informatique
- ▶ Consultant informatique
- ▶ Concepteur de sites web

Partenariats professionnels

- ▶ Entreprises de services numériques
- ▶ Banques et Assurances
- ▶ Opérateurs de Télécommunication

PARCOURS BUSINESS INFORMATION SYSTEMS

LBC

LICENCE EN BUSINESS COMPUTING



Niveau
Licence



Prérequis
Bac



Crédits
180 ECTS



Durée
6 semestres



Régime
Formation initiale
Plein temps



Opportunité de
Double Diplôme



Objectif

La licence en Business Computing - Parcours Business Information Systems développe les compétences techniques, managériales ainsi que les Soft Skills. L'accent est mis sur la conception, la réalisation et le développement des systèmes d'information, l'automatisation des procédés de gestion des entreprises et le suivi des projets informatiques.

Ce parcours est disponible en double diplôme en Systèmes d'Information et Aide à la Décision avec l'Université Claude Bernard Lyon 1.

Ce parcours s'adresse aux étudiants ayant réussi la première année de la licence Business Computing.

Contenu

INFORMATIQUE & MATHS APPLIQUÉES

Systèmes d'information, Développement logiciel, Framework de développement, Développement Web, Bases de données

MANAGEMENT

Entreprenariat et innovation, Marketing digital, Développement durable et e-Business, Business Process Management

SOFT SKILLS

Séminaires, Développement personnel, Langues, etc.

PROJET PROFESSIONNEL

Stages, PFE, Projets intégrés, Visites d'entreprises, etc.



Compétences

- ▶ Maîtriser l'utilisation de l'outil informatique pour la gestion des différents processus métiers au sein d'une entreprise.
- ▶ Piloter la transformation digitale au sein d'une entreprise en fonction des besoins métiers.
- ▶ Gérer et organiser des projets informatiques.
- ▶ Concevoir et développer les solutions informatiques.

Secteurs d'activité

- ▶ Sociétés de services informatique
- ▶ Éditeurs de logiciels
- ▶ Banques & Assurances
- ▶ Entreprises commerciales
- ▶ Entreprises industrielles

LBC-BIS