



Des besoins en Science des données ?

BUT 3 SCIENCE DES DONNÉES

PARCOURS EXPLORATION ET MODÉLISATION STATISTIQUE
PARCOURS VISUALISATION, CONCEPTION D'OUTILS DÉCISIONNELS
ALTERNANCE

Recrutez nos étudiants en apprentissage, nous vous accompagnons à chaque étape

Contrat d'apprentissage de 12 mois

03/09/2024 au 01/09/2025

CFA : Formasup Méditerranée

Sept-Mars
50% en entreprise

Avril - Septembre
95% en entreprise



Contact

helene.coupellier@univ-avignon.fr
Tél. : 07 64 82 18 81

Rigoureux, polyvalent et curieux, nos étudiants en 3ème année de BUT* Science des données peuvent en alternance, gérer vos problématiques de :

- **Traiter les données** à des fins décisionnelles
- **Analyser statistiquement les données**
- **Valoriser une production** dans un contexte professionnel
- **Modéliser les données dans un cadre statistique**
- **Développer un outil décisionnel**

Confiez leur vos missions pour 1 an d'alternance

*BUT : Bachelor Universitaire de Technologie

Big data

Etudes
Statistiques

Outil décisionnel

Développeur

CALENDRIER ALTERNANCE PROVISOIRE

■ Rentrée / Jury diplôme ■ En Entreprise ■ Formation à l'IUT | Volume horaire BUT3 : 403h - (534h avec heures maquette SAE autonomie)

SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DECEMBRE	JANVIER	FEVRIER	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE
D01	M01	V01	D01	M01	S01	S01	M01	J01	D01	M01	V01	L01
L02	M02	S02	L02 (5 49)	J02	D02	D02	M02	V02	L02 (5 23)	M02	S02	M02
M03	J03	D03	M03	V03	L03 (5 6)	L03 (5 10)	J03	S03	M03	D03	D03	M03
M04 (5 36)	V04	L04 (5 45)	M04	S04	M04	M04	V04	D04	M04	V04	L04 (5 32)	J04
J05	S05	M05	J05	D05	M05	M05	S05	L05 (5 19)	J05	S05	M05	V05
V06	D06	M06	V06	L06 (5 2)	J06	J06	D06	M06	V06	D06	M06	S06
S07	L07 (5 41)	J07	S07	M07	V07	V07	L07 (5 15)	M07	17	S07	L07 (5 28)	D07
D08	M08	V08	D08	M08	S08	S08	M08	J08	D08	M08	V08	L08 (5 37)
L09	M09	S09	L09 (5 50)	J09	D09	D09	M09	V09	L09 (5 24)	M09	S09	M09
M10	J10	D10	M10	V10	L10 (5 7)	L10 (5 11)	J10	S10	M10	J10	D10	M10
M11	V11	L11 (5 46)	M11	S11	M11	M11	V11	D11	M11	V11	L11 (5 33)	V11
J12	S12	M12	J12	D12	M12	M12	S12	L12 (5 20)	J12	S12	M12	V12
V13	D13	M13	V13	L13 (5 3)	J13	J13	D13	M13	V13	D13	M13	S13
S14	L14 (5 42)	J14	S14	M14	V14	V14	L14 (5 16)	M14	S14	L14 (5 29)	J14	D14
D15	M15	V15	D15	M15	S15	S15	M15	J15	M15	V15	L15	M15 (5 38)
L16	M16	S16	L16 (5 51)	J16	D16	D16	M16	V16	L16 (5 25)	M16	S16	M16
M17	J17	D17	M17	V17	L17 (5 8)	L17 (5 12)	J17	S17	M17	J17	D17	M17
M18	V18	L18 (5 47)	M18	S18	M18	M18	V18	D18	M18	V18	L18 (5 34)	J18
J19	S19	M19	J19	D19	M19	M19	S19	L19 (5 21)	J19	S19	M19	V19
V20	D20	M20	V20	L20 (5 4)	J20	J20	D20	M20	V20	M20	S20	M20
S21	L21 (5 43)	J21	S21	M21	V21	V21	L21 (5 17)	M21	S21	L21 (5 30)	J21	D21
D22	M22	V22	D22	M22	S22	S22	M22	J22	D22	M22	V22	L22 (5 39)
L23	M23	S23	L23 (5 52)	J23	D23	D23	M23	V23	L23 (5 26)	M23	S23	M23
M24	J24	D24	M24	V24	L24 (5 9)	L24 (5 13)	J24	S24	M24	J24	D24	M24
M25	V25	L25 (5 48)	M25	S25	M25	M25	V25	D25	M25	V25	L25 (5 35)	J25
J26	S26	M26	J26	D26	M26	M26	S26	L26 (5 22)	J26	S26	M26	V26
V27	D27	M27	V27	L27 (5 5)	J27	J27	D27	M27	V27	D27	M27	S27
S28	L28 (5 44)	J28	S28	M28	V28	V28	L28 (5 18)	M28	S28	L28 (5 31)	J28	D28
D29	M29	V29	D29	M29	S29	S29	M29	J29	D29	M29	V29	L29 (5 40)
L30	M30	S30	L30 (5 5)	J30	D30	D30	M30	V30	L30 (5 27)	M30	S30	M30
J31	J31	M31	M31	V31	L31 (5 14)	L31 (5 18)	S31	S31	J31	D31	D31	J31

BUT 3 SCIENCE DES DONNEES

PARCOURS EXPLORATION ET MODÉLISATION STATISTIQUE
PARCOURS VISUALISATION, CONCEPTION D'OUTILS DÉCISIONNELS
ALTERNANCE

Notre pôle Relations Entreprises/Alternance
Vous accompagne à chaque étape du contrat

FONCTIONS/MISSIONS ASSURÉES PAR NOS ÉTUDIANTS

CHARGÉ D'ÉTUDE STATISTIQUES

- **Collecter des données** issues de sources variées ;
- **Manipuler, nettoyer et préparer les données** pour une analyse statistique, avec **requêtes** sur bases de données et pour les big data ;
- **Concevoir des analyses et des modèles statistiques** pour répondre aux problématiques posées ;
- **Rédiger et présenter la synthèse des travaux menés**, notamment en terme d'objectifs de stratégie marketing.

DATA ANALYST

- **Mise en place de tableaux de bords** de suivi d'activité ;
- **Sélectionner des sources d'information** et les organiser en bases de données ;
- **Extraire les données par des requêtes**, en vue de leur **analyse** et de la production de tableaux de bord éventuellement dynamiques ;
- **Exploiter les technologies du Big Data** ;
- **Présenter les résultats et les statistiques issus d'une base de données**, notamment en terme d'objectifs d'une stratégie marketing.

MODALITÉS DE RECRUTEMENT D'UN APPRENTI

1-RECRUTEMENT

- Diffusion de **vos offres d'alternance** auprès de nos étudiants
- Proposition par nos équipes de **profils adaptés** à vos besoins
- **Fiche mission** formalisée avec l'IUT pour répondre à vos besoins

2-CONTRAT D'APPRENTISSAGE / CFA

- **Convention de formation** et **cerfa** pré-établi sur la plateforme CACTUS de Formasup Méditerranée.
- **Dossier d'obtention des aides** en vigueur via votre OPCO pour financer le contrat

Coût de la formation pour l'entreprise : 0 euros

Coûts réels EMS : 11 700 euros

Coûts réels VCOD : 10 000 euros

Financés par votre OPCO pour un contrat d'apprentissage de 12 mois - si reste à charge le CFA ne le facture pas

Salaire de l'alternant à votre charge :

67%* du SMIC ou SMC / mois

*pour un apprenti de 20 ans en 3ème année de BUT

6000 euros d'aide de l'état

pour un contrat d'apprentissage de 12 mois

**CONTACTEZ LE GUICHET UNIQUE DE L'IUT
POUR VOS OFFRES D'ALTERNANCE**

iut-avignon-entreprises@univ-avignon.fr



3-SUIVI ENTREPRISES / IUT / CFA

Suivi de l'alternance :

- Tuteur pédagogique + Maître d'apprentissage
- Livret de suivi
- Relevé de présence
- Accompagnement au quotidien...