

Indicateurs de résultats - OFA UBS 2024

Formation			Tx obtention (1)	Tx abandon (2)	Tx de rupture de contrat (3)	Tx d'insertion (4)		
Niveau	Mention	Parcours	2024	2023-2024	2023-2024	à 6 mois promo 2023	à 12 mois promo 2021	à 30 mois promo 2020
IAE Bretagne Sud								
LP	Métiers de la Gestion des Ressources Humaines : assistant		100%	0	1/13	-	-	100%
Master	Gestion des ressources humaines		100%	0	4/48	-	-	100%
Master	Marketing, vente		100%	1/73	15/73	-	-	100%
Master 2	Gestion et audit organisationnel : système d'informations		93%	0	0	-	-	100%
Faculté Droit & Science Politique								
Master 2	Droit	Droit public - Juriste conseil de l'action publique	100%	0	0	100%	100%	-
Master 2	Droit	Droit privé - Pratique Contractuelle et Contentieux des Affaires	100%	0	1/6	80%	90%	-
Faculté Lettres Sciences Humaines et Sociales								
LP	Métiers du commerce international	Assistant commercial import/export trilingue	82%	1/10	0	-	67%	83%
Master 2	Langues Étrangères Appliquées	Responsable du Développement International	88%	0	0	83%	100%	100%
Master 2	Histoire, Civilisations, Patrimoine	Patrimoine culturel et naturel : conception, pilotage et développement	100%	0	1/8	86%	75%	-
Faculté Sciences et Sciences de l'Ingénieur								
LP	Bio-industries et biotechnologies	Développement des produits cosmétiques et de santé	92%	0	3/26	89%	100%	100%
LP	Bio-industries et biotechnologies	Techniques d'Analyses Chimiques et Biologiques	80%	0	0	100%	92%	100%
LP	Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments	Éco-matériaux et éco-construction	89%	0	0	25%	79%	100%
L3	Sciences de la Vie et de la Terre	Biologie cellulaire et moléculaire	100%	0	0	75%	-	-
Master	Biotechnologies	Ingénierie des Analyses Biologiques et Chimiques	100%	0	0	-	-	-
Master 2	Ingénierie de conception	Écologie industrielle et territoriale	100%	0	0	91	75	100%
Master 2	Ingénierie de conception	Eco-conception des polymères et composites	100%	0	0	64%	100%	100%
Master	Ingénierie de conception	Génie civil et maîtrise de projet	100%	0	3/52	89%	100%	100%
Master 2	Ingénierie de conception	Génie mécanique et matériaux	86%	0	0	90%	92%	-
Master	Ingénierie de conception	Thermique énergétique	96%	0	2/44	95%	96%	100%
Master 2	Ingénierie de conception	Ingénierie marine	94%	0	1/16	-	-	-
Master	Ingénierie des systèmes complexes	Cyber-sécurité des systèmes embarqués	100%	0	0	75%	83%	88%
Master	Ingénierie des systèmes complexes	Systèmes embarqués/systèmes intégrés	100%	0	1/22	80%	88%	-
Master	Ingénierie des systèmes complexes	Optimisation de la production et pilotage intelligent (ex Gestion du Pilotage de la Production)	100%	0	1/18	100%	83%	91%
Master	Science des données		100%	0	0	-	-	-
IUT Vannes								
BUT	Gestion des entreprises et des administrations	Gestion comptable, fiscale et financière	80%	4/53	4/53	-	-	-
BUT	Gestion des entreprises et des administrations	Gestion, entrepreneuriat et management d'activités	100%	3/48	5/48	-	-	-
BUT	Gestion des entreprises et des administrations	Gestion et pilotage des ressources humaines	100%	3/23	1/23	-	-	-
BUT	Gestion des entreprises et des administrations	Contrôle de gestion et pilotage de la performance	95%	0	3/11	-	-	-
BUT	Techniques de commercialisation	Marketing et management du point de vente	100%	0	1/16	-	-	-
BUT	Techniques de commercialisation	Business développement et management de la relation client	73%	0	4/12	-	-	-
BUT	Techniques de commercialisation	Marketing digital, e-business et entrepreneuriat	100%	0	1/15	-	-	-
BUT2	Science des données	Exploration et modélisation statistique	100%	2/44	0	-	-	-
BUT2	Science des données	Visualisation, conception d'outils décisionnels	100%	5/41	0	-	-	-
BUT	Informatique	Réalisation d'applications : conception, développement, validation	100%	2/48	1/48	-	-	-
DU	Préparation au Diplôme supérieur de comptabilité et de gestion (DSCG)		NC	0	0	-	-	-
IUT Lorient								
BUT	Qualité logistique industrielle et organisation	Management de la production	100%	0	3/55	-	-	-
BUT	Qualité logistique industrielle et organisation	Management de la transformation digitale	89%	3/21	2/21	-	-	-
BUT	Génie chimique génie des procédés	Conception des procédés et innovation technologique	100%	1/11	0	-	-	-
BUT	Génie chimique génie des procédés	Contrôle qualité, environnement et sécurité des procédés	100%	0	0	-	-	-
BUT	Hygiène sécurité environnement	Sciences du danger et management des risques professionnels, technologiques et environnementaux	100%	3/70	1/70	-	-	-
BUT	Génie industriel et maintenance	Management, méthodes, maintenance innovante	100%	1/36	0	-	-	-
BUT	Génie industriel et maintenance	Ingénierie des Systèmes Pluritechniques	95%	2/9	0	-	-	-
BUT	Métiers de la transition et de l'efficacité énergétique	Optimisation Énergétique pour le Bâtiment et l'Industrie	100%	4/10	0	-	-	-
BUT	Métiers de la transition et de l'efficacité énergétique	Réalisation des Installations Énergétiques pour le Bâtiment et l'Industrie	92%	2/19	0	-	-	-
LP	Maintenance et technologie : technologie médicale et biomédicale	Instrumentation et maintenance biomédicales (IMB)	92%	1/15	0	100%	100%	100%
Ecole d'ingénieurs ENSIBS								
Diplôme d'ingénieur	Informatique et cybersécurité	Sciences des données (cyberdata)	100%	1/34	1/34	-	-	-

LEGENDE :

(1) : taux de réussite des apprentis inscrits pour l'année de certification (BUT3, Master2...)

(2) : taux d'abandon des apprentis à la formation pour l'année universitaire

(3) : taux de rupture de contrat dans l'année universitaire, hors abandon. Suite à une rupture de contrat, l'apprenti peut avoir signé un nouveau contrat ou continué la formation sous un autre statut

(4) : insertion selon enquêtes réalisées pour les diplômés pour toutes modalités et types de contrats