



Université
Gustave
Eiffel

ifsa

INSTITUT
FRANCIEN
DES SCIENCES
APPLIQUÉES

2025

2026



Les formations

« Métiers dans les services de l'AUTOMOBILE et de la MOBILITE »



LICENCE
PROFESSIONNELLE

OMSA

ORGANISATION ET MANAGEMENT DES SERVICES DE L'AUTOMOBILE



LICENCE
PROFESSIONNELLE

MTSP

MAINTENANCE ET TECHNOLOGIE : SYSTEMES PLURITECHNIQUES



LICENCE
PROFESSIONNELLE
CONTRÔLÉE
PAR L'ÉTAT

Et si je m'orientais vers les métiers dans les services automobiles et de la mobilité ?



FORMONS **Ensemble** les **MANAGERS** de **DEMAIN**



ANFA
SERVICES DE L'AUTOMOBILE
ET DE LA MOBILITÉ



CFA
Descartes



Chambres
de **Métiers**
et de l'**Artisanat**
BRETAGNE



Présentation

La licence professionnelle OMSA a été créée à l'initiative des entreprises de la distribution et de la réparation automobile.



Dans quels BUTS ?

Pour former les futurs managers des Services Après-Vente de l'Automobile, depuis 2004.

Pour former les futurs managers des centres VHU (Véhicules Hors d'usage) depuis 2015

Pour former des managers opérationnels dans les services maintenance des véhicules industriels / CARS & BUS depuis 2010.

Management
Gestion

Relation
Clientèle
& Qualité
TECHNOLOGIE

+ service +



VENEZ NOUS RENCONTRER
Bâtiment COPERNIC / CITE DESCARTES
CAMPUS DE MARNE-LA-VALLEE

Journée Porte Ouverte

08 février 2025
de 9h30 à 17h

Université Gustave Eiffel
Journée Portes Ouvertes 2025

OMSA
ORGANISATION ET MANAGEMENT DES SERVICES DE L'AUTOMOBILE

MTSP
MAINTENANCE ET TECHNOLOGIE - SYSTEMES PLURITECHNIQUES

Qui peut POSTULER ?

- Les étudiants issus des filières BTS Maintenance Véhicule, Moteur à Combustion interne, BTS industriels ayant une expérience dans le secteur du véhicule.
- Les étudiants issus des BTS ou BUT d'origine tertiaires (BUT Tech. Commercialisation ; BTS NDRC, SAM...) ayant une expérience dans le secteur du véhicule.
- Les étudiants de Licence L1 L2 des filières Sciences de l'ingénieur ou Economie Gestion.

INFOS ET LIENS SUR :
www.OMSA.FR

OMSA

ORGANISATION MANAGEMENT DES SERVICES DE L'AUTOMOBILE

LICENCE PRO
EN ALTERNANCE

2025

2026

Sous contrat d'apprentissage

- ✓ APRES-VENTE / RECYCLAGE & VALORISATION
- ✓ 2 SECTIONS :
 - Grp MARNE LA VALLE
 - Grp BRETAGNE



MODALITES de formation

La formation est uniquement en alternance sous contrat :

- Contrat d'apprentissage
- 2 sites de formation (BRETAGNE et PARIS-EST MARNE LA VALLEE)

La licence pro. OMSA est bien connue et recherchée des professionnels. Il est fortement conseillé d'entamer la recherche d'entreprise assez tôt.



RECRUTEMENT

Première Session de recrutement	FEVRIER MARS - AVRIL
Dépôt du dossier de candidature	Limite 31 Mars 2025
Entretien – Recrutement UGE	Mardi 8 Avril 2025
Seconde Session de recrutement	AVRIL - JUIN
Dépôt du dossier de candidature	Limite 10 Juin 2025
Entretien – Recrutement UGE	Jeudi 19 Juin 2025

POSTULER EN LIGNE SUR :

candidatures.univ-eiffel.fr/ecandidat

A partir du 08 FEVRIER 2025

ÉLÉMENT	Bloc de COMPETENCES et MATIERES		Nbr H
	PARCOURS APRES-VENTE	Particularités du parcours RECYCLAGE ET VALORISATION	
COMP 1 101 H - COEF 9	COMMUNIQUER PROFESSIONNELLEMENT		
	Communication et écrits professionnels		24
	Construction et rédaction d'écrits professionnels		21
	Bureautique appliquée au management (passage d'une certification)		21
	Anglais (passage d'une certification)		14
	Anglais professionnel		21
COMP 2 105 H - COEF 8	MANAGER LES EQUIPES		
	Initiation au droit du travail et droit social		10
	Management des organisations		48
	Management Qualité Sécurité Environnement		24
	Gestion des compétences		28
COMP 3 133 H - COEF 12	ORGANISER ET GERER LES SERVICES		
	Comptabilité générale		14
	Gestion		14
	Technologie Réparation Carrosserie	Typologie, Analyse et Valorisation Matériaux	14
	Technologie Réparation Maintenance	QHSE appliquée au sein d'un centre VHU	14
	Gestion et organisation atelier carrosserie	Gestion et Organisation de la valorisation matériaux	21
	Gestion et organisation atelier maintenance	Gestion et Organisation atelier démontage	35
Gestion et organisation magasin PRA	Gestion et Organisation de la pièce de réemploi	21	
COMP 4 115 H - COEF 10	MANAGER ET DEVELOPPER L'ACTIVITE COMMERCIALE		
	Economie		14
	Marketing		40
	Négociation Relation clientèle		24
	Initiation au droit des sociétés et des contrats		10
	Droit appliqué à l'après vente	Droit appliqué au recyclage et à la valorisation	28
COMP 5 150 H - COEF 9	MANAGER UN PROJET TUTEORE		
	Méthodologie du Projet tutoré		30
	Travail Personnel Projet		120
COMP 6 8 MOIS - COEF 12	AGIR EN PROFESSIONNEL - ACTIVITES PROFESSIONNELLES		
	<i>Période de formation dans une entreprise soit après-vente automobile ou Véhicule Industriel soit centre VHU</i>		



>>> **La formation est uniquement en alternance sous contrat :**

- Contrat d'apprentissage (CFA Descartes ou CMA BRETAGNE)
- Contrat de professionnalisation (Formation Continue)

Préparation en 1 année : 8 mois en entreprise et 4 mois en centre de formation

L'alternance de **Septembre 2024 à Septembre 2025**, a été construite avec les entreprises pour accompagner l'acquisition progressive des compétences en entreprise



CALENDRIER D'ALTERNANCE

SEMAINE	du	au	LU	MA	ME	JE	VE	
35 à 37	25-août-25	12-sept.-25	<i>Début de contrat d'apprentissage</i> <i>Période d'insertion en Entreprise</i>					
38	15-sept.-25	19-sept.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
39	22-sept.-25	26-sept.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
40	29-sept.-25	03-oct.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
41	06-oct.-25	10-oct.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
42	13-oct.-25	17-oct.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
43	20-oct.-25	24-oct.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
44 à 1	27-oct.-25	02-janv.-26	<i>Entreprise</i>					
2	05-janv.-26	09-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
3	12-janv.-26	16-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
4	19-janv.-26	23-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
5	26-janv.-26	30-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
6 à 9	02-févr.-26	27-févr.-26	<i>Entreprise</i>					
10	02-mars-26	06-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
11	09-mars-26	13-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
12	16-mars-26	20-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
13	23-mars-26	27-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
14	30-mars-26	03-avr.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
15 à 17	06-avr.-26	01-mai-26	<i>Entreprise</i>					
18	04-mai-26	08-mai-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	F	
19	11-mai-26	15-mai-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	F	<i>Entreprise</i>	
20	18-mai-26	22-mai-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
21	25-mai-26	29-mai-26	F	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
22	01-juin-26	05-juin-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
23 à 35	08-juin-26	28-août-26	<i>Entreprise</i>					
36	31-août-26	04-sept.-26	SOUTENANCES ACT. PRO					

Présentation

La licence professionnelle MTSP, technique dans son parcours Equipements Electroniques / Electriques du Véhicule (3EV), développe les compétences des étudiants dans le but d'influer sur les méthodes d'interventions du véhicule dans le respect des réglementations en vigueur et dans un cadre de relation client optimisé.



Dans quels buts?

Aujourd'hui, le véhicule est un système complexe pluri-technique et son immobilisation pour la maintenance est pénalisant pour le client ou son exploitation. Les entreprises doivent se montrer très réactives et encore plus efficaces. **La licence MTSP parcours 3EV forme des futurs cadres techniques d'atelier spécialisés** dans l'analyse, le diagnostic et les interventions sur le véhicule et ses systèmes électriques et électroniques.



VENEZ NOUS RENCONTRER
Bâtiment COPERNIC / CITE DESCARTES
CAMPUS DE MARNE-LA-VALLEE

Journée Porte Ouverte

08 février 2025
de 9h30 à 17h

Journée Portes Ouvertes 2025

Université Gustave Eiffel

OMSA
ORGANISATION ET MANAGEMENT DES SERVICES DE L'AUTOMOBILE

MTSP
MAINTENANCE ET TECHNOLOGIE : SYSTEMES PLURITECHNIQUES



Qui peut POSTULER ?

Les étudiants issus des filières :

- **BTS Maintenance Véhicule option A et option B, BTS Motorisation toutes énergies,**
- **BTS industriels** ayant une expérience dans le secteur du véhicule. (ex BTS systèmes numériques option électronique et communication)

INFOS ET LIENS SUR :
<http://MSTSP.OMSA.FR>



LICENCE PRO EN **2025**
ALTERNANCE **2026**

Sous contrat d'apprentissage

ACCESSIBLE APRES un BAC+2 (BTS / DUT)

✓ EQUIPEMENTS ELECTRIQUES/
ELECTRONIQUES DU VEHICULE
AUTOMOBILE



✓ EQUIPEMENTS ELECTRIQUES/
ELECTRONIQUES DU VEHICULE
INDUSTRIEL



MODALITES de formation

La formation est uniquement en alternance sous contrat d'apprentissage

➤ Alternance 4 sem / 4 sem. de **Septembre 2025 à Septembre 2026**

➤ Groupe dédiés : « AUTOMOBILE » ou « VEHICULE INDUSTRIEL »

➤ En partenariat avec le GARAC ou le CFI d'ORLY et le lycée CUGNOT

La licence pro. MTSP-3EV est bien connue et recherchée des professionnels. Il est fortement conseillé d'entamer la recherche d'entreprise assez tôt.



RECRUTEMENT

Première Session de recrutement	FEVRIER MARS - AVRIL
Dépôt du dossier de candidature	Limite 31 Mars 2025
Entretien – Recrutement UGE	Mardi 8 Avril 2025
Seconde Session de recrutement	AVRIL - JUIN
Dépôt du dossier de candidature	Limite 10 Juin 2025
Entretien – Recrutement UGE	Jeudi 19 Juin 2025

POSTULER EN LIGNE SUR :

candidatures.univ-eiffel.fr/ecandidat

A partir du 08 FEVRIER 2025



Contenus de Formation



ELÉMENT	LIBELLE	Nb H	ECTS
COMP 1	COMMUNICATION PROFESSIONNELLE		9
UE	Communication et écrits professionnels	24	2
UE	Construction et rédaction d'écrits professionnels	21	2
UE	Bureautique appliquée au management	21	2
UE	Anglais	14	1
UE	Anglais professionnel	21	2
COMP 2	OUTILS SCIENTIFIQUES APPLIQUES AU SECTEUR		10
UE	Outils mathématiques	24	2
UE	Connaissances des systèmes Electriques et Electroniques	30	3
UE	Connaissances mécaniques appliquées au Véhicule	30	2
UE	Thermodynamique	12	1
UE	Analyse fonctionnelle et structurelle du véhicule	30	2
COMP 3	CONNAISSANCE DU MILIEU PROFESSIONNEL		10
UE	Service et relation clientèle /REL. CLIENT - NEGOCIATION	18	1,5
UE	Service et relation clientèle /RECEPTION	6	0,5
UE	Prévention des risques professionnels /RISQUES PRO.	30	2
UE	Organisation et économie d'entreprise	24	2
UE	Management QSE	12	2
UE	Gestion des compétences	12	2
COMP 4A	Equipements Electriques et Electroniques du Véhicule (option AUTOMOBILE)		10
UE	Etude des schémas et du multiplexage	20	2
UE	Analyses appliquées des SGE du véhicule 1	40	3
UE	Aide au diagnostic et instrumentation	20	2
UE	Analyses appliquées des SGE du véhicule 2	32	3
COMP 4B	Equipements Electriques et Electroniques du Véhicule (option VEHICULE INDUSTRIEL)		10
UE	Etude des schémas et du multiplexage	20	2
UE	Analyses appliquées des SGE du véhicule 1	40	3
UE	Aide au diagnostic et instrumentation	20	2
UE	Analyses appliquées des SGE du véhicule 2	32	3
COMP 5	PROJET TUTEUR		9
ECUE	Conduite de projet	30	
ECUE	Travail Projet tutoré	120	
COMP 6	ACTIVITES PROFESSIONNELLES		12



Ce module pratique s'effectue au sein du **GARAC d'Argenteuil** partenaire de la formation. L'enseignement pratique a lieu dans un atelier de maintenance véhicule

Ce module pratique s'effectue au sein du **LEA-CFI d'ORLY** partenaire de la formation. L'enseignement pratique a lieu dans un atelier de maintenance véhicule

Travail d'analyse et de réflexion sur un thème proposé par l'entreprise pouvant déboucher sur un plan d'actions applicable.





>>> La formation est uniquement en alternance sous contrat :

- Contrat d'apprentissage (CFA Descartes)
- Contrat de professionnalisation (Formation Continue)

Préparation en 1 année : 8 mois en entreprise et 4 mois en centre de formation

L'alternance de **Septembre 2025** à **Septembre 2026**, a été construite avec les entreprises pour accompagner l'acquisition progressive des compétences en entreprise



CALENDRIER D'ALTERNANCE

SEMAINE	du	au	LU	MA	ME	JE	VE	
35 à 37	25-août-25	12-sept.-25	<i>Début de contrat d'apprentissage Période d'insertion en Entreprise</i>					
38	15-sept.-25	19-sept.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
39	22-sept.-25	26-sept.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
40	29-sept.-25	03-oct.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
41	06-oct.-25	10-oct.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
42 à 45	13-oct.-25	07-nov.-25	<i>Entreprise</i>					
46	10-nov.-25	14-nov.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
47	17-nov.-25	21-nov.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
48	24-nov.-25	28-nov.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
49	01-déc.-25	05-déc.-25	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
50 à 2	08-déc.-25	09-janv.-26	<i>Entreprise</i>					
3	12-janv.-26	16-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
4	19-janv.-26	23-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
5	26-janv.-26	30-janv.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
6	02-févr.-26	06-févr.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
7 à 10	09-févr.-26	06-mars-26	<i>Entreprise</i>					
11	09-mars-26	13-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
12	16-mars-26	20-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
13	23-mars-26	27-mars-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
14	30-mars-26	03-avr.-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
15 à 19	06-avr.-26	08-mai-26	<i>Entreprise</i>					
20	11-mai-26	15-mai-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
21	18-mai-26	22-mai-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	cours UGE	
22	25-mai-26	29-mai-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	Férialé	Entreprise	
23	01-juin-26	05-juin-26	cours UGE	cours UGE	cours UGE	Entreprise	Entreprise	
24 à 35	08-juin-26	03-juil.-26	<i>Entreprise</i>					
36	31-août-26	04-sept.-26	SOUTENANCE ACT. PRO.					