

	CAP Option A : Maintenance des Matériels Agricoles (MMA)		
En apprentissage			
Niveau 3			
RNCP: 39330 https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/39330			
Certificateur : MINISTERE DE L'EDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE : 01/01/2024			
• Jeunes âgés de 16 à 29 ans ou être âgés de 15 ans pour les jeunes ayant suivi un	cursus		
Public concerné, complet de 3 <sup>ème</sup> .			
• Accessibilité au public en situation de handicap après étude du projet personnel.			
Effectif: 6 à 15 participants			
• Niveau 3 <sup>ème</sup> minimum			
• Intérêt pour la mécanique des matériels agricoles.			
Inscrit sur AFFELNET pour les jeunes sortant de 3ème			
Modalités et délai  • Délai d'accès : à la rentrée scolaire ou entrées permanentes			
d'accès  • Admission sous réserve de la signature d'un contrat d'apprentissage			
Dossier de candidature et entretien de motivation			
Evaluation de compétences (tests et entretien)			
Pour des jeunes qui veulent développer un projet dans le domaine de la maintenar			
matériels agricoles (montage, installation, entretien et réparation de tous types de m			
dédiés à l'agricole : tracteurs, matériels de labour, semoirs et planteuses, moisson	neuses,		
matériels d'étables ou d'irrigation,)			
Le titulaire du CAP maintenance des matériels agricoles est amené à exercer ses activit	ás dons		
la maintenance, le service et la location des matériels. Les principaux secteurs suscepti			
l'accueillir sont :	bles de		
- les artisans ruraux,			
Presentation generale	riels		
(problemauque, - les entreprises de location des matériels	11013,		
intérêt) - les entreprises de rocation des matériels, - les entreprises de service et de maintenance des matériels agricoles,			
- les services matériels d'entreprises du BTP ou travaux agricoles,			
- les entreprises ou collectivités utilisatrices des matériels.			
L'action du titulaire du CAP est organisée et réalisée dans le cadre d'une démar	che de		
maintenance et de service. Elle implique un comportement visant des objectifs de quali	té:		
- dans la relation avec la hiérarchie,			
- dans le travail d'équipe,			
- dans les relations avec les clients et utilisateurs, en interne comme en exter			
Devenir mécanicien (ne) de la maintenance afin de pouvoir réaliser des opérations de m	_		
et de préparation des matériels ; des opérations de maintenance préventive ; le rempla			
Objectifs d'ensembles et de sous-ensembles en autonomie ; le remplacement d'organes sur des			
électriques, hydrauliques et pneumatiques ; la réalisation de contrôles simple			
remplacement d'éléments courants ; les essais et la fabrication de pièces basiques de mé			
Domaine professionnel et technologique: Réception d'un matériel en dysfonctionner	ment et		
prévention – santé – environnement, Réalisation d'une intervention sur un matériel,			
Contenu de la Intervention en milieu professionnel			
formation			
<b>Domaines généraux :</b> Français, histoire-géographie, enseignement moral et civique,			
Mathématiques, sciences physiques et chimiques, Anglais			
Méthodes dynamiques associant :  • Des apports théoriques, des exercices, des travaux de groupe			
• Des activités en atelier et plateaux techniques			
pédagogiques  • Des visites de concessions et de constructeurs de matériels agricoles			
Participation à des salons et démonstrations de matériels agricoles			
Compétences / Déroulement de la formation :			
Capacités  Une formation par alternance sous statut de l'apprentissage qui associe 55% d'enseig	nement		
professionnelles théorique et 45% d'enseignement technologique et professionnel.			
visées (12 semaines de présence au CFA/an soit 24 semaines sur le cycle de formation).			



	Les jeunes acquièrent par leurs expériences des techniques dans les domaines de la maintenance de matériels agricoles. Ils s'insèrent dans une équipe et grâce à un accompagnement pendant les périodes d'apprentissage, ils acquièrent les savoir-faire et les savoir-être professionnels.
	Capacités générales :  ✓ Maîtrise de la langue française ✓ Maîtrise d'une langue étrangère ✓ Maîtrise des mathématiques et des sciences appliquées.
	Capacités Professionnelles :  ✓ Organiser l'intervention (collecter les informations ; préparer l'intervention ; organiser le poste de travail)  ✓ Effectuer un pré-diagnostic (constater les symptômes)  ✓ Réaliser une intervention (réaliser les opérations de maintenance préventive et curative ; exécuter les opérations simples d'adaptation, de préparation du matériel)  ✓ Réceptionner-restituer le matériel (Prendre en charge ; restituer-remettre le matériel)
	Capacités transversales :  • Exigences de santé et de sécurité  • Exigences environnementales  • Exigences de qualité  • Exigences de prise en compte des coûts et respect des temps donnés
Modalité d'acquisition de la certification (si formation certifiante ou diplômante)	Une formation de niveau III qui se déroule en 2 ans.  Examen du CAP MMA, en CCF (Contrôle en Cours de Formation).
Durée	<ul> <li>Durée totale : 2 ans (840 heures à la MFR)</li> <li>Durée hebdomadaire : 35 heures</li> </ul>
Dates	Septembre 2025 – Juin 2027 selon calendrier d'alternance
Lieu(x)	MFR de MONTBOZON 6, Rue du Bressot 70230 MONTBOZON
Coût par participant	Possibilité de pension ou demi-pension à la MFR.    Tarifs 2025/2026
Contact	Pour toute information, contacter le secrétariat : mfr.montbozon@mfr.asso.fr 03 84 92 31 83
Formateurs, Animateurs et intervenants	Tuteur du jeune, moniteur professionnel ayant toutes les compétences requises. Les moniteurs intervenant dans la formation ont les habilitations pour enseigner. Des tuteurs de jeunes sont nommés à l'année. Un organigramme avec les fonctions de chaque salarié est communiqué début d'année.



	1
Suivi de l'action	<ul> <li>Un responsable assure le lien entre l'apprenant, sa famille et son maître d'apprentissage.</li> <li>Il est aussi chargé d'effectuer le temps d'accueil en début et de bilan en fin de session.</li> <li>L'équipe pédagogique assure le suivi des devoirs d'alternance, du dossier et des différents travaux à réaliser par l'apprenant.</li> <li>Tout au long de la formation, un suivi est assuré par le biais du carnet de liaison et une visite des moniteurs sur le lieu d'apprentissage.</li> <li>Cahier de texte numérique (Ient) accessible aux familles des apprenants, aux maîtres d'apprentissage et aux jeunes pour les cours et devoirs</li> <li>Accompagnement du jeune dans son projet professionnel</li> </ul>
Evaluation de l'action	<ul> <li>Bilans hebdomadaires, semestriel</li> <li>Acquisition des compétences: Evaluations formatives et certificatives.</li> <li>Taux de réussite au CAP MMA (session juin 2025): 75 %</li> <li>Enquêtes de satisfaction à « chaud » et à 3 mois</li> <li>Résultats consultables sur le site « inserjeunes »: www.inserjeunes.education.gouv.fr/diffusion</li> </ul>
Passerelles et débouchés possibles	<ul> <li>Poursuite d'études : 50 % des sortants de la session juin 2025</li> <li>Insertion professionnelle : 50 % des sortants de la session juin 2025</li> <li>Abandon : 35 %</li> <li>BAC Professionnel Maintenance des Matériels ; embauche dans le secteur de la maintenance</li> </ul>
Les + de notre MFR	Une équipe pédagogique expérimentée, disponible et formée à la pédagogie de l'alternance. Une structure associative à votre écoute, des professionnels et du territoire. Un cadre de formation convivial.