



UFA du Nivot - Le Nivot - 29 590 Lopérec

☎ 02 98 81 11 21 ou ☎ 07 56 42 19 14 - @ ufalenivot@lenivot.net

Nom de l'apprenant(e) :

BAC Pro Maintenance des Matériels Agricoles

Recensement des activités menées en cours de formation

Afin de se préparer à son futur métier et de réussir les évaluations certificatives relatives au diplôme préparé, l'apprenant doit faire preuve d'implication dans le travail de l'entreprise et de curiosité sur son fonctionnement global.

Le recensement des activités menées en entreprise, permet d'organiser le travail commun de formation entre l'entreprise et l'école du Nivot. En effet, les enseignements proposés à l'école s'appuient sur les activités menées en entreprise.

Le tuteur, ou le maître d'apprentissage, aura un rôle essentiel au travers des exemples concrets et des explications qu'il apportera à l'apprenant afin de lui permettre de développer ses compétences professionnelles.

Le recensement des activités menées en entreprise est une étape obligatoire, préalable à la signature d'un contrat de formation, d'apprentissage ou de professionnalisation.

Fait à, le

✍ L'entreprise représentée par

ou le maître d'apprentissage ou tuteur (Cachet de l'entreprise)

✍ Validation de l'UFA



L'école du Nivot bénéficie du soutien financier de la région Bretagne

« Déclaration d'activité de formation continue enregistrée sous le numéro 53290978029 auprès du préfet de région de BRETAGNE. »

Siret n° 77 756 667 000 017



Version du 14/06/2024

Champs de compétences du diplôme	Situations professionnelles du référentiel national du BAC Pro Maintenance des Matériels Agricole	Réalisation (cocher la case)		
		Régulière	Ponctuelle	Jamais
Analyse préparatoire à une intervention	Collecter les informations nécessaires à son intervention			
	Analyser les informations et l'organisations fonctionnelle et structurelle d'un système			
	Identifier une procédure adéquate et les besoins en matériels et consommables qui en résultent			
	Planifier et gérer la réalisation des opérations sur le matériel			
Réalisation d'interventions sur un matériel	Effectuer les contrôles, les mesures nécessaires à l'intervention			
	Régler, calibrer, paramétrer l'outillage et le matériel utilisé			
	Réaliser des opérations de fabrication mécanique ou d'amélioration des matériel			
	Contrôler la qualité de son intervention selon les critère clients et les consignes reçues			
Communication technique : diagnostic sur un matériel en dysfonctionnement	Constater et identifier l'état du système mécanique sur lequel il faut intervenir			
	Émettre des hypothèses et les valider grâce à des tests			
	Analyser le comportement d'un système mécanique avant et après réparation			
	Mettre en œuvre le système			
Activité de maintenance en milieu professionnel	Écouter et dialoguer en interne ou avec un tiers			
	Gérer le poste de travail			
	Prévenir les dangers sur le poste de travail			
	Déposer, reposer les pièces			
	Démonter, remonter les pièces			
Prévention-Santé-Environnement	Analyser une situation professionnelle en appliquant différentes démarches de résolution de problème : analyse par le risque, par le travail, par l'accident			
	Proposer et justifier les mesures de prévention adaptées			
	Proposer des actions permettant d'intervenir efficacement face à une situation d'urgence			