

BP MONTEUR EN INSTALLATIONS DE GÉNIE CLIMATIQUE ET SANITAIRE

Nom de l'apprenant Prénom

Nom de l'entreprise

Ville de l'entreprise

Site de formation

Le référentiel de formation du **BP Monteur en installations de génie climatique et sanitaire** prévoit que soient abordées en formation les tâches présentées dans le tableau suivant.

Afin de pouvoir assurer la complémentarité de la formation CFA-Entreprise nous vous remercions de bien vouloir indiquer les tâches qui seront confiées à votre apprenti pendant la durée de son contrat.

NIVEAU 0 NIVEAU 1 NIVEAU 2

ACTIVITÉ	TACHES	ENTREPRISE	CFA
PRÉPARATION DU CHANTIER	1 - Identifier la nature et l'aménagement du chantier et les contraintes environnementales du site.		
	2 - Lire et décoder un plan, un schéma		
	3 - Réceptionner et contrôler les approvisionnements du chantier		
	4 - Organiser son intervention		
	5 - Effectuer un relevé de tout ou partie d'installation		
	6 - Prendre en compte les règles SST sur le chantier		
	7 - Gérer et trier les déchets		
	8 - Choisir, utiliser et contrôler les matériels adaptés au travail en hauteur, les équipements de protection individuels et collectifs.		
REALISATION - MISE EN ŒUVRE	1 - Organiser son poste de travail		
	2 - Définir et tracer les parcours des différents réseaux		
	3 - Réaliser des percements ou exploiter les réservations		
	4 - Planter et équiper les matériels		
	5 - Réaliser ou poser les supports		
	6 - Façonner, assembler et poser les canalisations des réseaux		
	7 - Raccorder le système aux différentes énergies (eau, gaz, électricité, fioul,...)		
	8 - Contrôler la conformité des assemblages et raccordements		
	9 - Calorifuger et repérer les canalisations des réseaux		
	10 - Maintenir en état de propreté le chantier		
MISES EN SERVICE	1 - Effectuer la mise en pression des réseaux fluidiques et vérifier leur étanchéité.		
	2- Effectuer le rinçage, la purge et le traitement des réseaux hydrauliques		
	3 +G443:N457 - Alimenter les systèmes en énergie		
	4 - Mettre en service et régler les systèmes		
	5 - Effectuer les paramétrages des régulateurs		
CONTROLES- OPTIMISATION	1 - Effectuer les mesures « débit, pression, t°, Intensité, tension, analyse de combustion des fumées... » et comparer les résultats des mesures à ceux attendus		
	2 - Participer au diagnostic et rendre optimal les performances du système		
MAINTENANCE CORRECTIVE	1 - Diagnostiquer un dysfonctionnement sur réseaux		
	2 - Réparer les réseaux et remplacer le matériel défectueux		

BP MONTEUR EN INSTALLATIONS DE GÉNIE CLIMATIQUE ET SANITAIRE (suite)

ACTIVITÉ	TACHES	OUI	NON
COMMUNICATION	1 - Rédiger un compte rendu d'intervention		
	2 - Rédiger une fiche d'auto contrôle		
	3 - Participer aux relevés et aux plans de recollement		
	4 - Rendre compte à la hiérarchie		
	5 - Dialoguer et travailler en concertation avec les différents corps d'état		
	6 - Expliciter le fonctionnement du système auprès de l'utilisateur		
	7 - Dialoguer avec les personnels de l'entreprise.		
	8 - Participer au tutorat d'un apprenti ou d'un stagiaire		

Niveau d'implication de l'apprenti pour la tâche concernée :

Niveau 0 : exécute la tâche sous la responsabilité d'un supérieur hiérarchique et selon une méthode imposée.

Niveau 1 : maîtrise l'exécution de la tâche et peut choisir la méthode.

Niveau 2 : exerce durant la tâche une responsabilité des personnels, des moyens, des produits.

Nom et prénom du maître d'apprentissage

Date

Signature