



HYS05-LES ACCUMULATEURS HYDROPNEUMATIQUE

Maj.:1/03/2022

Objectifs pédagogiques	DURÉE
<ul style="list-style-type: none">• Comprendre le fonctionnement des accumulateurs hydropneumatiques.• Etre capable de contrôler, gonfler, démonter et remonter un accumulateur hydropneumatique.• Etre capable d'intervenir en sécurité	14.00 heures soit 2.00 jours.
Contenu de la formation	DATE DE FORMATION
<ul style="list-style-type: none">• Rappels des notions fondamentales• Fonctions des accumulateurs<ul style="list-style-type: none">○ Principe○ Lois des gaz○ Réserve d'énergie○ Absorption• Technologies et symbolisation<ul style="list-style-type: none">○ A vessie○ A membrane○ A pistons• Détermination des accumulateurs• Règlementation• Vérification des accumulateurs<ul style="list-style-type: none">○ Contrôle pression de gonflage○ Vérification visuelle○ Accessoires (bloc de sécurité, ...)• Maintenance des accumulateurs<ul style="list-style-type: none">○ Mise en sécurité○ Démontage○ Remplissage○ Remontage• Mise en application sur installation et sur banc didactique	Nous consulter pour connaître les prochaines sessions.
	LIEU DE FORMATION
	HYDEMS 69970 CHAPONNAY Ou Sur votre site
	DISPOSITIF DE FORMATION
	<ul style="list-style-type: none">• Plan de formation entreprise• Autres nous consulter
	MOYENS PÉDAGOGIQUE & TECHNIQUES
	<ul style="list-style-type: none">• Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation.• Supports pédagogiques HYDEMS• Diaporamas, Logiciel d'animation• Composants de démonstration• Alternance Théorie / Terrain
	ACCESIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATIONS DE HANDICAP
	Nous contacter afin d'envisager les possibilités et modalités d'adaptation de la formation.
	PRIX
	1200.00 € par stagiaire
	CONTACT COMMERCIAL
	Marc PINEAU 06 27 94 56 70 mpineau@hydems.fr



HYS05-LES ACCUMULATEURS HYDROPNEUMATIQUE

Maj.:1/03/2022

Profils des apprenants	
<ul style="list-style-type: none">• Toute personne susceptible d'intervenir sur une installation hydraulique• Agents de maintenance et production• Techniciens d'étude	
Prérequis	
<ul style="list-style-type: none">• HYS01 -base de l' hydraulique• HYS03-Lecture de schémas hydrauliques• Niveau IV – V	
Equipe pédagogique	
Formateur expert dans le domaine de l'hydraulique Stationnaire et mobile	
Suivi de la formation	
<ul style="list-style-type: none">• Feuilles de présence.• Questions orales ou écrites (QCM).• Mises en situation.• Formulaire d'évaluation de la formation.	
Qualité et indicateurs de résultats	
Taux de satisfaction : 8,5/10	