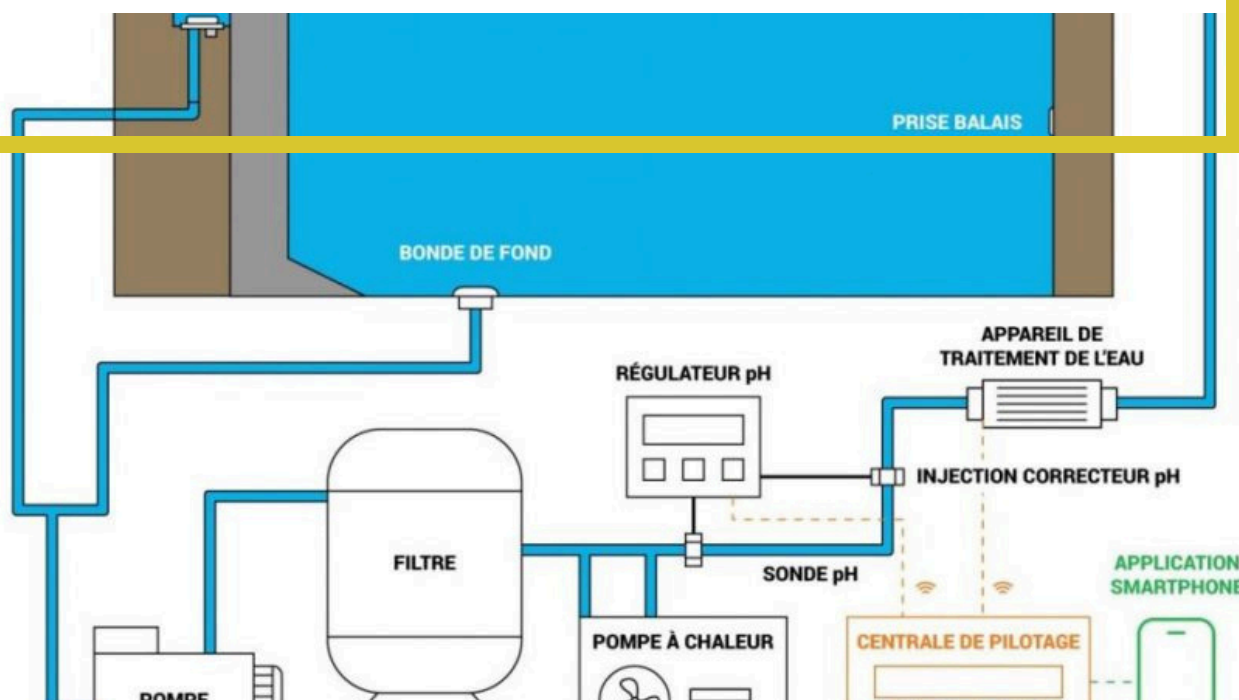




QR code
fiche formation

Les équipements réseaux plan

Code Formation: 2-HYD-16



Durée de la formation : 1h

Tarif de la formation : 70 € TTC

Modalités /Types de formation : Formation en distancielle : Teams / Zoom / Meet

Lieu de formation : IFFEN parc d'activité Léonard de Vinci 152 RUE DE PARIS 94190 VILLENEUVE SAINT GEORGES

Public Visé : Technicien en reconversion professionnelle ou en formation initiale, continue ou alternance

Pré requis :

- Avoir des connaissances de base dans le domaine technique.
- Parler, lire et comprendre le français.

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Comprendre l'importance du plan d'installation de chantier dans la mise en œuvre des équipements de réseaux plan.
- Connaître les différents types d'équipements et de réseaux plan utilisés sur un chantier.
- Savoir comment lire, interpréter et mettre en œuvre un plan d'installation de chantier.
- Apprendre les bonnes pratiques pour assurer la coordination et la gestion efficace des équipements de réseaux plan sur un chantier.



Modalités d'accès à la formation

- Inscription en ligne



Moyens techniques

- Formation en distancielle, pas d'équipements nécessaires



Intervenants :

- Formateurs expérimentés, coach technique, ingénieur, responsable technique
- Valentin - Formateur Froid, Climatisation, Régulation, Hydraulique, Electricité, Thermique
- Pascal - Formation CVC, Régulation, Traitement de l'eau, Thermique
- Alex - Formation Froid, Climatisation, Chauffage, Régulation, Hydraulique, Electricité, Thermique
- Luc - Formateur CVC
- Ricardo - Formateur Chauffage Plomberie



Moyens pédagogiques :

- Nos formations sont jalonnées de cas pratiques et d'exemples concrets, alliés à des connaissances techniques
- Notre pédagogie favorise l'interactivité entre participants et intervenant
- Un support est remis en début de formation à chaque participant



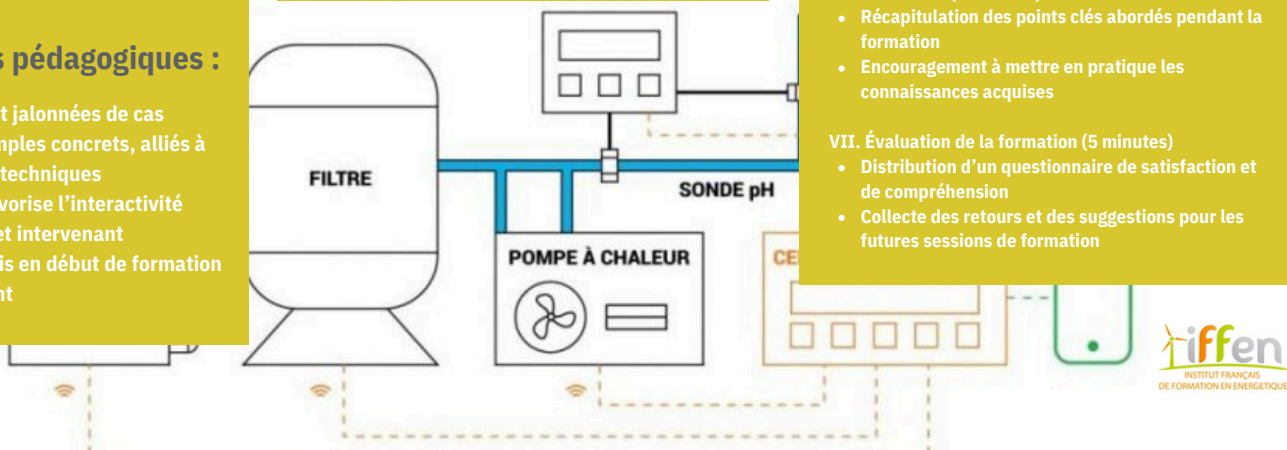
Evaluation de fin de formation :

- Questionnaire de satisfaction des participants
- Évaluation de l'efficacité de la formation par le formateur
- Questionnaire d'évaluation technique des participants
- Evaluation de la formation
- Feuille d'émargement à signer par les participants et l'intervenant par demi-journée de formation
- Evaluation de l'action de formation sur votre espace participant :
 - A chaud, dès la fin de la formation, mesurant la satisfaction des participants. Avec votre accord, votre note globale et votre commentaire peuvent être publiés sur notre site.
 - A froid, 40 jours après la formation permettant de valider le transfert des acquis en situation de travail.
- Remise d'une attestation individuelle de formation sur demande.
- Evaluation de la qualité et de l'assiduité
- Déroulement de l'examen :
 - Epreuve pratique
 - Epreuve théorique



Programme de formation :

- I. Introduction (5 minutes)
 - Présentation du formateur et des participants
 - Objectifs de la formation
- II. Importance du plan d'installation de chantier (10 minutes)
 - Explication de l'importance du plan d'installation de chantier dans l'organisation et la coordination des travaux sur un chantier
 - Discussion sur les avantages d'un plan bien défini pour la sécurité, l'efficacité et la gestion des ressources
- III. Types d'équipements et de réseaux plan (20 minutes)
 - Présentation des différents types d'équipements et de réseaux plan utilisés sur un chantier, tels que les réseaux d'eau, de gaz, d'électricité, d'assainissement, etc.
 - Explication des caractéristiques et des fonctions de chaque type d'équipement et de réseau plan
 - Illustration avec des exemples d'installations et d'infrastructures courantes sur les chantiers
- IV. Lecture et interprétation du plan d'installation de chantier (20 minutes)
 - Instructions pour lire et interpréter un plan d'installation de chantier, y compris les symboles et les indications spécifiques
 - Techniques pour identifier et localiser les différents équipements et réseaux plan sur le chantier
 - Exercices pratiques de lecture de plans
- V. Coordination et gestion des équipements de réseaux plan (10 minutes)
 - Bonnes pratiques pour assurer la coordination efficace des différents corps de métier et des entreprises impliquées dans l'installation des équipements de réseaux plan
 - Techniques de gestion des ressources et de suivi des travaux sur le chantier
- VI. Conclusion (5 minutes)
 - Récapitulation des points clés abordés pendant la formation
 - Encouragement à mettre en pratique les connaissances acquises
- VII. Évaluation de la formation (5 minutes)
 - Distribution d'un questionnaire de satisfaction et de compréhension
 - Collecte des retours et des suggestions pour les futures sessions de formation



01 43 82 59 75



contact@iffen.fr

QR code site web
IFFEN



QR code demande
de devis



152 rue de Paris 94190 Villeneuve Saint
Georges - France www.iffen.fr