

RÉSEAUX SOUTERRAINS HTA

MONTEUR EN CANALISATIONS
ÉLECTRIQUES SOUTERRAINESConfection d'accessoires pour câbles HTA
à isolation synthétique et papier

OBJECTIFS

- Évaluer les compétences et le professionnalisme des candidats dans le domaine Certification "monteur en canalisations électriques souterraines" pour la confection d'accessoires sur câbles HTA à isolation synthétique et papier.

CONTENU

Le respect de l'heure de convocation est impératif

ÉPREUVE Théorie : 50 min

- 50 questions sous forme de QCM

ÉPREUVE Pratique : 5 h 30

- Réalisation d'une JTR RSM (entre 1 CPI trimétallisé et 3 CIS C 33-226 ou NF C 33-223 95 à 240 mm²).
- Préparation complète de 3 extrémités de technologies différentes : 1 NF C 33-226 Popy, 1 NF C 33-226 Nikol et 1 NF C 33-223 (une seule phase sera raccordée, les 3 phases entrant dans l'accessoire avec les tresses de mise à la terre connectées).
- Reconstitution totale d'une phase, réalisation de l'enveloppe externe et injection de l'accessoire.

VALIDATION

Avis favorable : lors des épreuves théoriques et pratiques, le candidat est positionné au dessus du niveau de compétences requis. Le candidat est certifié.

Avis Défavorable : l'avis est nuancé en fonction des résultats obtenus lors

des épreuves théoriques et pratiques. Le candidat est positionné au dessous du niveau de compétences requis mais à des degrés divers.

- Résultat négatif : mise à niveau par une formation initiale.
- Résultat restrictif pratique : mise à niveau par recyclage.
- Résultat restrictif théorique : épreuve de rattrapage théorique est proposée, le succès à cette épreuve combiné aux résultats satisfaisants de la partie pratique de l'évaluation initiale permet l'obtention du certificat. Cette épreuve est à effectuer dans un délai maxi. de 6 mois suite à la première évaluation, dans le cas contraire le candidat devra repasser une évaluation complète.

Certificat en cas d'avis favorable : "Monteur en canalisations électriques souterraines" pour la confection d'accessoires pour câbles HTA CIS / CPI.

Épreuve Théorique			Épreuve pratique						
Durée	Note		Durée	Type d'accessoire	Points critiques et éliminatoires	Grille de décision			
50 mn	Note ≥ 33/50	Note < 33/50	5 h 30	JTR RSM	Note sur 100				
						Note ≥ 66	50 ≤ Note < 66	Note < 50	
	Positive	Négative			Aucun point éliminatoire	< 4 points critiques	Positive	Restrictive	Négative
					≥ 4 points critiques	Restrictive			
		≥ 1 point éliminatoire	Restrictive ou négative						

Descriptif de notre système de certification disponible sur notre site : www.sicameacademy.fr dans l'onglet Certification.

PRÉ-REQUIS

À justifier :

- avoir suivi une formation initiale dans le domaine concerné, ou avoir déjà été certifié avec une fin de validité < 1 an ou avoir suivi une formation de recyclage dans le domaine concerné si la fin de validité du certificat > 1 an,
- être reconnu apte médicalement à assurer la fonction de monteur en canalisations électriques souterraines,
- être capable de lire, de comprendre et de mettre en application les notices de préparation de câbles, de réalisation d'accessoires écrites en français.

PUBLIC CONCERNÉ

Monteurs de réseaux souterrains présentés par leurs employeurs.

DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

Épreuves d'évaluation.

ÉQUIPEMENTS

Outils pédagogiques : Salle de cours avec vidéoprojecteur et écran.

Atelier équipé de chevalets et paravents.

Outillage spécifique.

Câbles et accessoires agréés.

Matériel candidat : Le candidat doit se présenter avec une pièce d'identité avec photographie et son équipement : Vêtement de travail et E.P.I. adaptés, Outillage agréé pour la confection des accessoires concernés. Liste fournie avec la convention d'évaluation.

RÉF : QRSHTACPI

DURÉE DE L'ÉVALUATION
7 heures (1 jour)

PRIX : 1 080 € H.T.

LIEU : Pompadour (19), Évreux (27), Pont-à-Mousson (54), Marseille (13), St-Malo (35), autre site sur demande

NOMBRE DE CANDIDATS : 6 maxi