

# RÉSEAUX SOUTERRAINS HTA MONTEUR EN CANALISATIONS ÉLECTRIQUES SOUTERRAINES

50

## Confection 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 mm<sup>2</sup>).
- 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](http://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 :** Nous consulter

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

**NOMBRE DE CANDIDATS :** 6 maxi