

# RECYCLAGE DISTRIBUTION ELECTRIQUE

En entreprise ou centre école



## Objectif :

- ✚ Rappel des points fondamentaux
- ✚ Mises à jour des connaissances des personnes habilitées
- ✚ Définition de l'étendue des tâches et secteurs autorisés
- ✚ Pour les Entreprises intervenant dans des entreprises utilisatrices : mise à jour des habilitations nécessaires
- ✚ (Obligation légale : décret N°88-1056 du 14.11.88, circulaire d'application du 6.02.89)

## Public :

Electriciens ou non électriciens habilités depuis 3 ans environ.

## Niveau de formation initiale :

Niveau d'habilitation existant

# PROGRAMME

- ⚡effets et dangers du courant électrique
- ⚡mise à jour des connaissances
- ⚡technologie (rappel)
- ⚡prescriptions de sécurité C 18510 ou C 18530
- ⚡exercices de consignation
- ⚡conduite à tenir en cas d'accident
- ⚡difficultés rencontrées par les stagiaires
- ⚡matériel de sécurité BT, HT
- ⚡incendies d'origine électrique
- ⚡secourisme élémentaire et électrique (consignes simples)
- ⚡test de contrôle des connaissances

**Evaluation** : A l'issue de la formation, le formateur formulera à l'employeur un avis sur l'aptitude du stagiaire à conserver son titre d'habilitation.

**Nombre de participants** : 12 personnes maximum par groupe

**Durée, déroulement** : 1 jour – en entreprise ou centre école

**Date** :

**En entreprise** : à convenir

**En centre école** : consulter le calendrier des sessions préprogrammées

# Quelques informations

## Classification des différentes habilitations

HABILITATIONS	Domaines BT		Domaines HT
	Travaux	Intervention	Travaux
	Hors tension		Hors tension
Chargé de consignation	BC	BC	HC
Chargé de travaux	B2	/	H2
Chargé d'intervention	/	BR	/
Exécutant électricien	B1	BR	H1
Agent de nettoyage sous tension	B0	/	/
Non électricien habilité	/	/	H0

## Symboles d'habilitation

Les symboles suivants peuvent être utilisés :

**1<sup>ère</sup> lettre :** indique le domaine de tension

B : ouvrage du domaine BT et TBT

H : ouvrage du domaine HT

**Indice numérique :**

0 : travaux d'ordre NON ELECTRIQUE

1 : exécutant de travaux d'ordre ELECTRIQUE

2 : chargé de travaux d'ordre ELECTRIQUE

**2<sup>ème</sup> lettre :**

R : le titulaire peut procéder **uniquement en BT** à :

- des interventions de dépannage
- des interventions de raccordement
- des mesurages
- des essais
- des vérifications

C : le titulaire peut procéder à des **consignations**

V : le titulaire peut travailler au **voisinage**

## Domaines de tension

DOMAINES		VALEUR DE LA TENSION NOMINALE $U_n$ EXPRIMEE EN VOLTS	
		EN COURANT ALTERNATIF	EN COURANT LISSE (1)
TRES BASSE TENSION (DOMAINE TBT)		$U_n \leq 50$	$U_n \leq 120$
BASSE TENSION DOMAINE BT	DOMAINE BTA	$50 < U_n \leq 500$	$120 < U_n \leq 750$
	DOMAINE BTB	$500 < U_n \leq 1000$	$750 < U_n \leq 1500$
HAUTE TENSION DOMAINE HT	DOMAINE HTA	$1000 < U_n \leq 50000$	$1500 < U_n \leq 75000$
	DOMAINE HTB	$U_n > 50000$	$U_n > 75000$