





## Centres de Formation Cergy-Pontoise (CEP) / Grenoble (GNB), France

Programme des formations 2022

Formation	Prix HT	Jours	2022									
			Fev	Mars	Avril	Mai	Juin	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
 <b>Tests des protections</b>												
Tests automatisés de protection à maximum de courant avec un CMC (Cprs01fr) *	1.500 €	2*			4-6 Avril (CEP)						14-16 Nov. (GNB)	
Tests automatisés de protections distance et différentielle avec un CMC (Cprs02fr) *	1.500 €	2*			6-8 Avril (CEP)						16-18 Nov. (GNB)	
 <b>Appareillages HT</b>												
Optimisation du diagnostic des disjoncteurs avec le CIBANO 500 (Ccbr01fr)	1.125 €	1,5							6-7 Sept (GNB)			
Principes fondamentaux du diagnostic par mesure de décharges partielles avec le MPD (Cpdm01fr)	1.500 €	2						1-2 juin (GNB)				6-7 Dec. (CEP)
 <b>Diagnostic et surveillance des transformateurs</b>												
Maintenance des transformateurs de puissance et de distribution (Cptr02fr)	1.500 €	2	1-2 fev (GNB)								11-12 Oct. (CEP)	
Diagnostic avancé des transformateurs de puissance et de distribution (Cptr06fr) **	2.250 €	3**	1-3 fev (GNB)								11-13 Oct. (CEP)	
 <b>Communication dans les postes électriques</b>												
Les fondamentaux de la norme CEI 61850, application et test dans les postes numériques (Cpuc01fr)	2.250 €	3					10-12 Mai (CEP)					22-24 Nov. (GNB)

\*Ces stages commencent le premier jour à 13h30 et se terminent le troisième jour à 12h30 (soit deux 1/2 journées et une journée complète)

\*\* Ce stage de 3 jours comporte des modules supplémentaires par rapport au stage de 2 jours.

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre site web <https://www.omicronenergy.com/fr/formation/formations/>

La durée de nos formations est de 7h par jour.

Le tarif indiqué est par personne et inclut le repas du midi, les pauses et les supports de cours.

Des formations personnalisées peuvent être organisées spécialement pour vous et adaptées à vos besoins. Elles ont lieu au choix sur site, dans vos locaux, ou dans l'un de nos centres de formation. Utilisez le formulaire de renseignement sur notre site pour bénéficier d'une offre personnalisée.

### Inscription

- > A l'aide du formulaire d'inscription papier dans notre brochure.
- > Ou directement sur notre site web <https://www.omicronenergy.com/fr/evenement/formation/>  
Après avoir rempli le formulaire en ligne, vous serez contacté par l'équipe du centre de formation.
- > Délai : l'inscription est possible jusqu'à **deux semaines avant la date de début** de la formation – après : nous contacter

### Public concerné

Toute personne chargée d'assurer des opérations d'ordre électrique, travaux, essais mesures ou autres opérations sur des installations électriques haute et basse tension

### Personne en situation de handicap

Nos formations nécessitant l'accomplissement de gestes techniques, nous invitons les personnes en situation d'handicap à nous contacter par mail afin d'étudier la possibilité de réaliser une de nos formations

### Vos bénéfices

- > Nos formations, y compris la documentation, sont en français (avec des formateurs francophones). Les supports de cours vous seront remis sous formats papier ou numérique à l'issue de la formation.
- > Vous acquerez de solides connaissances théoriques et pratiques sur l'utilisation des équipements de test et leurs applications.
- > Les centres de formation de Cergy et Grenoble sont des "Organismes de formation déclarés sous le N° 11 95 05036 95 auprès de la région Ile de France".

#### OMICRON electronics France

Immeuble "Le Beloise"  
2 Boulevard de l'Oise  
95300 Pontoise – France

Tel. : +33 / 1 30 32 80 47

Fax : +33 / 1 30 32 94 72

academy.france@omicronenergy.com



Inscrivez-vous sur [www.omicronenergy.com/france-training](http://www.omicronenergy.com/france-training)

Calendrier 2022\_2021-09-07