



# Logiciel de conception BT ECODial3

Code du cours : **SERVFCO3**  
Durée : **1 jour**

5% théorie – 95% pratique

## Votre fonction :

Vous êtes concernés par la conception et le calcul (bureau d'étude, service technique,...) des réseaux de distribution basse tension, ceci tant dans l'industrie et le tertiaire que dans le secteur public.

## Vos objectifs :

Savoir utiliser le logiciel dans le cas de dimensionnement des installations BT.

## Vos connaissances préalables :

Une connaissance indispensable du métier, connaître les règles de calcul des installations BT ou avoir suivi un stage C1.

## Filière de formation :

### **SERVFC1**

Etude et conception d'une installation basse tension

### **SERVFCO3**

Logiciel de conception BT ECODial3

## Matériel d'application :

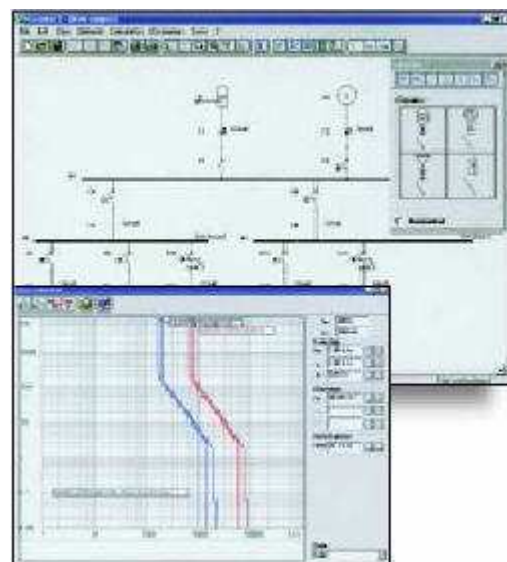
Ordinateurs et logiciel ECODial3

## Documentation fournie :

Néant

## Remarque pédagogique :

La formation sera donnée dans un centre de formation équipé d'ordinateurs



## Programme du stage :

### La formation est divisée en 2 partie :

- Manipulation : cette partie est donnée par un formateur externe à Schneider Electric et la formation est essentiellement axée sur la manipulation du logiciel
- Questions/réponses : un spécialiste de Schneider Electric répondra à toutes les questions concernant le métier technique en relation avec le logiciel

Lieu de ces formations :  
Charleroi