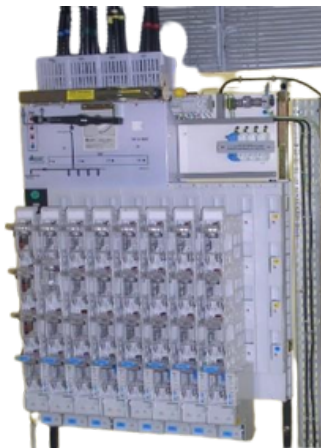




# BT - Châssis/ départ de poste

1416 Châssis BT  
(1033 sur  
Grenoble)



# BT - Châssis / départ de poste

Un châssis BT / départ de poste est l'élément du poste qui assure la distribution de la basse tension (BT) vers les différents circuits ou clients. Il regroupe les disjoncteurs, protections et barres permettant de sécuriser et contrôler chaque départ BT.

## Son rôle en 3 grandes fonctions :

**Distribuer** l'énergie l'envoie l'électricité du transfo vers plusieurs directions, comme un carrefour.

**Protéger** les départs : Grâce aux fusibles HPC ou disjoncteurs, il évite qu'un défaut sur un câble BT ne fasse sauter tout le quartier.

## Permettre les manœuvres et le dépannage

Les équipes BT peuvent : isoler un départ, tester la tension, remplacer un fusible, basculer des charges si besoin.

## Les métiers associés à cet équipement :

- Technicien poste BT (installation, maintenance, dépannage)
- Chargé d'exploitation BT (gestion des départs et surveillance)
- Ingénieur / Technicien études générales distribution BT / HT (optimisation et planification des réseaux)