

Transformateur HTA -BT

1283 transformateurs
HTA-BT (852 sur
Grenoble)





Transformateur HTA -BT

Un transformateur HTA-BT **abaisse la tension** de la haute tension (HTA) à la basse tension (BT) **pour alimenter** directement les consommateurs finaux.

Le transformateur est comme un réducteur de pression : on reçoit une énergie "sous forte pression" (HTA) et on la délivre "à pression domestique" (BT), utilisable par les habitations, commerces, industries légères.

Un transformateur HTA-BT (souvent appelé "transfo" par les équipes terrain)

Les métiers associés à cet équipement :

- Technicien poste HTA-BT (installation, maintenance, contrôle)
- Chargé d'exploitation réseau BT (gestion et surveillance des postes)
- Ingénieur distribution électrique (dimensionnement et optimisation des transformateurs)