





ENEDIS
L'ÉLECTRICITÉ EN RÉSEAU

BT		Aérien
		Torsadé
		Souterrain
HTA		Aérien
		Torsadé
		Souterrain
Racc		Aérien
		Souterrain

- Poste HTA/BT
- Distribution publique
- DP Producteur
- DP Client HTA
- DP Client Producteur HTA
- Transformation HTA/HTA

```

graph LR
    A[Armoire HTA] --- B[Répartition]
    B --- C[Poste Source]
    B --- D[Poste HTA]
    
```

The diagram illustrates the relationships between four components:

- Armoire HTA** is connected to **Répartition**.
- Répartition** is connected to both **Poste Source** and **Poste HTA**.
- Poste Source** and **Poste HTA** are shown as separate entities.

- Y Appareil de coupe aérien HTA téléco
- I Appareil de coupe aérien HTA manue
- ↓ Remontée aéro-souterraine BT (RAS B)
- ↑ Remontée aéro-souterraine HTA (RAS H)



0 2

Propriété d'Enedis. Édition graphique issue d'un plan moyenne échelle informatisé qui peut être modifié sans préavis. Elle ne peut être ni reproduite, ni communiquée à des tiers ni utilisée à des fins commerciales sans autorisation spécifique. IGN PARIS - 2004. Ce plan ne dispense pas l'utilisateur des procédures DT-DICT.















