



LYCEE ARBEZ CARME

***BAC TECHNOLOGIQUE
GENIE ELECTROTECHNIQUE***

▶ **Public :**

Elèves de seconde générale et technologique.

▶ **Compétences développées :**

Le technicien en génie électrotechnique est amené à participer à la production et l'utilisation de l'énergie électrique.

Il est amené à :

- Concevoir,
- Dépanner,
- Installer,
- Exploiter,
- Vendre une installation électrique.



Laboratoire de travaux pratiques

BAC

Bac Technologique



LYCEE ARBEZ CARME

BAC TECHNOLOGIQUE GENIE ELECTROTECHNIQUE

BAC



Poste de mesure

▶ **Contenu de la formation :**

Étude de l'ensemble des systèmes électriques industriels.
Mesure de leurs performances.
Analyse des énergies et de leurs impacts sur l'environnement.

▶ **Poursuite d'études :**

- .BTS électrotechnique,
- .BTS mécanique et automatismes industriels,
- .BTS fluides, énergies et environnement,
- .BTS informatique et réseaux pour l'industrie et les services techniques,
- .BTS contrôle industriel et régulation d'automatismes,
- .BTS technico commercial,
- .DUT génie électrique et Informatique industrielle,
- .DUT génie Logistique industrielle et organisation,
- .DUT génie industriel et maintenance,
- .Classes préparatoires aux grandes écoles.

Bac Technologique