

▪ **Le métier d'installateur électricien :**

L'installateur électricien réalise, à l'intérieur comme à l'extérieur des bâtiments, les travaux d'installation électriques destinés à l'éclairage, au chauffage, à la signalisation et à l'alimentation des machines. Il met en place les appareils, assure leur mise en service et leur maintenance. Si besoin, il les dépanne.

[Le Forum – Horizon-emploi]

[En savoir plus ?](#)

▪ **Les options de l'enseignement qui mènent au métier d'électricien :**

➤ **Au 2e degré (3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> années) :**

- option « **électricité** » (professionnel) :
  - [Institut de la Providence à Herve](#)
  - [Ecole Polytechnique de Verviers](#)
  - [Institut Don Bosco de Verviers](#)
  - [Athénée Royal de Welkenraedt](#)

➤ **Au 3e degré (5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> années) :**

- option « **électricien(ne) installateur(euse) monteur (euse)** » (professionnel) :
  - [Institut de la Providence à Herve](#)
  - [Ecole Polytechnique de Verviers](#)
  - [Institut Don Bosco de Verviers](#)
  - [Athénée Royal de Welkenraedt](#)