

# DUT GCGP

D U T = Diplôme Universitaire de Technologie

```
graph TD; A([D U T = Diplôme Universitaire de Technologie]) --> B[BAC+2 polyvalent]; A --> C[Diplôme Universitaire]; B --> D[Reconnu dans l'industrie]; C --> E[Reconnu par les formations BAC+3 et plus]; D --> F[Insertion professionnelle immédiate]; E --> G[Poursuites d'études];
```

BAC+2 polyvalent

Diplôme Universitaire

Reconnu dans l'industrie

Reconnu par les formations  
BAC+3 et plus

Insertion professionnelle  
immédiate

Poursuites d'études

# LES METIERS APRES UN DUT GCGP

**Objectif du DUT :** former des techniciens supérieurs, collaborateurs directs de l'ingénieur ou du chercheur, spécialisés en procédés de production des industries chimiques et connexes.



- de la **recherche** sur les procédés et bioprocédés,
- du bureau d'**études**,
- de l'**assistance** technique à la production,
- de la **production** des industries, etc.



# DUT GCGP – DEBOUCHES

