

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Diplôme Ingénieur Polytech Instrumentation



Niveau d'étude
visé
BAC +5



Durée
3 ans



Composante
École
d'ingénieur
Polytech Lille



Langue(s)
d'enseignement
Français



Ouvert en stage
Non

Parcours proposés

➤ Spécialité Instrumentation

Présentation

**Test et Mesure électronique / électrique | Mesure optique |
Analyse physico-chimique | Chaîne de mesure | Commerce
(B to B)**

Formation internationale : Doubles diplômes, diplômes conjoints, Erasmus Mundus, Formation ayant des partenariats formalisés à l'international

Infos pratiques

Lieu(x)

📍 Villeneuve d'Ascq

Campus

🏠 Campus Cité scientifique

En savoir plus

Présentation de la spécialité ingénieur instrumentation et ingénierie d'affaires sur le site de Polytech Lille

🔗 <https://www.polytech-lille.fr/formation/instrumentation-et-ingenierie-d-affaires/>

Programme

Spécialité Instrumentation