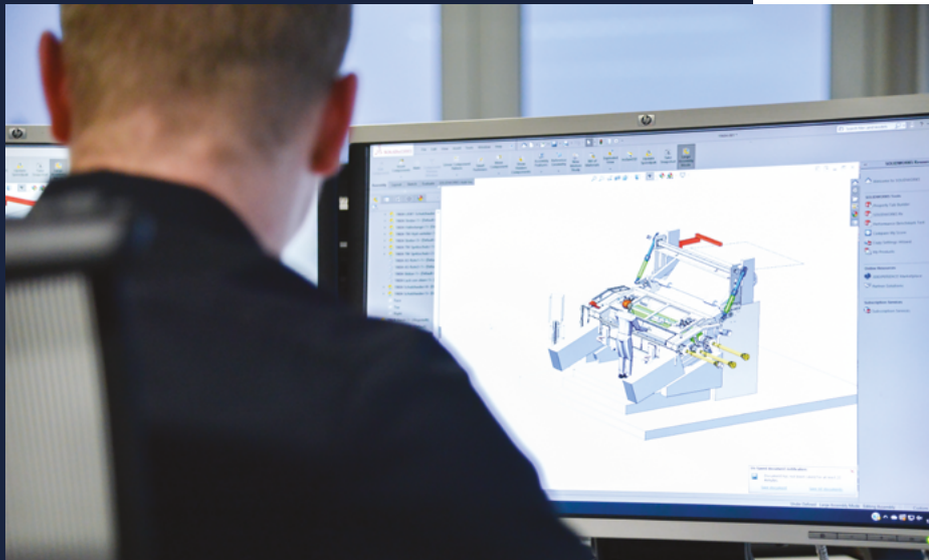


# DEVENIR INGÉNIEUR•E INDUSTRIEL•LE

## C'est quoi un ingénieur industriel ?

L'ingénieur industriel travaille en équipe dans un bureau d'études.

Il conçoit et supervise toutes les étapes de réalisation de machines sur mesure, de la conception à la mise en route sur site.



## Comment devenir ingénieur•e industriel•le ?

### Études secondaires Enseignement général

- Athénée Royal Malmedy
- Collège Saint-Remacle Stavelot
- Athénée Royal - Eupen/Saint-Vith
- BS-TI - Saint-Vith
- Institut Maria Goretti - Saint-Vith
- Institut épiscopal St. Marie - Bullange
- PDS - Eupen

### Études secondaires Enseignement technique

- IND - Malmedy

## INGÉNIEUR INDUSTRIEL

### Bachelier en sciences industrielles

- HELMo Gramme - Liège
- HEPL - Liège
- HÉNALLUX

### Master ingénieur industriel

- HELMo Gramme - Liège
- HEPL - Liège
- Université RWTH Aix-la-Chapelle

✓ Au cours de ta carrière, tu peux aussi gravir les échelons !



## Tu as 15 ans ?

Tu souhaites savoir quel job est fait pour toi ? Tu ne sais pas encore quelle profession tu veux exercer ?

Les Schnupperwochen te permettent de découvrir les coulisses des entreprises et leur savoir-faire, de répondre à toutes tes questions.

Elles ont lieu chaque année durant les vacances de Pâques et fin juin.

**IAWM**

