



De richting metaal: waarom?

- veelzijdige opleiding die mooie toekomstperspectieven biedt in het bedrijfsleven met een waaier van beroepsmogelijkheden
- werkzekerheid
- de ondernemingen vragen steeds meer technisch geschoolde mensen

wat kan je later doen ?

- CNC machine bediener en programmeur
- regelaar / afsteller van productiemachines
- onderhoudstechnieker
- monteur
- werktuigkundige
- het uitoefenen van een zelfstandig beroep.
- metaalconstructeur / samensteller/ lasser
- matrijzenbouwer

verder studeren:

- 7^e jaar
- lerarenopleiding
- andere hogere opleidingen
- het volgen van VDAB-opleidingen en volwassenenonderwijs.

De richting Metaal: wie is wie ?

Wens je meer informatie, contacteer ons dan gerust voor een persoonlijk gesprek:

- Dhr. **Leo VERVISCH**, Directeur
- Dhr. **Luc Boudt**, Technische & Administratieve Coördinator
- Dhr. **De Vos** - leerkracht mechanica
- Dhr. **Ockerman** - leerkracht mechanica
- Dhr. **Vandeputte** - leerkracht mechanica

Metaal



Basismechanica & Werktuigmachines

KA Erasmus Deinze

KA ERASMUS DEINZE
Volhardingslaan 11
9800 Deinze

Tel: 09/381.56.00.
Mail: ka.deinze@g-o.be
www.erasmusatheneum.be

School van de
Vlaamse Gemeenschap



KA ERASMUS DEINZE
Volhardingslaan 11
9800 Deinze

Tel: 09/381.56.00
Mail: ka.deinze@g-o.be
www.erasmusatheneum.be

De 10 troeven van KA ERASMUS DEINZE

1. **uniek** in Groot-Deinze: volledige 1e , 2e en 3e graad secundair bij het tolerante en neutrale GO! - Onderwijs
2. **anti-elitaire** school: ASO, TSO en BSO allen samen in één gemeenschappelijk schoolgebeuren
3. **succesvolle** en **dynamische** school: onze leerlingen slaan in hun verdere studies en loopbaan
4. **unieke studierichtingen**, zoals Hout, Toerisme, Informatica, Humane Wetenschappen, enz.
5. **groene** en **milieubewuste** school
6. **open** en **multiculturele** school
7. **vernieuwende school**: boeiende leermethoden en actieve leerprojecten
8. **democratische school**, met klemtoon op maximale leerlingenparticipatie
9. **internationale school**, in samenwerking met andere Vlaamse en Europese scholen
10. **gemakkelijk bereikbare school** met het openbaar vervoer

De drie regels om erbij te mogen horen

1. je hebt **doorzettingsvermogen** en wilskracht
2. je hebt **respect** voor anderen
3. je wil maar één ding: jezelf en je **talenten maximaal ontplooiën**

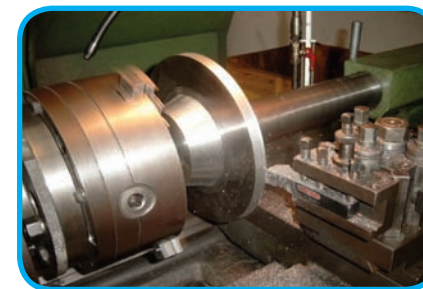
De richting Metaal: Algemeen

troeven van de opleiding

- werkzekerheid
- als werktuigkundige verschillende machines kunnen bedienen en programmeren
- getuigschrift basiskennis bedrijfsbeheer
- CNC / Teach-In opleidingen
- VCA attest
- Solid Works technisch tekenen
- kennismaking met de bedrijfswereld via bezoeken en stage
- opleidingen VDAB + aanleren v/d verschillende lastechnieken

uitleg bij de vakken:

- algemene vakken
- technische vakken: brede waaier aan technologische lessen die zorgen voor een grondige kennis
- VCA-opleiding
- Metaal praktijk: praktische gerichte opleiding voor het vervaardigen van allerhande werkstukken
- Stages: bedrijfsstages, lasstages, CNC-stages
- bezoek aan bedrijven, beurzen, enz... VDAB, technologische beurzen



Hieronder zie je de lessentabel van de richting Metaal, 2de en 3de graad. Ze is opgesplitst naar vakken en naar leerjaren. De cijfers geven aan hoeveel lessen je per week en per vak krijgt.

Vakken	3j	4j	5j	6j	7j
Levensb. Vak	2	2	2	2	2
LO	2	2	2	2	2
PAV	6	6	4	4	8
Praktijk Lassen-constructie	2	2			
Praktijk elektriciteit	2	2	2	2	
Praktijk Mechanica	10	10	14	12	4
TV Mechanica	4	4	8	8	2
Sanitair en Centrale Verwarming	2	2			
Praktijk Sanitair en Centrale Verwarming	2	2			
TV Elektriciteit			1	1	
Stage Mechanica			4	4	14
Bedrijfsbeheer				2	2
Totaal aantal uren/w	32	32	32	32	34

