

**DUAL
LEREN**



mtech+



**Duaal leren!?! IDEAAL VOOR
JOUW ZON OF DOCHTER!**

Wat is DUAAL LEREN?

- |||| Met duaal leren krijgt je kind in korte tijd zowel een **sterke theoretische basis als**
- |||| **waardevolle praktijkervaring**. Op school krijgen ze nog steeds algemene vorming en mogelijk praktijklessen, maar het grote verschil met het klassieke leertraject is dat ze de technische kennis die ze op school leren, meteen kunnen toepassen in een bedrijf in de buurt. Ze worden opgeleid in een echte bedrijfsomgeving met vakexperts als mentoren en leren tegelijkertijd belangrijke werkattitudes aan. Dit
- |||| alles gebeurt in een setting waar ze werken met de **nieuwste technologieën en machines**.

- |||| Bij een duale opleiding krijgt je kind de kans om **kennis direct in de praktijk** te
- |||| brengen, waardoor ze al **werkervaring** opdoen terwijl ze nog op school zitten.
- |||| Ze ontwikkelen dus al tijdens hun studies **relevante ervaring** en houden hun
- |||| opties voor hoger onderwijs open. Dit geeft hun een **finke voorsprong** op hun leeftijdsgenoten en bereidt hen beter voor op de toekomst.

Voor **WIE?**

Is je kind minstens 16 jaar oud of ben 15 jaar en heeft hij/zij de eerste twee jaar van het secundair onderwijs afgerond (ze hoeven niet geslaagd te zijn)? Dan kan je starten met duaal leren!

Ze hebben best ook een positief advies over je arbeidsrijpheid/ arbeidsbereidheid van de klassenraad. Dit is belangrijk, want je leert minimaal 60% op de werkvloer, in een bedrijf.



**OVERTUIG
JE OUDERS!**

TROEVEN van een duaal leertraject

- ▶ Duaal leren is een **volwaardig leertraject**. Wie slaagt, behaalt dus ook een **volwaardig diploma**. Dit traject is mogelijk in de tweede graad en derde graad, inclusief een zevende jaar. Het is veel intensiever dan een stage.
- ▶ Jongeren krijgen **individuele begeleiding** op school (van een trajectbegeleider) en in de onderneming (van een mentor).
- ▶ **Vaardigheden** en **arbeidsattitudes** worden sterk ontwikkeld.
- ▶ Jongeren die duaal leren, hebben na het afstuderen al **werkervaring op zak** én **meer kansen** op de **arbeidsmarkt**. Ze leerden al de nodige attitudes en deden de job al in de praktijk, dat is een troef als je naar werkgevers toestapt.

Helemaal OVERTUIGD!

Ga samen met je kind op zoek naar een richting en school waar duaal leren mogelijk is. Spreek erover met leerkrachten, directie of mensen van het CLB.

Check alle scholen in Vlaanderen die duaal leren aanbieden.



of verdiep je verder
in duaal leren via
www.dualtech.be



Duaal leren is mogelijk in meer dan 150 opleidingen in 18 studiegebieden. Wij beperken ons tot de opleidingen gelinkt aan de metaal- en technologische industrie. Een overzicht van alle opleidingen vind je op

www.duaalleren.vlaanderen



**WELKE DUALE
OPLEIDINGEN**
bestaan er?



LASSEN



HOEKNAADLASSER

duaal

2de graad

Arbeidsmarktfinaliteit- bso

In de opleiding Lassen-Constructie duaal leren jongeren alle aspecten van het hoeknaadlassen. Eerst leren ze de basistechnieken. Deze oefenen ze verder op de werkplek en gestaag breiden ze hun competenties verder uit.

LASSEN-CONSTRUCTIE

duaal

2de graad

Arbeidsmarktfinaliteit- bso

In de opleiding Lassen-Constructie duaal leren jongeren alle aspecten van het hoeknaadlassen, plaatlassen en pijplassen. Eerst leren ze de basistechnieken. Deze oefenen ze verder op de werkplek en gestaag breiden ze hun competenties verder uit.

LASSER-MONTEERDER

duaal

3de graad – 7de jaar

Arbeidsmarktfinaliteit

In de opleiding Lasser-monteerder duaal leren jongeren de onderdelen van een constructie voor te bereiden en delen samen te stellen via hechtlassen teneinde een metalen structuur te realiseren die voldoet aan de geldende internationale normen en de constructietekening.

PIJPFITTER-FABRICEUR

duaal

3de graad – 7de jaar

Arbeidsmarktfinaliteit

In de opleiding Pijpfitter-Fabriceur duaal leren jongeren buisinstallaties ter plaatse op te meten, om te zetten in een isometrische tekening en de materiaal- en snijlijst te maken. De jongere doet zo de totale werkvoorbereiding om installatiedelen te pijpfitten volgens de gegeven specificaties.

MECHANISCHE VORMGEVING

duaal

3de graad

Arbeidsmarktfinaliteit- bso

In de opleiding Mechanische Vormgeving dual leren jongeren o.a. plaatbewerking, basisonderhoud en storingen, lezen van een technisch dossier en materialen selecteren in functie van de bewerkingen. Je leert ook verschillende verspanende bewerkingen, het monteren en demonteren van halffabricaten en constructies.

MECHANISCHE VORMGEVINGSTECHNIEKEN

duaal

3de graad

Dubbele finaliteit - tso

In de opleiding Mechanische Vormgevingstechnieken dual leren jongeren o.a. plaatbewerking, kunststofverwerking, CNC draaien & frezen, CNC-bewerkingscentra programmeren, basisonderhoud uitvoeren, stukken bewerken, monteren en demonteren.

Jongeren bekwamen zich verder in het programmeren, verwerven een goed ruimtelijk inzicht en een kritische blik bij het analyseren van CAD tekeningen en het selecteren van materialen en gereedschappen. Jongeren leren de verschillende technieken en methodieken die worden gehanteerd in de verspaningstechnologie.

OMSTELLER VERSPANING EN MONTEERDER- AFREGELAAR dual

3de graad – 7de jaar
Arbeidsmarktfinaliteit

In de opleiding Omsteller verspaning en Monteerder-afregelaar dual leren jongeren stukken maken uit verschillende materialen (ferro, non-ferro & kunststoffen). Hierbij komen verschillende bewerkingen aan bod waarbij jongeren ook rekening houden met veiligheids- en milieurichtlijnen. Het basisonderhoud en het oplossen van storingen vormen een onderdeel van de opleiding. Jongeren leren voorts onderdelen en verbindingstukken monteren en demonteren rekening houdend met de opgelegde specificaties. Ze verwerven ook basiskennis over kunststofverwerking.



MECHANISCHE VORMGEVING

ONDERHOUDS- TECHNIEKEN

TECHNIEKER INDUSTRIËLE PROCESAUTOMATISATIE duaal

3de graad – 7de jaar
Arbeidsmarktfinaliteit

In de opleiding Technieker Industriële Procesautomatisatie duaal leren jongeren in te staan voor het onderhoud, zowel preventief als correctief, en voor de optimale werking van een geautomatiseerde machine- en of procesinstallatie. Om de veiligheid en de kwaliteit van het product te kunnen garanderen, leren jongeren om variabelen en parameters optimaal in te stellen.

ELEKTROMECHANISCHE TECHNIEKEN duaal

3de graad
Dubbele finaliteit - tso

In de opleiding Elektromechanische technieken duaal (EMTd) leren jongeren alle aspecten van het preventief onderhoud en het correctief onderhoud van productie-installaties in een technologische omgeving.

PREVENTIEF ONDERHOUD MACHINES EN INSTALLATIES duaal

3de graad
Arbeidsmarktfinaliteit - bso

In de opleiding Preventief onderhoud machines en installaties duaal leren jongeren preventieve onderhoudsacties uitvoeren in een industriële omgeving.

ANDERE INTERESSANTE duale opleidingen

Naast de opleidingen gelinkt aan de metaal en technologische industrie zien we dat veel bedrijven ook een aanvraag doen voor volgende duale opleidingen

- |||| Magazijnmedewerker /
Magazijnmedewerker duaal
- |||| Elektrotechnicus duaal / Elektrotechnicus
- |||| Logistiek duaal
- |||| Elektrotechnisch installateur / Elektrische
installaties duaal
- |||| Installateur elektrotechnische
basiscomponenten duaal
- |||| Polyvalent administratief ondersteuner /
Polyvalent administratief ondersteuner
dual
- |||| Bestuurder interne transportmiddelen
dual
- |||| Logistiek assistent magazijn duaal /
Logistiek assistent magazijn
- |||| Productie-industrie duaal
- |||| Onderhoudsmedewerker duaal



Nog

BEDENKINGEN?

||||| Geen nood we lijsten de meest gestelde vragen én antwoorden nog even voor jou op!

||||| **Mag mijn kind in het midden van het schooljaar overschakelen?**

Ja. Tot en met de eerste lesdag na de herfstvakantie kan je kind instappen in een duale opleiding. Later starten is ook mogelijk, maar dan heb je wel de expliciete goedkeuring nodig van de klassenraad.

||||| **Wat als mijn kind zich bedenkt en terug voltijds naar school wil?**

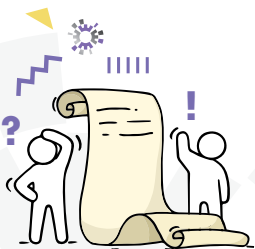
Je kind kan steeds terugkeren naar een niet-duale opleiding. Je moet dan wel rekening houden met de toelatings- en instapvoorwaarden voor die opleiding. De leerkracht of trajectbegeleider helpt je graag op weg.

||||| **Mag mijn kind een andere job doen na het afstuderen of kiezen om verder te studeren?**

Dat mag zeker. Je kind heeft een tijd ervaring opgedaan in een bepaalde opleiding, maar het staat hun vrij om na het traject een andere job te zoeken in een andere onderneming. Verder studeren is eveneens mogelijk.

||||| **Bij wie kunnen we terecht met vragen of bij problemen?**

De trajectbegeleider op school is het centrale aanspreekpunt voor zowel de jongere, ouders als de onderneming. Daarnaast is de trajectbegeleider ook verantwoordelijk voor de administratie bij de opstart van het traject.



WAT ZIJN DE KOSTEN van duaal leren



Wat zijn de kosten?

Je betaalt niets meer of minder dan in een niet-duale studierichting. Er zijn kosten voor bijvoorbeeld boeken, kopieën, uitstappen en werkmateriaal. Vind alle info over schoolkosten in het secundair onderwijs en regelingen bij betaalmoeilijkheden.

Kan ik mijn kindergeld (groeipakket) verliezen?

In Vlaanderen heb je sowieso recht op gezinsbijslag tot en met de maand waarin je kind 18 wordt. Het maakt niet uit hoeveel uren je kind werkt of hoeveel je kind verdient. Het maakt ook niet uit waar je kind het duale traject volgt. Ook andere onderdelen van het groeipakket zoals de schoolbonus en de schooltoeslag blijven lopen. Vanaf 18 jaar heb je voor je kind in duaal leren ook nog recht op gezinsbijslag onder bepaalde voorwaarden. Scan de app en leer meer. Woon je in Brussel, scan dan die ernaast.

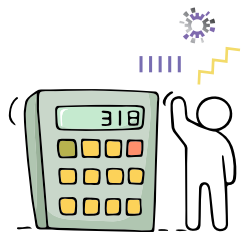
Woon je in BXL?



Wie betaalt de verplaatsingskosten?

Als je kind onder een overeenkomst valt waarbij hij of zij een leervergoeding ontvangt, draagt de onderneming bij in de verplaatsingskosten voor het woon-werkverkeer met het openbaar vervoer. Kilometer- of fietsvergoeding voor woon-werkverkeer met privévervoer wordt geregeld volgens de CAO van de sector waarin je kind wordt opgeleid. Je kind is verzekerd voor alle verplaatsingen tussen woonplaats, werkplek en lesplaats.

Als je kind onder een overeenkomst valt waarbij een leervergoeding wordt betaald, kan de onderneming bijdragen in de verplaatsingskosten voor het woon-werkverkeer met het openbaar vervoer, maar dit is niet verplicht.



WAT ZIJN DE KOSTEN

van duaal leren ||||| **Wie zorgt voor de aankoop van materiaal en dergelijke?**

Er worden duidelijke afspraken gemaakt tussen de school, het bedrijf en je kind over het gebruik van werkmateriaal. Meestal kan je al een aangekocht basispakket gebruiken. Het bedrijf zorgt voor extra materialen, machines en persoonlijke beschermingsmiddelen zoals veiligheidsschoenen, een helm en een veiligheidsbril.

Hoe zit het
juist met de

WERKPLEK? ||||| **Op welke werkplek komt mijn kind terecht?**

Je kind dient een werkplek te vinden die bereid is hen halftijds te ontvangen en op te leiden. Ze mogen zelf een onderneming kiezen, en sommige scholen hebben een lijst met bedrijven. De zoektocht gebeurt samen met de trajectbegeleider.

||||| **Hoe geraakt mijn kind op de werkplek?**

Je kind moet zelf zorgen dat ze vlot op de werkplek komen. Hou dus rekening met afstand, openbaar vervoer, reistijd ...

||||| **Is mijn kind verzekerd tijdens de opleiding op de werkplek?**

Ja. De werkgever regelt RSZ-aangifte, DIMONA-aangifte, ongevallenverzekering en een verzekering burgerlijke aansprakelijkheid (voor eventuele schade aan derden), en betaalt de verzekeringspremies.



||||||| Mag mijn kind tijdens het traject nog van werkplek wisselen?

Je kind sluit een overeenkomst af met de onderneming (werkplek) en de school. De overeenkomst met de werkplek kan altijd worden opgezegd. Dit zijn de mogelijkheden:

||||| Eerste 30 dagen: geen reden nodig, maar een opzegtermijn van 7 dagen.

||||| Na de eerste 30 dagen:

||||| ▶ In onderling overleg een einddatum kiezen.

||||| ▶ Stopzetten op vraag van jongere of onderneming: er moet schriftelijk een wettelijke reden worden opgegeven bij de trajectbegeleider (bv. de jongere wil een andere opleiding volgen). Er volgt een verzoeningsperiode van maximaal 30 dagen. Daarna loopt de overeenkomst verder of wordt hij stopgezet.

||||||| Mag mijn kind in mijn eigen onderneming worden opgeleid?

Dat bespreek je het best met de trajectbegeleider of de school. De werkplek en de mentor moeten immers aan bepaalde voorwaarden voldoen. Meer via de qr-code.



||||||| Worden de uren op de werkplek betaald?

Een opleiding met minder dan 20 uur per week op de werkplek valt onder een onbetaalde stageovereenkomst. Is de jongere 20 uur of meer per week op de werkplek, dan krijgt hij/zij een betaalde overeenkomst alternerende opleiding of een deeltijdse arbeidsovereenkomst. Elk type overeenkomst heeft eigen rechten en plichten. Je leest er via de qr-code meer over.

