



Campus Cardijn

Cardijnlaan 2

8600 DIKSMUIDE

+32 (0)51 50 10 27

info@vtidiksmuide.be

Vrijdag 16 maart 2018



In de kijker

De houtbewerker: een ambachtsman met groot vakmanschap en technische kennis.

Hoewel een schrijnwerker historisch gezien niet meer of minder was dan een houtbewerker, heeft zijn takenpakket door de progressieve opkomst van nieuwe materialen zoals aluminium, PVC, composieten, ... een sterke uitbreiding gekend. Doordat er momenteel alsmear strengere eisen opgelegd worden aan schrijnwerk en meubelwerk, moet deze ambachtsman tegenwoordig een zeer groot vakmanschap aan de dag leggen.

Van timmerman tot schrijnwerker



Vermits hun activiteiten in het verleden voornamelijk toegespitst waren op de fabricage en uitvoering van massieve elementen, werden alle houtbewerkers aanvankelijk aangeduid als timmerlui. De termen 'schrijnwerk' en 'schrijnwerker' staken voor het eerst de kop op in 1392 met de oprichting van de kistenmakers-schrijnwerkersgilde. De vermindering van het houtaanbod in de middeleeuwen had als gevolg dat de toenmalige bouwers hun kennis over dit materiaal moesten perfectioneren en nieuwe assemblagetechnieken moesten aanleren om de nuttige sectie te verkleinen. De benaming van schrijnwerker, verscheen pas aan het einde van de 15^e eeuw, waarbij men tevens een onderscheid begon te maken tussen schrijnwerkers voor de bouw (lijstwerk, deuren, parket, ...) en meubelmakers. Als gevolg van de mechanisering van de ateliers, de ontwikkeling van preciezer machines en de verstrenging van de thermische eisen, hebben de fabricagetechnieken voor vensterramen in de 19^e en de 20^e eeuw een aantal grondige wijzigingen ondergaan.

Hoewel de uitvoering van binnendeuren, trappen, kasten en keukens sinds mensenheugenis tot het takenpakket van de schrijnwerker behoort, hebben deze activiteiten de jongste jaren, een aantal grondige wijzigingen ondergaan op gebied van ergonomie, ontwerpen en machinale massaproductie.

Wat zal de toekomst brengen?



De huidige kennis op het vlak van zonbeheersingstechnieken, fotovoltaïsche energie, motorisering, ... opent nieuwe perspectieven en effent de weg voor de toepassing van zogenoemde intelligente gevels en schrijnwerkelementen. De materialen worden bovendien steeds verfijnder met het oog op een beperkter energieverbruik tijdens hun aanwending, fabricage en uitvoering, zodanig dat het beroep van schrijnwerker

alsmaar technischer wordt.

Het productieproces wordt meer en meer geautomatiseerd ook naar stukwerk.

Gesofistikeerde machines worden door onze leerlingen ingesteld en bediend.



Voor hen is hier dus zeker een boeiende en uitdagende weg af te leggen.

Werkzekerheid is zeker als men een breed inzetbare kennis en vaardigheid bezit, zowel op gebied van computerisering als het vakkundig machinegebruik.

Deze worden in de houtafdeling dagelijks aangeleerd en gebruikt in de theorielessen als in de praktijk via goed uitgewerkte projecten. Naarmate de leerling in de hogere jaren terecht komt wordt zelfstandigheid hoog in het vaandel gedragen en perfect voorbereid op de toekomst. Daarbij komen onze leerlingen in een goed uitgerust machinepark terecht waar ze de nieuwste technieken worden aangeleerd. Een meerwaarde naar een latere tewerkstelling.

Agenda

Start	Einde	Activiteiten
Maandag 19 maart	Volledige week	Stage 7 BS - 7 TBZ/ZK
Dinsdag 20 maart		Lessen eindigen om 12.00 u. i.p.v. 12.15 u. (in de namiddag wijzigt er niets)
Woensdag 21 maart	13.10 u. - 16.40 u.	Vrije namiddagstudie
Donderdag 22 maart		
Vrijdag 23 maart		Lessen eindigen voor iedereen om 14.50 u.
Zaterdag 24 maart	9.00 u. - 12.00 u. 13.00 u. - 16.00 u.	Vrije studie

Familienieuws: overlijden

VERHELST Daniël (°19.06.1932 + 02.03.2018)
overgrootvader van Shiran Verhelst (3 MO) De
begrafenis had plaats op donderdag 8 maart in de aula
te Diksmuide.

VANWELSENAERS Joseph (°8.04.1944 + 8.03.2018)
Grootvader van Rune Vanwelsenaers (2 ME)
De begrafenis had plaats in de Onze-Lieve-Vrouwekerk
te Niuewpoort op donderdag 15 maart

DEWILDE Blanche (°12.09.1933 + 12.03.2018)
Grootmoeder van Jaimie Van de Kerckhove
De begrafenis heeft plaats in de Sint-Niklaaskerk te Leke op 17 maart om 10.00 u.

Opruimactie 5 STW

In samenwerking met Mooimakers, een initiatief van OVAM organiseren de leerlingen van 5 STW een opruimactie. Deze gaat door op 19 april voor de 2^{de} graad en op 26 april voor de 3^{de} graad. Hierin gaan ze de problematiek rond afval in de wereld aan bod brengen door de leerlingen te laten deelnemen aan het opruimen van afval.

We willen de speelplaats en de omliggende gebieden properder maken.

