

Persbericht

VKW Limburg breekt lans voor meer eindwerken in samenwerking met bedrijven

Drie beste eindwerken i.s.m. Limburgse bedrijven van KHLim, Universiteit Hasselt en Xios Hogeschool Limburg bekroond met geldprijs van 500 euro

VKW Limburg, de Limburgse werkgeversorganisatie, reikt opnieuw de 'Prijs van VKW Limburg' uit aan drie kersvers afgestudeerden uit het Limburgs hoger onderwijs.

Wim Derison en Ine Willems van de Katholieke Hogeschool Limburg, **Hendrik Verheyen van XIOS** en **Annlief Vanthienen** van de U-Hasselt ontvangen als pas afgestudeerden elk een geldbedrag van 500 euro voor hun eindwerk dat ze realiseerden in samenwerking met een Limburgs bedrijf.

De Prijs van VKW Limburg bekroont ieder jaar **de beste Limburgse eindwerken** met een belangrijke toegevoegde waarde voor een concreet **Limburgs bedrijf**. Het is met dat criterium in het achterhoofd dat er binnen de faculteit Toegepaste Economische Wetenschappen van de UH en binnen de departementen Industriële Wetenschappen en Technologie van Xios en de KHLim telkens één eindwerk de gegeerde Prijs van VKW Limburg binnenrijft.

De nauwe samenwerking tussen onderwijs en bedrijfsleven is een belangrijk aandachtspunt binnen de werking van VKW Limburg. Met deze onderscheidingen wil VKW Limburg de onderwijsinstellingen verder aanmoedigen (nog meer) met het bedrijfsleven samen te werken.

VKW Limburg-voorzitter Luc Cardinaels: "Zeker in de academische wereld wordt nog te vaak aangedrongen op theoretische werken. Wij willen resoluut een lans breken om meer een koppeling te maken tussen de theorie op de collegebanken en de praktijk in het bedrijfsleven. VKW Limburg is er van overtuigd dat, hoewel er al een weg is afgelegd, er nog meer praktische eindwerken kunnen worden gerealiseerd bij en in samenwerking met productie- of dienstenbedrijven."

In de industriële hogescholen is een eindwerk i.s.m. bedrijven heel gewoon, maar aan de universiteit ligt dat anders. "Een goede theoretische onderbouw is uiteraard goed en noodzakelijk, maar een tendens naar meer volledig theoretische eindwerken is geen goede zaak voor onze bedrijven. Zij vragen uiteindelijk mensen die ook voeling hebben met de praktijk. En een praktisch eindwerk is hier al een belangrijke stap", aldus nog Luc Cardinaels.

Door de samenwerking met een concreet Limburgs bedrijf als belangrijk criterium op te nemen voor de Prijs van VKW Limburg, hoopt VKW Limburg dan ook laatstejaars en hun promotoren te stimuleren om meer bedrijfsgerichte thesen met gevalstudies in Limburgse bedrijven af te leveren.

Ter gelegenheid van de plechtige proclamaties werden de Prijzen van VKW Limburg zopas uitgereikt.

Voor de Xios Hogeschool Limburg ging kersvers Industrieel Ingenieur **Hendrik Verheyen** met de eer lopen voor het eindwerk: 'Geluidsanalyses met Novapoint Noise 31', dat werd verwezenlijkt bij de firma Libost.

Wim Derison en Ine Willems pas afgestudeerde aan de Katholieke Hogeschool Limburg ontvingen de Prijs van VKW Limburg voor het eindwerk 'Onderzoek naar en ontwerp van een productiemachine voor een nieuw type sigaar met natuurlijke filter' dat ze uitvoerden in samenwerking met Swedish Match Cigars in Houthalen.

Annlies Vanthienen tenslotte sleepte voor de Universiteit Hasselt de Prijs van VKW Limburg in de wacht. De titel van haar winnende eindverhandeling luidt 'Analyse van het intermodaal transport via het spoor', gevalstudie Ewals Cargo Care.

VKW Limburg is ervan overtuigd dat deze concrete voorbeelden van samenwerking tussen de Limburgse instellingen voor Hoger Onderwijs en particuliere bedrijven erg positief zijn voor beide partijen en noemt de praktische bedrijfsgerichtheid van de afstudeerrichtingen van het technische en economisch onderwijs erg belangrijk voor het bedrijfsleven.