

Gezocht: bedrijven met problemen

DRACHTEN - Bedrijven die in de penarie zitten, kunnen zich voortaan melden bij onderwijsinstellingen in het noorden. Het Talentproject, waarbij studenten concrete opdrachten uitvoeren in het midden- en kleinbedrijf, wordt fors uitgebreid.

Nu worden er jaarlijks tien studenten ingezet, vanaf volgend jaar moeten dat er honderd tot tweehonderd worden. Er is dan ook dringend behoefte aan bedrijven met concrete problemen. „Het liefst een hele waslijst”, aldus decaan Henk Sol van de faculteit Bedrijfskunde van de Rijksuniversiteit Groningen gisteren in Drachten.

Het Talentproject, waarbij excellente studenten een half jaar als ‘gezel’ meelopen met een ‘meester’ bij een bedrijf, bestaat

nu drie jaar. Doel is de kloof tussen bedrijfsleven en wetenschap te verkleinen. Grotere bedrijven zijn daar beter in dan kleinere, zo denkt voorzitter Loek Hermans van MKB-Nederland. „Hun personeelsafdelingen zijn prima in staat om talenten uit het onderwijs binnen te roeien. In het midden- en kleinbedrijf, waar gemiddeld zeven mensen werken, is dat veel lastiger.”

Ook haar imago speelt het midden- en kleinbedrijf parten. Studenten gaan vooral voor een baan bij een bedrijf met een grote naam, zoals Shell, KPMG en Akzo Nobel. „En dat terwijl 60 procent van de werkgelegenheid bij het mkb zit.” Bovendien, aldus Hermans, vindt daar de meeste vernieuwing plaats. „Een ondernemer heeft altijd

wel een goed idee, maar stuit op drempels als vergunningen, financiering en een gebrek aan kennis.” Juist daar, zo denkt Hermans, kunnen studenten een groot verschil maken.

Een nog op te richten bureau, dat waarschijnlijk in Groningen komt, zal een bestand aanleggen met concrete projectaanvragen. VNO-NCW en MKB-Nederland zullen namen doorspelen, maar ondernemers kunnen zich ook zelf melden.

Tot nu toe is er maar een handjevol Friese deelnemers. Toeval, volgens Sol. „Het project is ook nog niet heel bekend.” Hij roept bedrijven dan ook op zich massaal te melden, bijvoorbeeld via de website www.talentproject.nl.