

# Naar een **duaal traject** voor **HBO Orthopedische** **schoentechniek**

Door: *Ton Sels, secretaris NVOS*

## **Inleiding**

De branche van de orthopedische schoentechniek maakt een ontwikkeling door waarin innovatie, economische randvoorwaarden en kwaliteit sleutelbegrippen zijn. Op het gebied van innovatie worden voortdurend nieuwe stappen gezet. Dit betekent dat hogere eisen gesteld worden aan de orthopedisch schoentechnicus die van oudsher als ambachtsman gekenmerkt werd en meer en meer te maken krijgt met de toepassing van nieuwe technieken.

De markt vraagt ook om toepassing van nieuwe technieken. In dat kader hebben alle orthopedisch schoentechnisch bedrijven te maken met de economische randvoorwaarden die door de zorgverzekeraars in hun regio binnen de hulpmiddelenzorg worden gesteld. Naast de contractrelatie die er bestaat tussen zorgverzekeraar en orthopedisch schoentechnicus blijft het leveren van kwalitatieve producten en dienstverlening aan cliënten de voornaamste zorg voor de orthopedisch schoentechnicus. Bij het bereiken van een zo hoog mogelijke kwaliteit is een goede afstemming met de voorschrijver c.q. behandelend arts van groot belang. Een en ander houdt in dat het vereist is dat de orthopedisch schoentechnicus minimaal op hbo-niveau met de arts kan communiceren over de vakinhoudelijke elementen van de meest gewenste behandeling.

## **Europese regelgeving**

Deze is in toenemende mate van invloed op de ontwikkeling van de branche. In het verdrag van Bologna heeft de Raad van ministers van onderwijs op Europees niveau een aantal zaken geregeld die betrekking heeft op de kwalificatiestructuur van branches. Dit geldt met name voor het hbo-niveau. Door deze regelgeving worden de opleidingen van de verschillende landen op elkaar afgestemd en worden diploma's grensoverschrijdend erkend. In de Europese Richtlijn Medische Hulpmiddelen (E93/42/EEG; L169) zijn algemene, ontwerp- en constructie-eisen opgenomen waaraan een medisch hulpmiddel moet

voldoen om in de Europese Unie op de markt gebracht te mogen. De richtlijn gaat met name over producten die als confectie en in serie worden vervaardigd, maar heeft ook zijn weerslag op de op maat vervaardigde producten. Dit geldt in het bijzonder voor de beroepserkenning op Europees niveau.

## **Naar een hbo-traject voor orthopedische schoentechniek**

Het bestuur en de leden van de NVOS zijn voorstander van het aanhaken bij de toekomstige ontwikkelingen vanuit Europa. Het is onvermijdelijk en zeer gewenst dat de kwalificatiestructuur wordt uitgebreid met een opleiding op hbo-niveau. Momenteel worden voorbereidingen getroffen om in september van dit jaar te starten met een duale opleiding op hbo-niveau aangeboden in samenwerking met Fontys Hogescholen. Dit traject duurt drie jaar. Daarnaast is het de bedoeling om in september 2005 te beginnen met de voltijdsopleiding.

## **Betrokken partners**

De NVOS wil deze majeure stap voor de branche in samenwerking met een aantal andere betrokken partijen zetten. Voor de voorbereiding van de voltijdstudie wordt een samenwerking beoogd met Fontys Hogescholen, katholieke Hogeschool Kempen in Geel (België), Orthobanda en de Belgische zusterorganisaties. Bij OFOM is een aanvraag gedaan om de start van het traject financieel mogelijk te maken. Tevens is een aanvraag ingediend bij de Subsidieregeling Scholingsimpuls van SENTER van het Ministerie van Economische Zaken.

## **Globale inhoud van de duale opleiding**

Vanaf september 2004 wordt de duale variant van de bestaande opleiding HBO Orthopedische Technologie met afstudeer richting orthopedische schoentechniek aangeboden. De drie jaar durende opleiding is toegankelijk met minimum instroomniveau

BBL 4 en een assesment. Voorafgaande aan de start van de opleiding worden de inmiddels verworven competenties van de student geanalyseerd en wordt vastgesteld welke vrijstellingen kunnen worden gegeven. Personen die de opleiding willen volgen dienen werkzaam te zijn in de branche. Dit heeft mede te maken met het kunnen uitvoeren van de vele praktijkopdrachten.

De wijze waarop de opleiding wordt ingevuld is sterk innovatief. De studenten zullen naar verwachting gedurende het duale traject gemiddeld één dag per veertien dagen colleges volgen op de locatie van Fontys Hogescholen in Eindhoven. De overige studietijd en terugkoppeling vindt vooral plaats door middel van intensief gebruik van ICT.

## **Nadere informatie**

Voor vragen over de opleiding of over aanmelding voor de opleiding kan contact opgenomen worden met de heer Fred Holtkamp van Fontys Hogescholen (tel: 0877 – 87 55 10).

## **IN MEMORIAM**

Op 7 maart 2004 overleed, op 84 jarige leeftijd na een kortstondig ziekbed **H.P.J. Buchrnhornen**. Oprichter van dit bedrijf en erelid van de NVOS. Hij stond aan de wieg van de NVOS toen drie afzonderlijke verenigingen mede onder zijn leiding werden samengesmeed tot één vereniging. Buchrnhornen was een echte dienstverlener voor wie de klant centraal stond. Hij begon in 1950 heel bescheiden in Eindhoven. Hij leidde vele aspirant orthopedisch schoentechnici op en was jarenlang een vertrouwd gezicht in de examencommissies. Tot op hoge leeftijd heeft hij zich ingezet en tot het laatst voelde hij zich betrokken. Met dankbaarheid kijken wij terug, Paul en Frans Buchrnhornen

