



TEKST Rob Jansen (bestuurslid opleidingen NVOS-Orthobanda) en Max Mulders (projectmanager BCB)

# EERSTE BRANCHECURSUS 'LEESTEN MAKEN BASIS' SUCCESVOL VERLOPEN



Zoals in de vorige nummers van Orthopedische techniek beschreven, heeft NVOS-Orthobanda sinds het najaar 2013 een projectplan tot uitvoering gebracht om de kwaliteit en de continuïteit van het vakmanschap in de orthopedische (schoen)techniek op het gewenste niveau te brengen en te houden. In samenspraak met de leden van de vereniging is besloten zelf de regie te gaan voeren met betrekking tot het branchecursorisch beroepsonderwijs (BCB). De uitvoering van dit project wordt financieel mogelijk gemaakt door OFOM. In dit artikel wordt teruggekeken op de eerste branchecursus 'Leesten maken basis' en daarnaast wordt informatie gegeven over de voortgang voor de komende periode.

## BRANCHECURSUS 'LEESTEN MAKEN BASIS'

De pilotcursus 'Leesten maken basis' is achter de rug en is door vier van de vijf deelnemers met goed gevolg afgesloten. Emiel Kistemaker (Maatwerk in Opleiding) die de uitvoering van deze eerste branchecursus verzorgde, vat de kernpunten als volgt samen: "De vaardigheid in het leesten maken die de cursisten opdeden tijdens deze cursus is gestoeld op een sterke visie en methode, die uitgaat van het gegeven dat door de handelingen vaak en in een kort tijdsbestek te herhalen de vaardigheid snel wordt aangeleerd. Daarnaast wordt de benodigde theoretische kennis zo veel mogelijk tijdens de praktijk behandeld zodat deze in het juiste perspectief kan worden geplaatst. Het is belangrijk dat er gewerkt wordt in een kleine

groep (max. 6) waarbij er optimale aandacht kan zijn voor elke deelnemer, de niveaueverschillen goed in te schatten zijn en iedere deelnemer op zijn eigen niveau begeleid kan worden. Wat ook als zeer goed is ervaren is dat ik in de periode tussen de cursusdagen contact heb onderhouden met de praktijkbegeleiders van de deelnemers. Zij konden ook via mij op de hoogte blijven van de vorderingen en de te maken praktijkopdrachten".

Kistemaker vervolgt als het gaat over de uitvoering van de cursusdagen: "Tijdens de zes cursusdagen werd er door de deelnemers ontspannen en geconcentreerd gewerkt en was er ruimte voor plezier en discussie. Iedere cursusdag besloeg zes uur en deze uren werden volledig gebruikt om zich de

theorie eigen te maken en zich verder te bekwamen in het leesten maken. De praktijkopdrachten liepen daarbij op in moeilijkheid waardoor er voor alle deelnemers steeds voldoende uitdaging bleef. De theorie bestond uit die anatomische en praktische kennis die nodig is om in het werkgebied leesten maken goed te kunnen functioneren".

Ook vanuit de deelnemers waren de ervaringen over het algemeen positief. De kleine groep en de deskundigheid van en de samenwerking met de cursusleider werden daarbij bijzonder gewaardeerd. Met de zaterdag als cursusdag hadden ze evenmin problemen. De cursusplaats (Dongen) was voor sommigen wel wat ver. Ze hadden liever een locatie in het midden van het land



gezien. Mede door de uitvoering van de praktijkopdrachten, zowel tijdens de cursusdagen als in de periode tussen de cursusdagen, hebben alle deelnemers aangegeven dat zij zichzelf goed ontwikkeld en verbeterd hebben in het maken van verschillende leesten. Of zoals een van de deelnemers het verwoordde: "Modellering van supplementen, voeringschoenen en leesten heb ik nu veel beter begrepen en is makkelijker geworden. Ook productiematig ben ik nu leesten gaan maken op kleine schaal. Leesten maken deed ik al, maar nu heb ik theoretische kennis en ook heb ik de verhoudingen veel beter leren kennen".

De branchecursus 'Leesten maken basis' is afgesloten met een branche-examen dat onder regie van de Examencommissie BCB is ontwikkeld en georganiseerd door cursusleider en projectmanager. Het examen bestond uit twee gedeeltes: een schriftelijk theoretisch examen (45 min.) en een praktijkexamen (vier uur), waarin de deelnemers een paar leesten moesten maken op basis van aangeleverde informatie. Beide onderdelen moesten met een voldoende worden afgerond om het branchecertificaat te kunnen behalen. De beoordeling van de opdrachten is gedaan door een tweetal examinatoren die door de Examencommissie BCB waren aangesteld. Op basis van hun advies is de uitslag vastgesteld en hebben vier van de vijf deelnemers op 16 oktober jl. tijdens de themabijeenkomst BCB hun branchecertificaat uit handen van Klaas Groenwold (voorzitter NVOS-Orthobanda) mogen ontvangen.

## HOE VERDER MET BRANCHECURSUSSEN IN 2014 EN VOORJAAR 2015?

In de vergaderingen van de commissie opleidingen wordt op basis van notities van de projectmanager de voortgang besproken en worden de nodige besluiten genomen voor het vervolg. Naast de commissieleden zijn ook andere deskundigen vanuit de vereniging betrokken om alles op het juiste moment gereed te hebben. In het najaar van 2014 lopen de branchecursussen 'Leesten maken basis' en 'Inlays en supplementen maken'. Daarnaast wordt door een werkgroep vanuit de branche gewerkt aan de actualisering van de beroepscompetentieprofielen (bcp's) voor de orthopedische schoentechniek. Met Fontys wordt daarbij afgestemd over het bcp Orthopedisch schoentechnoloog. Tevens is een nieuw bcp ontwikkeld (Modelleur).

In een afrondende fase bevindt zich de besluitvorming op welke wijze de ontwikkelde cursusboeken ter beschikking gesteld kunnen worden aan de leden, zodat zij met de inhoud daarvan zelf of met behulp van een erkende opleider, hun medewerkers kunnen (bij)scholen. Ook wordt de procedure afgerond om medewerkers vanuit de branche, die denken dat zij over de vereiste kennis en vaardigheden beschikken, de mogelijkheid te geven om aan de branche-examens deel te nemen zonder dat zij de bijbehorende branchecursus hebben gevolgd. Het zal dan voldoende zijn in te schrijven voor een branche-examen en het examengeld te betalen.



Deze 'open' branche-examens zullen naar verwachting vanaf januari 2015 georganiseerd gaan worden.

In het voorjaar van 2015 zullen de volgende branchecursussen worden georganiseerd:

- Leesten maken basis (6 dagen)
- Leesten maken complex (6 dagen)
- Inlays en supplementen maken basis (4 dagen)
- Steunzolen (3 dagen)

### NADERE INFORMATIE?

Voor nadere informatie wordt verwezen naar de NVOS-Orthobanda nieuwsbrief. Ook kunt u terecht bij het secretariaat, Claudia Beers, [info@nvos-orthobanda.nl](mailto:info@nvos-orthobanda.nl) en bij Max Mulders, projectmanager BCB, [mcmadv@xs4all.nl](mailto:mcmadv@xs4all.nl).

