



Design



Workshop brochure

Als toeleverancier van maatwerk zilveren vinger-, duim-, hand-, pols- en elleboogorthesen verwelkomen we in geval van complexe casussen de orthosedragers graag op een van onze locaties.

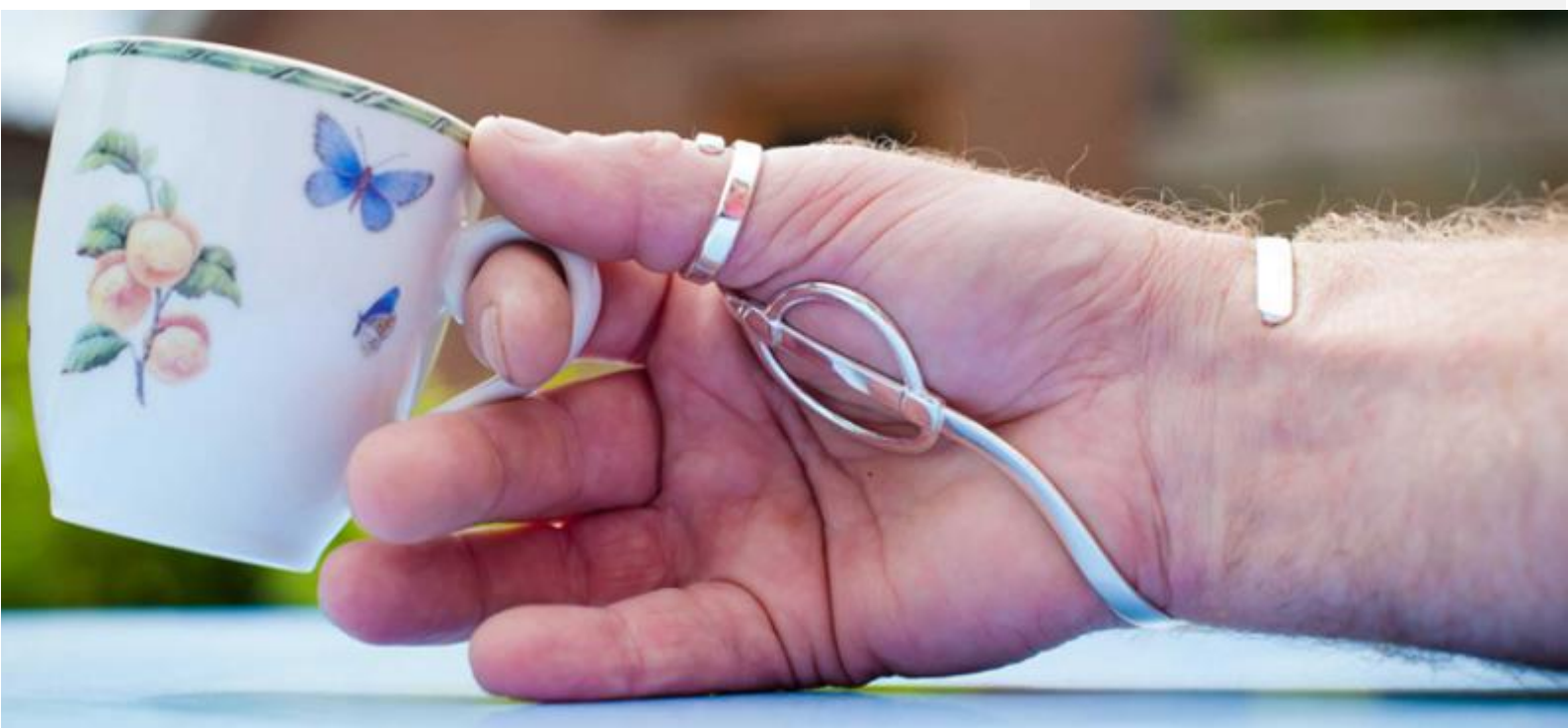
Om er voor te zorgen dat de instrumentmakerij zo veel mogelijk zelf kan uitvoeren, biedt We Design een workshop aan. Hierin worden een juiste modelkeuze, het aanmeten en het bijstellen van zilveren orthesen behandeld.

De hoofdpijnen van de brochure samengevat:

- De workshop bestaat uit drie delen. Elk deel kan op drie verschillende dagen worden gevolgd, of alle drie de delen binnen één dag. De drie delen zijn:
 - Workshop deel I: vinger- en duimorthesen;
 - Workshop deel II: hand-, pols- en elleboogorthesen;
 - Workshop deel III: bijstellen, aanpassen en finetuning.
- Het hoofddoel van de workshop is de deelnemers bekend maken met onze zilveren orthesen en hoe hiermee te werken, zodat zij weten welke modellen en opties wij kunnen bieden en hoe zij zelf voor een goede pasvorm kunnen zorgen bij het afleveren.
- De workshop is bedoeld voor medewerkers van bedrijven welke met onze producten werken.
- Elk deel van de workshop duurt 2,5 uur. Per deel zijn de kosten €45,- (excl. BTW) per persoon. Het totaalbedrag voor de cursus bedraagt €135,- (excl. BTW) per persoon. Daarnaast bieden we elk kwartaal de mogelijkheid de gehele workshop met korting te volgen binnen één dag voor een bedrag van €100,- (excl. BTW) per persoon.
- De workshop is geaccrediteerd bij KABIZ. Onze workshop levert hiermee per deel 2,5 geaccrediteerde punt op voor KABIZ geregistreerde orthopedisch technologen.
- De workshop wordt gegeven door onze KABIZ geregistreerde orthopedisch technologen.



Hoofdpijnen brochure	Pagina 2
Inhoudsopgave	Pagina 3
Inhoud workshop	Pagina 4
Leerdoelen workshop	Pagina 5
Praktische informatie	Pagina 6
Aanmeldprocedure	Pagina 7



De workshop bestaat uit 3 delen:

- Workshop deel I: vinger- en duimorthesen;
- Workshop deel II: hand-, pols- en elleboogorthesen;
- Workshop deel III: bijstellen, aanpassen en finetuning.

In workshop deel I worden de volgende onderdelen behandeld:

- Uitleg maatformulieren;
- Adequaat aanmeten van vinger- en duimorthesen;
- De diverse modellen vinger- en duimorthesen in relatie tot hun functionaliteit;
- Casusvoorbeelden;
- Kleine bijstellingen vinger- en duimorthesen;
- Diverse modellen hand-, pols- en elleboogorthesen in vogelvlucht.

In workshop deel II worden de volgende onderdelen behandeld:

- Korte herhaling van workshop deel I;
- Adequaat aanmeten van de hand-, pols- en elleboogorthesen;
- De diverse modellen hand-, pols- en elleboogorthesen in relatie tot hun functionaliteit;
- Casusvoorbeelden;
- Kleine bijstellingen hand-, pols- en elleboogorthesen;
- Bijstellen en finetunen in vogelvlucht.

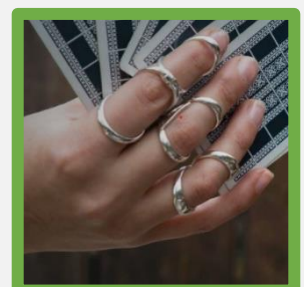
In workshop deel III worden de volgende onderdelen behandeld:

- Korte samenvatting van alle orthesen;
- De verschillende handgereedschappen en de toepassing hiervan;
- Bijstellen, aanpassen en finetuning van orthesen;
- Must-haves voor in de werkplaats;
- Casusvoorbeelden en oefening;
- Werkwijze reparaties en retours.

***“Met een kleine
aanpassing grote
resultaten door tips en
tricks, kennis is macht.”***

Auke Postma

Teamleider/ Senior
orthopedisch adviseur
OIM Haren



Leerdoelen workshop

De volgende leerdoelen zijn van toepassing op de workshop:

- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de specifieke eigenschappen van zilver als materiaal.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de voor- en nadelen van zilveren orthesen ten opzichte van orthesen van ander materiaal.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met het gebruik van de codes en de aanmeetformulieren, en kan deze op een juiste wijze invullen.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de aanmeetmethoden voor alle modellen zilveren orthesen.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de medische indicaties waarbij zilveren orthesen kunnen worden ingezet en de relatie hiervan tot de diverse modellen en hun functionaliteit.
- De orthopedisch technoloog kan na deze workshop ook in de praktijk een adequate keuze maken tussen de diverse modellen orthesen.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de contra indicaties voor zilveren orthesen.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de mogelijkheden met betrekking tot het combineren van orthesen en weet hoe en waar informatie te krijgen over het combineren en gebruik van codes bij combinatieorthesen.
- De orthopedisch technoloog kan na deze workshop goed inschatten wat voor soort casussen zelfstandig kunnen worden behandeld en bij welke (complexe) casussen de orthesedragers beter doorgestuurd kan worden naar een locatie van We Design.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de verschillende relevante gereedschappen voor zilver en hoe deze veilig te gebruiken bij de bijstelling van zilveren orthesen.
- De orthopedisch technoloog kan na deze workshop zelfstandig kleine bijstellingen doen aan de zilveren orthesen voor een adequate functionaliteit en pasvorm en is daarnaast bekend met welke handelingen juist niet uitgevoerd dienen te worden.
- De orthopedisch technoloog is na deze workshop bekend met de werkwijze met betrekking tot reparaties en retours.



Praktische informatie

Data 2023:

Standaard wordt de workshop op een maandag verzorgd. In het overzicht hieronder ziet u op welke maandagen welke (deel-)workshop gegeven wordt.

Workshop deel 1	Workshop deel 2	Workshop deel 3	Gehele workshop
02/01	06/02	06/03	16/01
03/04	01/05	05/06	17/04
03/07	07/08	04/09	17/07
02/10	06/11	04/12	16/10

Duur en kosten:

Elk deel van de workshop heeft een duur van 2,5 uur. Per deel zijn de kosten €45,- (excl. BTW) per persoon. Het totaalbedrag voor de cursus bedraagt €135,- (excl. BTW) per persoon. Daarnaast bieden we elk kwartaal de mogelijkheid de gehele workshop met korting te volgen binnen 1 dag voor een bedrag van €100,- (excl. BTW) per persoon.

Mogelijkheden:

Lukt het niet om deel te nemen aan (een deel van) de workshop op de ingeplande data, bent u met een grotere groep, of heeft u een ander verzoek op maat? Dan kunt u een e-mail sturen naar pretraining@silversplints.com. Via deze weg kunnen we de mogelijkheden bekijken tot een workshop op een andere datum, andere locatie of met een aangepaste inhoud.

Adres en ruimte:

De workshop wordt gegeven op locatie bij We Design. Het adres hiervan is:

*Brouwerijweg 112
6814 EN Arnhem*

In onze workshopruimte hebben wij plek voor maximaal 10 personen.



Kwaliteitskeurmerk:

De workshop is geaccrediteerd bij KABIZ. KABIZ bewaakt de kwaliteit van bij- en nascholingsactiviteiten voor beroepsbeoefenaren in de zorg. Door de workshop te accrediteren voldoen we aan de criteria die vanuit de beroepsvereniging zijn vastgesteld aan scholingsactiviteiten.

De workshop wordt gegeven door onze KABIZ-geregistreerde orthopedisch technologen.

KABIZ punten

Voor geregistreerde orthopedisch technologen die zich via KABIZ aanmelden levert het volgen van een (deel)workshop geaccrediteerde punten op. Per deel is dit 2,5 punt.

Aanmelden voor een workshop

Aanmelden kan via www.kabiz.nl, of via het contactformulier op onze website www.silversplints.com. U bent definitief voor een workshop ingeschreven als u per mail bevestiging heeft gekregen. Het kan voorkomen dat de gekozen datum reeds volgeboekt is, in dat geval kunt u deelnemen op een volgende workshopdatum.

Let op! Onze workshop is enkel relevant voor medewerkers van bedrijven die met onze zilveren orthesen werken.

Certificering en evaluatie:

Aan het einde van elk deel van de workshop ontvangt u een certificaat van deelname. Dit is het bewijs dat u het volledige deel hebt bijgewoond. U ontvangt deze zowel per mail als per post. Via de mail komt tevens een verzoek tot het invullen van een online evaluatieformulier. Door deze in te vullen helpt u ons de kwaliteit hoog, en de inhoud relevant te houden.

