

Expertopleiding 2.0/ 2022-2024

Doel van de opleiding

De opleiding resulteert in bekwaamheid op IRB-expertniveau. De opleiding is erop gericht dat de deelnemers:

- Zelfstandig kunnen werken met de Individuele Rehabilitatie Benadering op individueel begeleidingsniveau. De deelnemers leren werken met de uitgangspunten en de techniek van de IRB. Dit wil zeggen dat zij na afloop van de opleiding alle basismodules van deze opleiding in de eigen werksetting met cliënten op een hoog kennis- en kundeniveau kunnen toepassen.
- Hun collega's, die een kortere IRB-training hebben gevolgd, werkbegeleiding kunnen geven en hen ook kunnen adviseren bij het doorlopen van complexe participatietrajecten. De werkbegeleiding kan plaats vinden binnen daarvoor ingelaste reflectie of coaching momenten en/of binnen reguliere cliënt- of casuïstiekbesprekingen.
- Kunnen fungeren als echte kartrekkers binnen de organisatie en naar ketenpartners t.a.v. de participatiebevordering met inzet van de IRB en dat zij kunnen adviseren t.a.v. de IRB-implementatie, in ruggespraak met R92.

Doelgroep

De training is geschikt voor hulpverleners/medewerkers met cliëntbegeleidingscontacten.

Ingangseis

De cursist beschikt over een hbo-denkniveau en is in staat om Engelstalige vakliteratuur te lezen.

Programma

Het programma bestaat uit:

- 23 lesdagen: online en fysiek, zie verder voor het totale overzicht.
- Supervisieopdrachten, voor het correct leren toepassen van de methodiek bij alle doelfasen
- Intervisie
- Leercoaching

Duur

In totaal bestrijkt de opleiding 1.5 jaar.

Kosten

De opleiding kost € 7995,- per deelnemer inclusief supervisie, catering e.d.

Opzet en werkwijze

We maken het leren zoveel mogelijk praktijkgericht (70:20:10, Jennings et.al), het leren is interactief en uitdagend. De training is Blended, een deel online en een deel fysiek.

Het theoretisch deel, tijdens de lessen bestaat uit theoretische inleidingen, discussie, literatuurbesprekingen en een onlinetraining. Buiten de lesdagen wordt gebruik gemaakt van literatuurstudie.

Het praktische deel is dat tijdens de lessen geoefend wordt in rollenspellen met eigen casuïstiek, zowel online als fysiek. Het vaardigheidsleren krijgt extra aandacht tijdens de fysieke lesdagen. Uniek is, dat

de experts in opleiding 14 x individueel supervisie krijgen gericht op de toepassing van de technieken de bandschepvaardigheden van de RB toepassen. Dit gebeurt door middel van praktische opdrachten die zij maken met mensen/cliënten die hen willen helpen bij het maken van hun huiswerk. De supervisor is een vast persoon die het hele traject de deelnemer ondersteunt. Daarnaast ontvangen zij Leercoaching van een leercoach (centraal staat: wat heb jij nodig om te leren, gerelateerd aan de IRB-werkwijze) en nemen ze deel aan intervisiebijeenkomsten. Bij de intervisiebijeenkomsten leren deelnemers stapsgewijs van elkaar hoe zij invulling kunnen geven aan het IRB-expertschap en werkbegeleider worden. Vanuit onze kernwaarden staan zelfregie, leren met goede steun centraal.

Vorbereidende opdrachten en toetsing

Vorbereidende opdrachten worden gegeven in de vorm van literatuur lezen en (supervisie)opdrachten. Per bijeenkomst zijn er opdrachten. Toetsing geschiedt middels diverse schriftelijke toetsen.

Docent

Bij iedere training, worden bij voorkeur 2 à 3 vaste docenten ingezet, verbonden aan R92 met werkervaring in de sector Zorg en Welzijn.

Lesmateriaal

Cursisten dienen beschikking te hebben over het Handboek Rehabilitatie voor Zorg en Welzijn van L. Korevaar en J. Dröes, Coutinho, Bussum 2016, derde druk. Bij aanvang ontvangt de deelnemer een inlog voor een beveiligde lesomgeving. Een deel van het materiaal wordt daar gepubliceerd en een deel wordt uitgereikt. Het gaat om o.a. studiegids, een onlinetraining, werkboeken van diverse modules en een digitale reader. Werken met een pc, laptop of notebook is belangrijk daar een deel online wordt gepubliceerd.

Locatie en middelen

R92 draagt zorg voor de leslocatie en catering.

Certificaat

Voor het verkrijgen van het certificaat gelden de volgende criteria:

- De deelnemer heeft alle dagen van de training bijgewoond; twee lesdagen kunnen maximaal gemist worden.
- De voorbereidende opdrachten zijn door de deelnemer schriftelijk uitgewerkt en ingeleverd.
- De opdrachten zijn door de docent met een voldoende beoordeeld.
- De supervisieopdrachten zijn door de supervisor met een voldoende beoordeeld.
- Alle afgelegde toetsen zijn door de deelnemer met een voldoende afgerond.
- De deelnemer heeft minimaal één referaat verzorgd tijdens de opleiding.
- De deelnemer heeft naar de indruk van de docent voldoende inzet getoond.

Accreditatie:

De Experttraining is geaccrediteerd bij het Registerplein voor 120 punten.

Overzicht lesdagen Rehabilitatiewerker op expertniveau 2022/2024

Dag	Datum	Online/Fysiek	Onderdeel Opleiding	Docent(en)
	2022			
1	Dinsdag 21 juni	Fysiek	Herstel en HOZ	Nicoline Telgenkamp
2	Dinsdag 5 juli	Fysiek	Inleiding	Birgit Sporken en Jan Willem Stolk
	Zomervakantie			
3	Dinsdag 13 september	Online ochtend, middag Intervisie	Verkennen Doelvaardigheid	Nicoline Telgenkamp
4	Dinsdag 27 september	Fysiek	Verkennen Doelvaardigheid	Nicoline Telgenkamp
5	Dinsdag 11 oktober	Online ochtend middag leercoach	Verkennen Doelvaardigheid	Nicoline Telgenkamp
	Herfstvakantie			
6	Dinsdag 1 november	Fysiek	Verkennen Doelvaardigheid	Nicoline Telgenkamp
7	Dinsdag 15 november	Online ochtend middag Intervisie	Kiezen Stellen van een doel	Claudia Thyssen
8	Dinsdag 29 november	Online ochtend middag Leercoach	Kiezen Stellen van een doel	Claudia Thyssen
Dag	Datum	Online/Fysiek	Onderdeel Opleiding	Docent(en)
9	Dinsdag 13 december	Fysiek	Kiezen Stellen van een doel	Claudia Thyssen
	Kerstvakantie			
	2023			
10	Dinsdag 10 januari	Fysiek	IRB in Beeld Voortgangsgesprekken	Birgit Sporken en Jan Willem Stolk
11	Dinsdag 24 januari	Online ochtend middag Intervisie	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst

12	Dinsdag 7 februari	Fysiek	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
13	Dinsdag 14 februari	Online ochtend middag Intervisie	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
	Voorjaarsvakantie			
Dag	Datum	Online/Fysiek	Onderdeel Opleiding	Docent(en)
14	Dinsdag 7 maart	Online ochtend middag Leercoach	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
15	Dinsdag 21 maart	Fysiek	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
16	Dinsdag 4 april	Online ochtend middag Intervisie	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
17	Dinsdag 18 april	Online ochtend middag Leercoach	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
	Meivakantie			

Dag	Datum	Online/Fysiek	Onderdeel Opleiding	Docent(en)
18	Dinsdag 9 mei	Fysiek	Verkrijgen/Behouden Functionele Diagnostiek, Hulpbronnen Diagnostiek, Vaardigheidslessen en Interventies, Hulpbronnen Interventies	Melanie Borst
19	Dinsdag 16 mei	Online ochtend middag Intervisie	Werkbegeleiding en borging	Jan Willem Stolk
20	Dinsdag 30 mei	Fysiek	Werkbegeleiding en borging	Jan Willem Stolk
21	Dinsdag 13 juni	Online ochtend middag Leercoach	Werkbegeleiding en borging	Jan Willem Stolk
22	Dinsdag 27 juni	Online ochtend middag Intervisie	Werkbegeleiding en borging	Jan Willem Stolk
23	Dinsdag 4 juli	Fysiek	Werkbegeleiding en borging	Jan Willem Stolk
	2024			
	Nog te bepalen	Fysiek	Diplomering	

De **online**bijeenkomsten zijn van 09.00 tot 14.30.

(3,5 uur online les, 1 uur pauze en 1 uur intervisie)
met elkaar of 1 uur coaching met leercoach.

De **fysieke** bijeenkomsten zijn van 10.00 tot 17.00, locatie R92 te Woerden.