



Programma FRAM training

Datum: 14 en 15 oktober 2021
Locatie: Streekziekenhuis Koningin Beatrix
 Beatrixpark 1, 7101 BN Winterswijk
 Zaal volgt

Tijd	Programma 14 oktober 2021
08.30 – 09.00 uur	Ontvangst
09.00 – 09.30 uur	Introductie & kennismaking <i>Korte introductie van de training, kennismaking met deelnemers en trainers</i>
09.30 – 10.45 uur	Een andere benadering van veiligheid <i>Inzicht in de verschillen in benadering tussen de traditionele denkwijze genaamd Safety-I en de visie op veiligheid gebaseerd op resilience engineering genaamd Safety-II</i>
10.45 – 11.00 uur	Pauze
11.00 – 12.30 uur	Het ETTO principe <i>Het ETTO principe: De afweging die wij dagelijks moeten maken tussen het strikt opvolgen van protocollen en het efficiënt uitvoeren van werkzaamheden.</i>
12.30 – 13.15 uur	Lunch
13.15 – 14.30 uur	Work-as-imagined versus Work-as-done <i>We gaan dieper in op de verschillen tussen WAI en WAD.</i>
14.30 – 14.45 uur	Pauze
14.45 – 15.45 uur	De methode FRAM <i>Een introductie op de Functional Resonance Analysis Method . De FRAM methode helpt bij het inzichtelijk maken van de dagelijkse variatie en legt bloot waar de variatie zou kunnen leiden tot ongewenste uitkomsten.</i>
15.45 – 16.15 uur	Ervaringen uit het MST met de pilot FRAM <i>Rozemarijn van Erp en Anne te Lindert delen namens het MST de ervaringen die zij hebben opgedaan tijdens de pilot FRAM en welke vervolgstappen zij binnen de organisatie hebben gezet na deelname aan de pilot.</i>
16.15 – 16.30 uur	Afronding



Tijd	Programma 15 oktober 2021
08.30 – 09.00 uur	Ontvangst
09.00 – 10.00 uur	FRAM en de pilot <i>We kijken met elkaar vooruit naar de aankomende pilot periode, bespreken mogelijk onderwerpen en komen tot een gezamenlijke planning. Ook staan we kort stil bij het gebruik van Plek.</i>
10.00 – 11.00 uur	Werken met de FRAM Visualizer <i>Aan de hand van een praktisch voorbeeld gaan we met de Visualizer aan de slag. Tips & trucs hoe te werken met de FRAM Model Visualizer, een digitale tool die ondersteunend kan zijn bij het maken van een FRAM.</i>
11.00 – 11.15 uur	Pauze
11.15 – 12.30 uur	FRAM, let's put it into practice <i>We brengen de theorie in de praktijk en maken onze eerste FRAM. Een belangrijk onderdeel van het maken van een FRAM is het in kaart brengen van de dagelijkse praktijk. Hoe bereid je het maken van een FRAM voor. Wie benader je voor interviews, welke vragen stel je. Hoe zorg je dat alle aspecten van de activiteit worden uitgevraagd?</i>
12.30 – 13.15 uur	Lunch
13.15 – 14.30 uur	Een FRAM gemaakt en dan? <i>We duiken dieper in FRAM, wat zie je als je een FRAM model hebben gebouwd. Hoe kun je de variatie in het model laten zien. Hoe koppel je de FRAM terug tijdens de dialoogsessie met de zorgverleners.</i>
14.30 – 14.45 uur	Pauze
14.45 – 15.15 uur	Safety-II, inspiratie uit de praktijk <i>Welke mogelijkheden op het gebied van Safety-II zijn er nog meer naast FRAM? Andere mogelijkheden gebaseerd op de principes van Safety-II komen aan de orde. Denk hierbij aan onderwerpen als: andere wijze van debriefen in de geboortezorg, learning teams, exnovatie en Learning from Excellence.</i>
15.15 – 15.45 uur	Ervaringen FRAM Denemarken <i>Jeanette Hounsgaard, internationaal expert op het gebied van Safety-II & FRAM deelt haar ervaringen in de Deense ziekenhuizen. Ook blikt zij vooruit op de ontwikkelingen op het gebied van Safety-II internationaal</i>
15.45 – 16.15 uur	Gelegenheid voor laatste vragen
16.15 – 16.30 uur	Afronding