

Online workshop - Aanpak van gamen en telefoongebruik bij kinderen en jongeren

Code 096

| | |
|-----------------------------|--|
| Type vorming | Workshop |
| Code | 096 |
| Wanneer | 05/11/2020 |
| Uur | 09:00 tot 16:00 |
| Waar | Online |
| Prijs | € 173,00 - € 138,00 voor participanten |
| Uiterste inschrijvingsdatum | 03/11/2020 |
| Aantal uren vorming | 6,00 uur |

Extra info

Afdrukbare
fiche

Wenst u nog deel te nemen? Stuur een e-mail naar kim.van.daele@sig-net.be

Trefwoorden

Gamen / gsm-gebruik / smartphone / verslaving / autisme

Inhoud

Smartphone en kinderen, jongeren

Laatste ontwikkelingen, trends en consequenties van gsm-gebruik bij kinderen, jongeren. Wat is normaal gsm-gebruik bij kinderen en jongeren? Welke grenzen kan ik als hulpverlener stellen?

Gamen en autisme

Van alle jongeren komt een kleine groep in de problemen met gamen. Ze verliezen de balans met andere activiteiten uit het oog. Hoe krijg je als hulpverlener de jongere weer digitaal in balans?

Tijdens deze workshop gaan we in op de kenmerken van gamen en autisme, gameproblemen, handvatten voor preventie en begeleiding van kinderen en jongeren die overmatig gamen.

We werken met interactieve kennisoverdracht, praktijkopdrachten en eigen casuïstiek.

Door wie?

Herm Kisjes (1966) is behandelaar bij GGZ Momentum en docent bij Fontys Hogeschool.

Hij schreef onder andere de boeken 'It's all in the games', 'Gamen en autisme' (samen met Erno Mijland), Studeren onder invloed (samen met Alie Weerman), Socialbesitas (samen met Mayke Calis) en Internetverslaving (redactie samen met Tony van Rooij en Davy Nijs).

Voor wie?

Elke hulpverlener die ouders, kinderen en jongeren wil helpen bij overmatig gamen of gsm-gebruik. Er is geen voorkennis vereist.

Over wie?

6 tot 18 jaar

Praktisch

Uurregeling van de dag:

- 9.00 u – 10.15 u
- Pauze
- 10.45 u – 12.00 u
- Pauze
- 13.00 u – 14.15 u
- Pauze
- 14.45 u – 16.00 u

ZOOM

Via het platform Zoom kunt u deze online studiedag volgen. U krijgt een e-mail met een link naar de online studiedag op 30/10 en wat praktische informatie. Hoe werkt Zoom? [Dat leest u hier](#).

Kreeg u op 30/10 na 12.00 u nog geen link via e-mail? Neem dan contact op met Kim Van Daele via kim.van.daele@sig-net.be

