

## Modalités Pratiques

### Adresse du jour

UPHOC  
avenue des nouvelles technologies 55, 7080 Frameries

### Inscription

Le nombre de participants étant limité à 50,  
ne tardez pas à vous inscrire via le talon à  
renvoyer ou à faxer pour le 10/05/2012

### Frais d'inscription

10€ (repas de midi et dossier documentaire compris),  
à payer sur place

### Information complémentaire

Violette LECLERCQ – 064/84.25.25  
clps.paa@skynet.be

<http://www.clps-mons-soignies.be>



asbl

*Avec le soutien de la Fédération Wallonie Bruxelles,  
de la Région Wallonne, de la Province de Hainaut,  
de la Ville de La Louvière et de Partenamut*

## Bulletin d'inscription Journée Concertation Assuétudes 15/05/2012

Nom
Prénom
Institution
Adresse
Téléphone

**A renvoyer ou à faxer  
au CLPS Mons-Soignies  
à l'attention de Violette LECLERCQ  
pour le 10/05/2012 au plus tard  
rue de la Loi 30 – 7100 La Louvière  
Fax 064/26.14.73 - Tél. 064/84.25.25**

15 mai 2012

**Internet et les jeux en ligne :  
Quel rôle de prévention pour les  
équipes éducatives, PMS, PSE,  
services spécialisés et parents ?**



**Une journée de concertation organisée  
par le Point d'Appui aux écoles  
en matière de prévention des Assuétudes  
du CLPS de Mons-Soignies**

15 mai 2012

## Journée concertation assuétudes

Depuis une quinzaine d'années, l'ordinateur imprègne notre quotidien tant dans la sphère professionnelle que privée. Connecté à Internet, l'écran devient une fenêtre virtuelle sur le monde. D'évolution en évolution, le web est devenu interactif, le surfeur participe à l'alimentation de la toile.

Cependant la vitesse de l'évolution numérique provoque une fracture générationnelle.

De nombreux professionnels du monde éducatif se sentent démunis face aux usages qu'ont les jeunes des nouvelles technologies de l'information et de la communication.

Dès leur apparition, les avancées techniques ont toujours créé des inquiétudes dans notre société. Aujourd'hui, l'équipe du CPLS des arrondissements de Mons-Soignies vous propose de décrypter les écrans pour mieux les comprendre.

La matinée vous connectera grâce à des repères théoriques en éducation aux médias par l'intervention de Pascal Minotte, *chercheur actif au Crésam*.

Ensuite, Tanguy Defoy, psychologue, interrogera la notion d'addiction à l'ordinateur par le biais des jeux en ligne ou du web.

L'après-midi sera participatif, vous serez amené à la réflexion via la technique du world café. Selon vous qu'est-ce que la cyberconsommation ? Quels sont vos besoins en matière de cyberconsommation dans vos pratiques professionnelles ? Concrètement que pouvons-nous mettre en place ? Qu'est-ce qui vous aiderait ?

L'organisation de cette journée de concertation assuétudes a été réalisée en collaboration avec le RASAC (*Réseau d'Aide et de Soins en Assuétudes de la région du centre*) et le RAMBo (*Réseau Assuétudes Mons Borinage*).

## Internet et les jeux en ligne :

### Quel rôle de prévention pour les équipes éducatives, PMS, PSE, services spécialisés et parents ?

09h00 **Accueil**

09h15 **Qui a peur du grand méchant web ?**

*Pascal Minotte – psychologue et chercheur CRéSaM  
Centre de Référence en Santé Mentale, asbl*

10h00 **Echanges**

10h20 **Pause**

10h50 **Au-delà des usages problématiques des jeux vidéos et d'Internet : faut-il parler d'addiction ?**

*Tanguy De Foy – psychologue au Centre de santé mentale Chapelle-aux-Champs*

11h40 **Echanges**

12h00 **Lunch**

13h00 **Les réseaux assuétudes de notre territoire : présentation.**

*Sophie Foucart, coordinatrice du RASAC (Réseau d'Aide et de Soins en Assuétudes de la région du centre) et Delphine Hellemans, coordinatrice du RAMBo (Réseau Assuétudes Mons Borinage)*

13h20 **Présentation d'outils de prévention des assuétudes**

13h40 **Education aux réseaux sociaux via Ex Machina 2025 : présentation du projet du Sacré Cœur de Mons mis en place en partenariat avec le Service de Prévention de la Ville de Mons**

14h00 **Réflexions conjointes sur le thème des cyberconsommations via la technique du World Café**

15h30 **Conclusions et clôture**