



COMMUNIQUE DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

CAMPS DE JOUR TECHNOLOGIQUES :: SAT[Kid] RÉCIDIVE !

Montréal, le 23 avril 2008,

Après une première expérience couronnée de succès en mars dernier, la SAT récidive avec ses **campus de jour DJ-ing/VJ-ing** pour les jeunes de 13 à 17 ans : **SAT[kid]**. Les vacances d'été ne seront plus jamais les mêmes pour les artistes en herbe.

Haut lieu des arts numériques à Montréal, la Société des arts technologiques [SAT] et son école **SAT[TransForm]** proposent aux jeunes de 13 à 17 ans, une occasion unique de s'initier ou d'approfondir leur habileté en arts technologiques.

Au programme : des ateliers pratiques de DJ-ing et de VJ-ing pour la création d'images et de son en direct. À l'issue de ces semaines exceptionnelles, une projection des meilleurs projets réalisés est organisée dans la salle de spectacle de la SAT. Les parents et amis pourront ainsi constater la qualité du travail accompli.

Une semaine intense dans le monde créatif du DJ-ing et du Vj-ing

Le DJ-ing, la musique en direct

Ce séminaire pratique permet de découvrir les aspects historiques, artistiques et techniques de cet univers de création musicale en direct. En compagnie de professionnels du milieu, les participants pourront explorer tous les volets de cette discipline en mettant à profit leurs propres aptitudes.

Au programme : histoire du DJ-ing, culture musicale et sonore, production musicale et pratique du DJ-ing avec tables tournantes, ordinateurs et lecteurs CD.

Pour les manipulateurs d'images : le VJ-ing, une discipline en plein essor

Venez découvrir le nouveau domaine de création d'images en direct en vous initiant aux techniques de vidéomixage en temps réel. Toujours accompagné de professionnels, cet atelier comprend la préparation et l'édition d'images à l'aide de technologies et logiciels de VJ-ing.

Au programme : Captation vidéo et montage de séquences, logiciels d'édition vidéo et mixage, acquisition et montage, techniques de mixage en direct. Les participants auront la chance de démontrer leur talent lors d'un « MixSession » présenté à la salle de spectacle de la SAT.

Le mot du Directeur de SAT[TransForm] :

« Les activités de **SAT[Kid]** et les camps d'été offerts aux jeunes, s'inscrivent directement dans la mission de la

Fondée en 1996, la Société des arts technologiques (SAT) est un centre transdisciplinaire de recherche, de création et de diffusion voué au développement et à la conservation de la culture numérique. Lieu de convergence, la SAT rassemble la communauté des créateurs utilisant les technologies numériques dans le but de stimuler des collaborations entre disciplines artistiques et scientifiques tout en développant des collaborations avec l'industrie et les institutions d'enseignement et en assurant la promotion de ses membres ici et à l'étranger.

Société des arts technologiques | **SAT** | Society for Arts and Technology

[sat@sat.qc.ca] | t.: 514 8442033 | f.: 514 982 6093 | www.sat.qc.ca
1195 Saint-Laurent, CP 1083 Succursale Desjardins, Montréal (Québec) Canada H5B 1C2



COMMUNIQUE DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

SAT quant à la diffusion et au développement des arts numériques. L'objectif est d'encourager les futurs artistes à développer leur créativité et leur talent par l'utilisation des outils numériques audiovisuels. Les jeunes représentent la nouvelle génération d'artistes et de technologues "natifs" de l'ère numérique. Leur rencontre avec les professionnels et spécialistes de la SAT leur permettra de vivre une expérience unique de développement personnel. Le futur est aujourd'hui, c'est à nous de le promouvoir. »

Richard Langevin

Directeur de la formation SAT

4 dates des sessions au choix :

14 au 18 juillet

28 au 1er août

11 au 15 août

Horaire : 9 h à 17 h

Tarif : 299\$ par élève, (rabais pour les groupes de quatre)

Informations et inscriptions :

www.sat.qc.ca

Manuel au : 514-844-2033 ext 219

On récapitule...

Quoi : Camps de jour SAT[kid]

Quand : 3 dates au choix pendant l'été

Où : SAT, 1195 bvd St Laurent, Montréal

Combien : 299\$

Pour plus d'information sur le programme **SAT[Kid]** ou pour une demande d'entrevue avec Richard Langevin, Directeur de **SAT[TransForm]** s'il vous plaît communiquez avec :

-30-

Fondée en 1996, la Société des arts technologiques (SAT) est un centre transdisciplinaire de recherche, de création et de diffusion voué au développement et à la conservation de la culture numérique. Lieu de convergence, la SAT rassemble la communauté des créateurs utilisant les technologies numériques dans le but de stimuler des collaborations entre disciplines artistiques et scientifiques tout en développant des collaborations avec l'industrie et les institutions d'enseignement et en assurant la promotion de ses membres ici et à l'étranger.

Société des arts technologiques | **SAT** | Society for Arts and Technology

[sat@sat.qc.ca] | t.: 514 8442033 | f.: 514 982 6093 | www.sat.qc.ca
1195 Saint-Laurent, CP 1083 Succursale Desjardins, Montréal (Québec) Canada H5B 1C2



COMMUNIQUE DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Jean-François Jasmin
Coordonnateur des communications
Société des arts technologiques [SAT]
514-844-2033 poste 221
jfjasmin@sat.qc.ca

Fondée en 1996, la Société des arts technologiques (SAT) est un centre transdisciplinaire de recherche, de création et de diffusion voué au développement et à la conservation de la culture numérique. Lieu de convergence, la SAT rassemble la communauté des créateurs utilisant les technologies numériques dans le but de stimuler des collaborations entre disciplines artistiques et scientifiques tout en développant des collaborations avec l'industrie et les institutions d'enseignement et en assurant la promotion de ses membres ici et à l'étranger.

Société des arts technologiques | **SAT** | Society for Arts and Technology

[sat@sat.qc.ca] | t.: 514 8442033 | f.: 514 982 6093 | www.sat.qc.ca
1195 Saint-Laurent, CP 1083 Succursale Desjardins, Montréal (Québec) Canada H5B 1C2