

**ENFANTS
MUT@NTS ?**
REVOLUTION TECHNOLOGIQUE ET VARIATIONS DE L'ENFANCE



a.p.p.e.a

17-18-19
OCTOBRE
2013 | CITE DES
SCIENCES
PARIS

a.p.p.e.a

association francophone de
psychologie & psychopathologie
de l'enfant et l'adolescent



PARIS Cité des sciences 17, 18 & 19 octobre 2013

Sous le Haut Patronage de
Monsieur François HOLLANDE
Président de la République

Enfants mut@nts ?

Révolution numérique et variations de l'enfance

Penser, savoir, informer, mémoriser,
apprendre, enseigner, bouger, être ...

La révolution numérique actuelle engendre,
à vitesse fulgurante, l'humanité 2.0, dont il est
bien difficile de penser en temps réel les
trajectoires évolutives.

L'humanité semble connaître une
métamorphose si exceptionnelle au niveau
mondial qu'on la compare déjà, en puissance et en
nature, à d'autres périodes historiques de grandes
mutations anthropologiques, scientifiques et
culturelles (découverte de l'écriture, invention de
l'imprimerie, ...).

Car chaque individu, chaque citoyen est
touché directement, personnellement et
immédiatement par cette transformation : nos
mémoires s'externalisent et se comptent en Go ;
nos fonctions attentionnelles se diluent sur la
toile ; les corps s'immobilisent devant les écrans ;
les interactions humaines sont rythmées par les
clics ; les savoirs et les connaissances changent de
statut ; les libertés fondamentales sont
interrogées ; les notions de temps et d'espace, les
liens, les réseaux, les relations et l'amitié ou
même l'attachement, rencontrent dans le monde
numérique de nouveaux contours et de nouvelles
conditions de développement et d'expression.

L'enfant est en première ligne ce qui
permet d'étonnantes observations : Alex, 3 ans,
ne s'endort plus sans sa tablette ; Léo, 9 ans,
refuse tout exercice scolaire hors écran ; Adèle, 13
ans souffre de tendinites aux pouces à force de
SMS & tweets à ses centaines « d'amis » ; Max, 16
ans, ne veut plus quitter le monde virtuel - et bien
réel - des jeux en réseaux.

Que nous apprennent ces premières
générations *digital native* ? Y-a-t-il une mutation
cognitive et comportementale de l'enfance ? une
métamorphose intellectuelle et affective ? une
exceptionnelle évolution épistémologique de
l'homme ?

S'interroger sur le développement des
petits humains dans l'univers numérique et
cathodique désormais mondialisé, sur leurs
nouvelles modalités de pensée, sur leur
développement et leur fonctionnement cérébraux
et leurs éventuelles différences d'avec les
cerveaux des générations précédentes relève
d'une nécessité urgente : dans quelle société
vivront-ils ? Quels sont les enjeux et les besoins
psychologiques, pédagogiques et éthiques
auxquels nous aurons à répondre demain ?

Sans défiance ni engouement vis-à-vis de
la modernité, sans pessimisme ni alarmisme, ces
trois journées de colloque seront l'occasion d'un
arrêt sur image pour penser l'impensable, pour
observer, le temps d'un bilan, la course effrénée
de notre évolution et analyser avec pragmatisme
et curiosité les conséquences sur l'enfance
d'aujourd'hui et sur celle de demain inscrites de
facto dans une perspective phylogénétique et
dynamique.

Psychologues, philosophes, historiens,
épistémologues, et sociologues présenteront l'état
de la connaissance et de la réflexion scientifique
et intellectuelle et partageront, avec juristes,
médecins, économistes, politiques et acteurs
sociaux les étonnantes variations humaines, pour
clairement identifier les défis contemporains que
rencontrent nos enfants, peut-être mut@nts.

Aujourd'hui, nous avons le cerveau libre. Nous pouvons nous concentrer sur l'intelligence inventive.

Michel Serres

Une révolution à l'échelle de l'humanité. Plus rien ne sera comme avant.

Nous avons devant nous de véritables mutants.

Boris Cyrulnik



PROJET D'ORGANISATION, de PROGRAMME et de DÉROULEMENT
Cité des sciences et de l'Industrie PARIS – 17, 18 & 19 octobre 2013
actualisé au 20-06-13

Conception et organisation :

Lise Haddouk, Léonard Vannetzel, Robert Voyazopoulos et Mélanie Dupont

Membres du Comité d'organisation : Vincent Amelot, Cécile Aussant, Lise Bouratchik, Gwenaëlle Buser, Olivier Chauliac, Georges Cognet, Emilie Coudougnan, Justine Desmasures, Pauline Drecq, Louis-Adrien Eynard, Marion Fauconnier, Théodore de Mascarel, Renaud Michel, Carl-Maria Mörch, Catherine Pelletier, Catherine Wieder, Rafika Zebdi

Programme sous l'égide du Conseil scientifique de l'APPEA

**Sous le Haut Patronage de
Monsieur François Hollande,
Président de la République**

**et le Patronage de
Monsieur Vincent Peillon,
Ministre de l'Éducation nationale**

**Madame Georges Pau-Langevin,
Ministre déléguée à la Réussite éducative**



**Présidence d'honneur
Madame Claudie Haigueré
Présidente d'Universcience**

universcience

Partenariat





Conférenciers et intervenants

programme établi au 20-06-13

modifications et aménagements possibles

Laurent BEGUE

Professeur de psychologie - Université P.Mendès-France - Laboratoire Interuniversitaire de Psychologie
Personnalité, Cognition, Changement Social - Grenoble

Stéphane BOUCHARD

Professeur de Psychologie, Directeur du Laboratoire de Cyberpsychologie de l'UQO - Université du Québec en Outaouais - Canada

Philippe BRETON

Professeur des Universités – CUEJ Centre universitaire d'enseignement du journalisme - Université de Strasbourg ; spécialiste des techniques de communication.

Dimitri CHRISTAKIS

Professeur de pédiatrie, épidémiologiste - Washington School of Medecine - centre pour la santé, le comportement et le développement de l'enfant - Institut de Seattle - USA

Georges COGNET

Psychologue, psychothérapeute, enseignant à l'École de Psychologues Praticiens – Paris, Président de l'APPEA

Boris CYRULNIK

Neurologue, psychiatre, Directeur d'enseignement – Université lettres et sciences humaines, Toulon

Eric DEBARBIEUX

Professeur en Sciences de l'Éducation, Université Bordeaux II Victor Segalen, Président de l'Observatoire International de la Violence à l'École - Créteil

Sophie DES DÉSERTS

Journaliste au Nouvel Observateur, auteur du dossier *Nos enfants, ces mut@nts* – oct. 2012

Marie DERAÏN

Défenseuse des enfants auprès du Défenseur des droits – Rapport 2012 *Enfants et écrans : grandir dans le monde numérique*

Martine FOURNIER

Journaliste, rédactrice en chef de la revue Sciences Humaines

Divina FRAU-MEIGS

Professeur en Sciences de l'information et de la communication – Université Paris 3 Sorbonne nouvelle ; chercheur spécialiste medias, e-learning, identité numérique et gouvernance d'internet

Mark GRIFFITHS

Professeur de Psychologie, directeur de l'*International Gaming Research Unit* - Université de Nottingham – GB, spécialiste des addictions sur internet.

Lise HADDOUK

Docteur en psychologie - ATER Université de Rouen, psychologue Œuvre de Secours aux Enfants (O.S.E.)

Olivier HOUDÉ

Psychologue, professeur de psychologie du développement, directeur du LaPsyDÉ – CNRS – Université Paris-Descartes

Patrice HUERRE

Pédopsychiatre, Président de l'IVSO - Institut du virtuel Seine Ouest, Directeur formation CILA - Collège international de l'adolescence

Sophie JEHEL

Maître de conférences en sciences de l'information et de la communication - CEMTI Centre d'Etudes sur les Medias, les Technologies et l'Internationalisation – Université Paris 8 Vincennes-Saint Denis

Laurent JOFFRIN

Journaliste, directeur de la rédaction du Nouvel Observateur

Colette JOURDAN-IONESCU

Psychologue, professeur de Psychologie – Laboratoire de recherche en santé mentale - Université du Québec à Trois-Rivières – Canada

.../...

Roland JOUVENT

Professeur des universités, praticien hospitalier
- Service de psychiatrie, CHU Pitié-Salpêtrière
- Paris - Centre émotion USR 3246, CNRS.

Pascal LARDELLIER

Professeur des universités – Université de
Bourgogne – Responsable du Master 2
recherche : « Communication et médiations ».

Yann LEROUX

Psychologue, spécialiste des jeux vidéo,
membre de l'OMNSH Observatoire des
Mondes numériques en Sciences Humaines

Alain LIEURY

Professeur de psychologie cognitive,
Laboratoire CRP2C – Université européenne de
Bretagne – Rennes 2

François MARTY

Professeur de psychologie clinique et
pathologique, président du CILA Collège
International de l'Adolescence – Université
Paris-Descartes

Philippe MEIRIEU

Chercheur en pédagogie, Professeur des
Universités en Sciences de l'Education,
Université Lumière Lyon II, Directeur de Cap
Canal

Sylvain MISSONNIER

Psychologue, professeur de Psychologie,
psychanalyste, directeur du LPCP Laboratoire
de Psychologie Clinique et de
Psychopathologie - Université Paris Descartes ;
recherches sur la périnatalité

Elena PASQUINELLI

Chercheur en philosophie et sciences
cognitives, Laboratoire Jean-Nicod - Ecole
normale supérieure, Fondation La Main à la
pâte - Académie des sciences - Paris

Pascal PLANTARD

Enseignant chercheur Université Rennes-2
Haute Bretagne – Centre de Recherche sur
l'Education, les Apprentissage et la Didactique
– Anthropologie des usages des TIC

Marc PRENSKY

Essayiste, auteur du « digital native » 2011,
consultant et innovateur dans les domaines
éducation-apprentissages, New-York – USA

Serge PROULX

Sociologue, professeur à l'Ecole des medias-
Université du Québec à Montréal – Canada,
directeur du LabCMO Laboratoire de
communication médiatisée par ordinateur -et de
GRM Groupe de recherche et d'observation sur
les usages et cultures médiatiques

Marcel RUFO

Pédopsychiatre, professeur de psychiatrie de
l'enfant et de l'adolescent, Directeur médical
de l'espace méditerranéen de l'adolescence -
Hôpital Salvator, Marseille

Bernard STIEGLER

Philosophe, professeur et directeur de l'IRI
Institut de Recherche et d'Innovation - Centre
Georges Pompidou – Paris, Membre du Conseil
National du Numérique

Serge SOUDOPLATOFF

Polytechnicien, auteur et conférencier,
spécialiste d'internet, des mondes numériques
et virtuels – *les vraies ruptures d'internet.*

Michaël STORA

Psychologue, psychanalyste, co-fondateur de
l'OMNSH Observatoire des Mondes
Numériques en Sciences Humaines ; utilisation
thérapeutique des jeux vidéos et
développement de jeux sérieux (*serious games*)

Benoît THIEULIN

Entrepreneur spécialiste du numérique,
Président du CNNum – Conseil National du
Numérique, directeur de l'agence Netscouade

Serge TISSERON

Psychiatre, directeur de recherche – Université
Paris-Ouest-Nanterre La Défense

André TRICOT

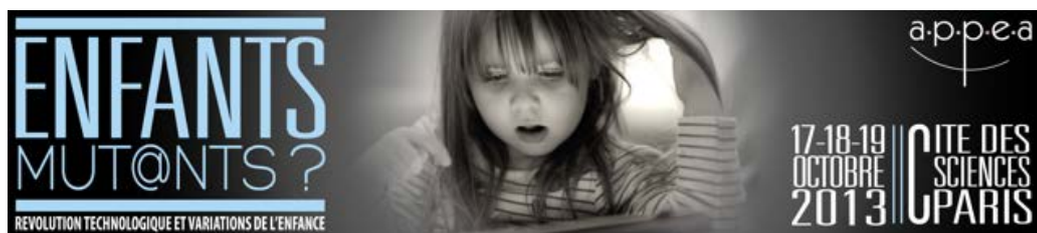
Professeur de psychologie – EPHE et
Université de Toulouse Le Mirail – Laboratoire
travail et cognition CNRS – expert
hypermédias et apprentissages

Benoît VIROLE

Psychologue - Intersecteur de Psychiatrie
infanto-juvénile – Paris, auteur de CogniBulle -
remédiation cognitive, membre de l'OMNSH

Robert VOYAZOPOULOS

Psychologue – Education nationale ; enseignant
à l'EPP Ecole de Psychologues Praticiens –
Paris ; membre fondateur de l'APPEA



Du jeudi 17 octobre 14h00 au samedi 19 octobre 13h00

Conception & Organisation du colloque

Robert Voyazopoulos voyazopoulos@free.fr 01 47 88 97 20 – 06 67 67 28 45

Léonard Vannetzel leovannetzel@hotmail.com 06 62 59 50 44

Lise Haddouk lise.haddouk@gmail.com 06 86 98 01 75

Mélanie Dupont melaniedupont.psychologue@gmail.com 06 60 29 31 72

INFORMATIONS & INSCRIPTIONS sur

www.appea.org

Renseignements : Marie Rat 07 81 36 90 13 colloque@appea.org

TARIFS d'inscription

Individuel : 185 €

Prise en charge par employeur : 370 €

Formation continue : 370 €



Association Francophone de Psychologie et Psychopathologie de l'Enfant & l'Adolescent
11, avenue Léon Bourgain 92400 COURBEVOIE
contact@appea.org 06 98 65 32 80

Association loi 1901 déclaration JO n° 27 du 03-07-2010

N° SIRET : 539 708 651 00010

N° formateur : 11 92 18837 92

www.appea.org