

InterCom, une fenêtre ouverte sur le monde

Il a fallu s'adapter. Former le personnel aux nouvelles technologies. Forger une véritable culture informatique, propre à la structure. « Au départ, nous n'étions pas tous conscients de l'intérêt du réseau pour les jeunes. Mais l'informatique est maintenant un outil dont on ne peut absolument pas se passer. Même moi, je m'y suis mise ! », plaisante Nicole Lapierre-Armande, directrice de l'Adapt (ligue d'adaptation des diminués physiques au travail) Nord.

Communiquer... - L'idée du projet InterCom, réseau informatique qui relie tous les ordinateurs de l'Adapt de Cambrai entre eux, c'est Xavier Dufour, l'informaticien, qui l'a lancé, un jour. Il fallait trouver le moyen de permettre aux enfants admis au sein du centre de pouvoir communiquer. Avec leur classe, lorsqu'ils doivent s'en absenter une à deux fois par jour pour recevoir leurs soins. Avec leurs amis, leur famille, pour garder le contact avec l'extérieur.

La savante toile d'araignée disséminée dans tous les recoins du centre est devenue réalité, grâce aux Hôpitaux de Paris - Hôpitaux de France, principal financeur dans le cadre de l'opération Pièces jaunes. Opérationnelle au mois de juillet de l'année dernière, elle était officiellement inaugurée, la semaine dernière, moins d'un an après. Au détour de salles de classes aux vives couleurs dont les portes se sont ouvertes pour l'occasion.

... à l'intérieur du centre... - Et justement, d'un

La semaine dernière, l'Adapt inaugurait le réseau informatique qui permet aux enfants admis en soin de communiquer et garder le contact avec l'extérieur



Lors de l'inauguration du réseau, Steve explique aux personnalités présentes le fonctionnement de son site Internet.

côté du bâtiment, Valentin, en séance d'ergothérapie, manipule un ordinateur, reconnaît les formes géométriques d'une toile de Miro et les sélectionne. Des haut-parleurs de la machine parviennent les indications de son institutrice qui, en classe, a donné le même exercice qu'à Valentin aux autres élèves. D'un bout à l'autre du bâtiment, ils communiquent. Valentin quitte sa classe le temps de ses séances de rééducation, sans vraiment la quitter.

Son institutrice continue de le suivre, de loin. « S'il faut lui prendre la main, ça se fait aussi à distance », résume Xavier Dufour. Et ses camarades également, qui peuvent suivre sur l'écran le cheminement de Valentin.

... avec l'extérieur... - Ce qu'il est possible d'accomplir en interne, est faisable avec l'extérieur. « Comment ça se passe, ton stage ? », interroge un adolescent, des écouteurs sur les oreilles, les yeux rivés sur son écran. Il ne parle pas

tout seul. Il est en pleine discussion avec une élève de sa classe, en stage dans un supermarché, et avec laquelle il communique le plus simplement du monde à l'aide d'une webcam et de sa machine, qui relie le son et l'image.

De même, le collège Lamartine de Cambrai, où une trentaine d'élèves sont scolarisés, est relié à l'Adapt grâce à un procédé similaire. A charge des enseignants de « jouer le jeu », explique Xavier Dufour, pour que les élèves soient

parfaitement intégrés, tout en bénéficiant du suivi nécessaire.

... avec les autres. - Clouée à son lit d'hôpital, Anaïs doit garder la position allongée. « Un ordinateur, un trackball, pour pouvoir écrire, dessiner, communiquer », énonce Nicole Mésesse, ergothérapeute à l'Adapt. La liste des exemples d'enfants hospitalisés auxquels le réseau InterCom a changé la vie est longue. « Il n'y a pas que des problèmes, mais beaucoup de solutions », résume Xavier Dufour. Aux parents qui n'ont pas les moyens financiers de s'équiper en matériel informatique, l'Adapt trouve des solutions, les aide à monter des dossiers de subventions.

Mais il est un exemple plus pertinent encore. Celui de Steve, roi de l'ordinateur coincé dans son fauteuil, qui a créé, grâce à l'Adapt, son propre site Internet de « foot fauteuil ». À ces mots seulement, son regard s'illumine, il en est passionné, depuis trois ans. Explique, « j'ai fait mon site avec word, je l'ai transformé en html, et je l'ai rendu accessible aux personnes invalides. » Des problèmes pour lire ? Le site est équipé d'une commande vocale qui permet d'accéder aux menus comme si on manipulait une souris.

Dans un mois, le site de Steve sera officiellement mis en ligne. « Pour l'instant, il n'y a que la France et la Belgique qui jouent au foot fauteuil, regrette Steve. Je voudrais qu'il y en ait plus, pour faire un championnat du monde. » Et si la parole supplée le geste, pourquoi le rêve ne deviendrait-il pas réalité ?