



Orléans, le 20 janvier 2015

Communiqué de presse

PLAN AUTISME 2013-2017

Inauguration de l'unité d'enseignement autisme à l'école maternelle Vigny à Tours

Mercredi 21 janvier 2015

Mercredi 21 janvier 2015 à 10h00, Madame le recteur de l'académie d'Orléans-Tours, Madame la présidente de l'ADAPEI 37, Monsieur le directeur général de l'ARS du Centre et Monsieur le maire de Tours officialiseront l'ouverture de l'Unité d'Enseignement Autisme dans l'école maternelle Vigny à Tours (groupe scolaire Vigny-Musset).

Sept élèves de 3 à 5 ans présentant des troubles autistiques ou troubles apparentés y sont accueillis depuis le 15 septembre 2014. Cette classe de l'école Vigny, est rattachée à l'Institut Médico Educatif « Les Tilleuls » (Chambray-lès-Tours), institution gérée par l'ADAPEI 37.

Intégrée dans le projet de l'école, la classe est encadrée par un enseignant spécialisé et une accompagnatrice scolaire, une éducatrice de jeunes enfants, une éducatrice spécialisée, et à temps partiel par une aide médico-psychologique, une orthophoniste, un psychomotricien, un pédopsychiatre, une psychologue, et un chef de service. Les élèves bénéficient d'un temps scolaire à l'identique des autres élèves de l'école, adapté toutefois dans son organisation et son contenu.

L'ouverture de cette Unité d'Enseignement, portée par l'inspecteur d'académie, est réalisée dans le cadre du plan Autisme 2013-2017 à partir des recommandations de la Haute Autorité de Santé. Trente autres classes ont ouvert, à la rentrée 2014, sur le territoire Français. Pour la rentrée 2015, dans la région, deux autres classes ouvriront, l'une dans le Loir-et-Cher, l'autre dans le Loiret. A terme, tous les départements français seront concernés par une Unité d'Enseignement Autisme maternelle.

La réussite du projet, récemment mesurée lors d'un premier bilan de fonctionnement repose sur l'engagement partenarial de l'éducation nationale, de l'Agence Régionale de Santé, de l'ADAPEI, de la mairie de Tours, de l'IME « les Tilleuls », du CRA de Tours et des familles.