Le Journal de Gien, 21 octobre 2010





Les élèves de l'école maternelle se sont également réunis devant leur école pour découvrir..



...la plaque qui ornera désormais l'entrée de la maternelle.

Depuis samed dernier, récole élémentaire « de la Noue » et l'école metarnelle « St. Exupèry » ont été baptisées « Groupe scolaire Marcchet ancien professeur de l'école lorriçoise. Cette cérémonie a eu lieu présence du sénateur Jean-Pierre récise. du carden de l'école lorriçoise. Cette cérémonie a eu lieu présence du sénateur Jean-Pierre Sorgniard et Guy Parmentier, des maires du canton et au-delà, des mombreux élèves et parents disease de combreux élèves et parents direction.

Tout d'abord, les invités se sont rendus au carrefour de la Résistance où une première deriemone a eu leu sur la sépulture du Lieutenant-colonel Marc O'Neil. Avec beaucoup d'émotion, les CM1 et CM2 ont chanté le chant du parisan, suivi d'un tentre le chant du parisan, suivi d'un terre rédigé par les élèves et lu par Romain Cervera. De rédur à Loris, devant les autorités, la famille du Colonel, les professeurs et les parents, les élèves professeurs et les parents, les élèves professeurs et les parents, les élèves de la marche de la marche professeurs et les parents, les élèves de la marche de l nels l'antrès de la maternella ort un seu maternella ort un insuella foit et un seu problème en entonnant une nouvelle foit le chant des parlisens avant que le jeune Killiam Mercler ne procède à li electre du teste auviant : « Mar celtre de l'autre seu vant : « Mar celtre de l'autre de la celtre de l'autre de l'autre

vante travailiée en classe. Les plaques dévolées aux nome des deux écoles du groupement scolaire de cours de classe de coles du groupement scolaire de control de comprendir de comprendir de control de comprendir de comprendir de comprendir de comprendir de control de comprendir de control de comprendir de control de control

mental te da a Fondelonde de Fann.

Libra y Sets profision en relatant in detas importantes de ces ennée ses ennées en écutions e