

Extrait du Ecole d'Albert de Rions - Saint Auban sur l'Ouvèze

<http://www.ac-grenoble.fr/ecole/stauban/spip.php?article1119>

Attention Chantier à Saint Auban sur l'Ouvèze ! Une Nouvelle Ecole se construit !

- Notre école, Notre village - Notre Ecole -



Date de mise en ligne : vendredi 22 avril 2011

Ecole d'Albert de Rions - Saint Auban sur l'Ouvèze



La visite du chantier

Nous sommes allés voir le chantier de la nouvelle école,

mais nous ne sommes pas entrés dedans.

Non ! Non ! Non ! Ce serait trop dangereux !

Nous avons marché sur le chemin au dessus du chantier,

nous avons bien vu toutes les machines et les travaux.

La maîtresse a tout photographié.

Le brise-roche :

Une machine perçait le rocher pour faire des énormes trous profonds.



Le brise roche, le camion qui transporte les rochers



Le brise roche et la pelleuse creusent des trous

La pelle mécanique :

Elle enlevait les rochers et les mettait dans la benne d'un camion.

Ce camion les emportait plus loin et les déchargeait.



Le camion décharge les rochers



Le camion décharge les rochers

Dans les trous, il y avait **des ferrailles et du béton** pour que l'école

soit bien accrochée au rocher, qu'elle ne tombe pas, qu'elle soit solide.



Des trous, de la ferraille ...

On a vu le camion toupie

qui remplissait le godet de la grue avec du béton.



Le godet s'approche du camion toupie



Le godet se remplit de béton



Le béton coule dans le godet

Après la grue remonte le godet et elle l'emportait au dessus du trou

pour verser le béton dedans.



Le godet verse le béton dans le trou

Attention Chantier à Saint Auban sur l'Ouvèze ! Une Nouvelle Ecole se construit !

Tout à coup, un camion avec une remorque est arrivé,

il apportait des ferrailles pour construire des murs solides.



Le camion apporte des ferrailles

Sur le chantier on a vu **l'architecte** :

celui qui a imaginé l'école, qui a dessiné son plan

et qui regarde si le travail se passe bien.



Le chantier