



## B90J. Etude de cas

Novembre 2009

### Le lycée Jean Jaurès du Pic Saint-Loup

#### Sommaire

1. Contexte et principes de conception du projet
2. Le projet
3. Protection solaire et éclairage naturel
4. Ventilation naturelle et inertie
5. Détails et mise en oeuvre du dispositif de ventilation naturelle
6. Détails et mise en oeuvre des étagères à lumière
7. Conclusion - évaluation

Auteur

Cimbéton



Retrouvez toutes nos publications  
sur les ciments et bétons sur  
[infociments.fr](http://infociments.fr)

Consultez les derniers projets publiés  
Accédez à toutes nos archives  
Abonnez-vous et gérez vos préférences  
Soumettez votre projet

Article imprimé le 26/01/2025 © infociments.fr