

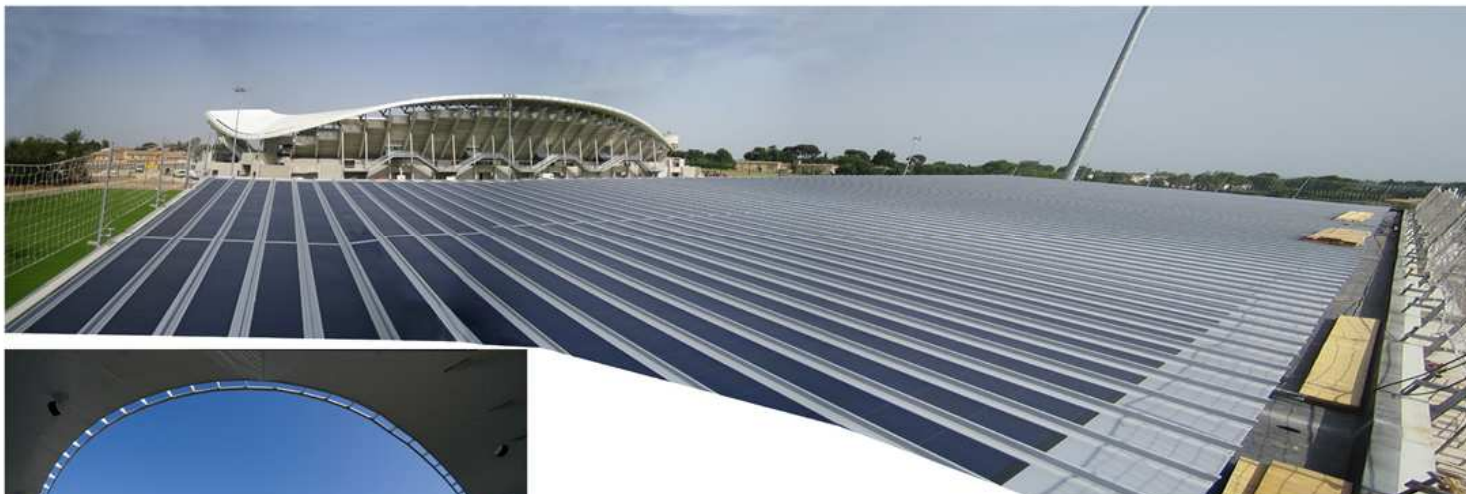
# STADE DE RUGBY Yves du Manoir Montpellier

Un équipement public exemplaire

L'Agglomération de Montpellier et son maître d'ouvrage délégué la SERM ont souhaité que le nouveau stade de rugby Yves du Manoir, inauguré en 2007 à Montpellier, intègre une démarche environnementale adaptée aux particularités de cet équipement collectif. Ce magnifique ouvrage qui signe l'entrée sud-ouest de la ville a été livré à l'occasion de la Coupe du Monde, où il a servi de base d'entraînement à l'équipe d'Australie.

L'énergie solaire a été mise en œuvre sous forme d'une centrale photovoltaïque formant une toiture bien exposée et d'une installation solaire thermique sur des vestiaires. Par ailleurs une récupération des eaux de pluies a été installée.

La technologie retenue par A+ Architecture pour l'installation photovoltaïque consiste en du silicium amorphe collé en usine aux bacs aluminium formant toiture, assurant ainsi une parfaite intégration architecturale. La puissance de l'installation est de 24 kWc. L'installation solaire thermique est constituée de capteurs plans vitrés.



BUREAU D'ETUDES  
ENVIRONNEMENT - ENERGIES  
\*Celsius Environnement  
Arche Jacques Coeur  
266, place Ernest Granier  
F-34000 MONTPELLIER  
Standard 04 99 742 742  
Direct 04 99 742 713  
Télécopie 04 99 742 740  
celsius@celsius-environnement.com  
www.celsius-environnement.com



la Région  
Languedoc  
Roussillon

M Montpellier  
mille et une vies

A+ ARCHITECTURE

A+ architecture  
Arche Jacques Coeur  
266, place Ernest Granier  
F-34000 MONTPELLIER  
Standard 04 99 742 742  
Télécopie 04 99 742 740  
aplus@aplus-architecture.com  
www.aplus-architecture.com

DMSE  
74, Avenue du Pont  
J u v e n e s  
F-34000 MONTPELLIER  
Tel : +33 633 030 009  
Fax : +33 467 995 850