

PROGRAMME UNIVERSOL

Association Soleil-Marguerite Bureaux de la Nef et de Hespul

Puissance crête : 12.8 kWc



Cette installation photovoltaïque est un projet commun de l'établissement financier la Nef et de l'association de promotion des énergies renouvelables, Hespul. Elle est composée de 3 sous-systèmes provenant des principaux fournisseurs de système (BP-Solar, Total-Energie et Sunwatt-France) et est visitée lors d'actions de sensibilisation ou de sessions de formation.

www.soleilmarguerite.org

Informations techniques :

Maître d'ouvrage	Association Soleil-Marguerite
Batiment	Bureaux de la Nef et de Hespul
Puissance crête	12.8 kWc
Type d'installation	pose en toiture terrasse
Orientation	Plein Sud
Inclinaison des modules	30° par rapport au plan horizontal
Installateur	Enersun
Date d'installation	Décembre 2003
Modules photovoltaïques	72 modules BP-Solar BP 585 14 modules Total-Energie TE1700 42 modules Isofoton I-110
Onduleurs	4 onduleurs SMA SWR 1700E 2 onduleurs SMA SB 2100 TL
Cablage des modules	2 x 12 modules BP585 par SWR 1700E (CGI 2400) 2 x 7 modules TE 1700 par SWR 1700E 1 x 21 modules I-110 par SB 2100 TL
Système de suivi des données de production	Sunny Boy Control +



Rhône-Alpes

